

BI U THU NH P KH U U ẨI C BI T C A VI T NAM TH CHI N
HI P NH ITÁC KINH T VI T NAM - NH T B N GIAI O N 2015-2019
(Ban hành kèm theo Thông t s 25/2015/TT-BTC ngày 14/2/2015 c a B tr ng B Tài chính)

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | Ch ng 1 - ng v t s ng | | | | |
| 01.01 | | | | Ng a, l a, la s ng. | | | | |
| | | | | - Ng a: | | | | |
| 0101 | 21 | 00 | | -- Lo i thu n ch ng nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0101 | 29 | 00 | | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0101 | 30 | | | - L a: | | | | |
| 0101 | 30 | 10 | | -- Lo i thu n ch ng nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0101 | 30 | 90 | | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0101 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | | |
| 01.02 | | | | ng v t s ng h trâu bò. | | | | |
| | | | | - Gia súc: | | | | |
| 0102 | 21 | 00 | | -- Lo i thu n ch ng nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0102 | 29 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0102 | 29 | 10 | | --- Gia súc c (k c bò c) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0102 | 29 | 90 | | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | - Trâu: | | | | |
| 0102 | 31 | 00 | | -- Lo i thu n ch ng nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0102 | 39 | 00 | | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0102 | 90 | | | - Lo i khác: | | | | |
| 0102 | 90 | 10 | | -- Lo i thu n ch ng nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0102 | 90 | 90 | | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | | |
| 01.03 | | | | L n s ng. | | | | |
| 0103 | 10 | 00 | | - Lo i thu n ch ng nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 0103 | 91 | 00 | | -- Tr ng l ng d i 50 kg | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0103 | 92 | 00 | | -- Tr ng l ng t 50 kg tr lên | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | | |
| 01.04 | | | | C u, dê s ng. | | | | |
| 0104 | 10 | | | - C u: | | | | |
| 0104 | 10 | 10 | | -- Lo i thu n ch ng nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0104 | 10 | 90 | | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0104 | 20 | | | - Dê: | | | | |
| 0104 | 20 | 10 | | -- Lo i thu n ch ng nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0104 | 20 | 90 | | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | | |
| 01.05 | | | | Gia c m s ng, g m các lo i gà thu c loài Gallus domesticus, v t, ngan, ng ng, gà tây và gà lôi. | | | | |
| | | | | - Lo i tr ng l ng không quá 185 g: | | | | |
| 0105 | 11 | | | -- Gà thu c loài Gallus domesticus: | | | | |
| 0105 | 11 | 10 | | --- nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0105 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0105 | 12 | | -- Gà tây: | | | | |
| 0105 | 12 | 10 | --- nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0105 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0105 | 13 | | -- V t, ngan: | | | | |
| 0105 | 13 | 10 | --- nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0105 | 13 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0105 | 14 | | -- Ng ng: | | | | |
| 0105 | 14 | 10 | --- nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0105 | 14 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0105 | 15 | | -- Gà lôi: | | | | |
| 0105 | 15 | 10 | --- Gà lôi nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0105 | 15 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 0105 | 94 | | -- Gà thu c loài Gallus domesticus: | | | | |
| 0105 | 94 | 10 | --- nhân gi ng, tr gà ch i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0105 | 94 | 40 | --- Gà ch i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 0105 | 94 | 91 | ---- Tr ng l ng không quá 2 kg | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0105 | 94 | 99 | ---- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0105 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0105 | 99 | 10 | --- V t, ngan nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0105 | 99 | 20 | --- V t, ngan lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0105 | 99 | 30 | --- Ng ng, gà tây và gà lôi nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0105 | 99 | 40 | --- Ng ng, gà tây và gà lôi lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 01.06 | | | ng v t s ng khác. | | | | |
| | | | - ng v t có vú: | | | | |
| 0106 | 11 | 00 | -- B ng v t linh tr ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0106 | 12 | 00 | -- Cá voi, cá n c heo và cá heo (ng v t có vú thu c b cá voi Cetacea); l n bi n và cá n c (ng v t có vú thu c b Sirenia); h i c u, s t bi n và h i mã (ng v t có vú thu c phân b Pinnipedia) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0106 | 13 | 00 | -- L c à và h l c à (Camelidae) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0106 | 14 | 00 | -- Th | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0106 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0106 | 20 | 00 | - Loài bò sát (k c r n và rùa) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Các lo i chim: | | | | |
| 0106 | 31 | 00 | -- Chim s n m i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0106 | 32 | 00 | -- V t (k c v t l n châu M , v t nh uôi dài, v t uôi dài và v t có mào) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0106 | 33 | 00 | -- à i u; à i u Úc (Dromaius novaehollandiae) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0106 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Côn trùng: | | | | |
| 0106 | 41 | 00 | -- Các lo i ong | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0106 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0106 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | Ch ng 2 - Th t và ph ph m d ng th t n c sau gi t m | | | | |
| | | | | | | | |
| 02.01 | | | Th t c a ng v th trâu bò, t i ho c p l nh. | | | | |
| 0201 | 10 | 00 | - Th t c con và n a con | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0201 | 20 | 00 | - Th t pha có x ng khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0201 | 30 | 00 | - Th t l c không x ng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 02.02 | | | Th t c a ng v th trâu bò, ông l nh. | | | | |
| 0202 | 10 | 00 | - Th t c con và n a con | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0202 | 20 | 00 | - Th t pha có x ng khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0202 | 30 | 00 | - Th t l c không x ng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 02.03 | | | Th t l n, t i, p l nh ho c ông l nh. | | | | |
| | | | - T i ho c p l nh: | | | | |
| 0203 | 11 | 00 | -- Th t c con và n a con | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0203 | 12 | 00 | -- Th t mông ùi (ham), th t vai và các m nh c a chúng, có x ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0203 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - ông l nh: | | | | |
| 0203 | 21 | 00 | -- Th t c con và n a con | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0203 | 22 | 00 | -- Th t mông ùi (ham), th t vai và các m nh c a chúng, có x ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0203 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 02.04 | | | Th t c u ho c dê, t i, p l nh ho c ông l nh. | | | | |
| 0204 | 10 | 00 | - Th t c u non c con và n a con, t i ho c p l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Th t c u khác, t i ho c p l nh: | | | | |
| 0204 | 21 | 00 | -- Th t c con và n a con | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0204 | 22 | 00 | -- Th t pha có x ng khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0204 | 23 | 00 | -- Th t l c không x ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0204 | 30 | 00 | - Th t c u non, c con và n a con, ông l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Th t c u khác, ông l nh: | | | | |
| 0204 | 41 | 00 | -- Th t c con và n a con | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0204 | 42 | 00 | -- Th t pha có x ng khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0204 | 43 | 00 | -- Th t l c không x ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0204 | 50 | 00 | - Th t dê | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 0205 | 00 | 00 | Th t ng a, l a, la, t i, p l nh ho c ông l nh. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 02.06 | | | Ph ph m n c sau gi t m c a l n, ng v th trâu bò, c u, dê, ng a, la, l a, t i, p l nh ho c ông l nh. | | | | |
| 0206 | 10 | 00 | - C a ng v th trâu bò, t i ho c p l nh | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | - C a ng v th trâu bò, ông l nh: | | | | |
| 0206 | 21 | 00 | -- L i | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0206 | 22 | 00 | -- Gan | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0206 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0206 | 30 | 00 | - C a l n, t i ho c p l nh | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | - C a l n, ô ng l nh: | | | | |
| 0206 | 41 | 00 | -- Gan | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0206 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0206 | 80 | 00 | - Lo i khác, t i ho c p l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0206 | 90 | 00 | - Lo i khác, ô ng l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 02.07 | | | Th t và ph ph m n c sau gi t m , c a gia c m thu c nhóm 01.05, t i, p l nh ho c ô ng l nh. | | | | |
| | | | - C a gà thu c loài Gallus domesticus: | | | | |
| 0207 | 11 | 00 | -- Ch a ch t m nh, t i ho c p l nh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 12 | 00 | -- Ch a ch t m nh, ô ng l nh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 13 | 00 | -- ã ch t m nh và ph ph m sau gi t m , t i ho c p l nh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 14 | | -- ã ch t m nh và ph ph m sau gi t m , ô ng l nh: | | | | |
| 0207 | 14 | 10 | --- Cánh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 14 | 20 | --- ùi | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 14 | 30 | --- Gan | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 0207 | 14 | 91 | ---- Th t đ ng b t nhão ã c l c ho c tách kh i x ng b ng ph ng pháp c h c | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 14 | 99 | ---- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - C a gà tây: | | | | |
| 0207 | 24 | 00 | -- Ch a ch t m nh, t i ho c p l nh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 25 | 00 | -- Ch a ch t m nh, ô ng l nh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 26 | 00 | -- ã ch t m nh và ph ph m sau gi t m , t i ho c p l nh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 27 | | -- ã ch t m nh và ph ph m sau gi t m , ô ng l nh: | | | | |
| 0207 | 27 | 10 | --- Gan | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 0207 | 27 | 91 | ---- Th t đ ng b t nhão ã c l c ho c tách kh i x ng b ng ph ng pháp c h c | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 27 | 99 | ---- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - C a v t, ngan: | | | | |
| 0207 | 41 | 00 | -- Ch a ch t m nh, t i ho c p l nh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 42 | 00 | -- Ch a ch t m nh, ô ng l nh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 43 | 00 | -- Gan béo, t i ho c p l nh | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0207 | 44 | 00 | -- Lo i khác, t i ho c p l nh | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0207 | 45 | 00 | -- Lo i khác, ô ng l nh | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | - C a ng ng: | | | | |
| 0207 | 51 | 00 | -- Ch a ch t m nh, t i ho c p l nh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 52 | 00 | -- Ch a ch t m nh, ô ng l nh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0207 | 53 | 00 | -- Gan béo, t i ho c p l nh | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0207 | 54 | 00 | -- Lo i khác, t i ho c p l nh | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0207 | 55 | 00 | -- Lo i khác, ô ng l nh | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0207 | 60 | 00 | - C a gà lôi | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 02.08 | | | Thịt khác và phụ phẩm động vật khác sau giết mổ của động vật khác, thịt, phần nhô ra của động vật nh. | | | | |
| 0208 | 10 | 00 | - Cá th | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0208 | 30 | 00 | - Cá b động vật linh trưởng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0208 | 40 | | - Cá cá voi, cá heo và cá heo (động vật có vú thuộc bộ cá voi Cetacea); cá nân biển và cá nân (động vật có vú thuộc bộ Sirenia); cá heo, sừng biển và hải mã (động vật có vú thuộc phân bộ Pinnipedia): | | | | |
| 0208 | 40 | 10 | -- Cá cá voi, cá heo và cá heo (động vật có vú thuộc bộ cá voi Cetacea); cá nân biển và cá nân (động vật có vú thuộc bộ Sirenia) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0208 | 40 | 90 | -- Lo khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0208 | 50 | 00 | - Cá loài bò sát (kể cả rắn và rùa) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0208 | 60 | 00 | - Cá lạc đà và hải lạc đà (Camelidae) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0208 | 90 | | - Lo khác: | | | | |
| 0208 | 90 | 10 | -- ừ ch | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0208 | 90 | 90 | -- Lo khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 02.09 | | | Một số, không dính nước và muối, chưa xử lý hoặc chỉ xử lý theo cách khác, thịt, phần nhô ra, động vật nh, muối, ngâm nước muối, làm khô hoặc hun khói. | | | | |
| 0209 | 10 | 00 | - Cá n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0209 | 90 | 00 | - Lo khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 02.10 | | | Thịt và phụ phẩm động vật khác sau giết mổ, muối, ngâm nước muối, làm khô hoặc hun khói; bột mịn và bột thô nhô ra làm thành phẩm động vật sau giết mổ. | | | | |
| | | | - Thịt nh: | | | | |
| 0210 | 11 | 00 | -- Thịt mỡ ừ (ham), thịt vai và các phần khác của chúng, có xương | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0210 | 12 | 00 | -- Thịt d (ba ch) và các phần khác của chúng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0210 | 19 | | -- Lo khác: | | | | |
| 0210 | 19 | 30 | --- Thịt nh muối xông khói hoặc thịt mỡ ừ (ham) không xương | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0210 | 19 | 90 | --- Lo khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0210 | 20 | 00 | - Thịt động vật th trâu bò | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - Lo khác, kể cả bột mịn và bột thô nhô ra làm thành phẩm động vật sau giết mổ: | | | | |
| 0210 | 91 | 00 | -- Cá b động vật linh trưởng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0210 | 92 | | -- Cá cá voi, cá heo và cá heo (động vật có vú thuộc bộ Cetacea); cá nân biển và cá nân (động vật có vú thuộc bộ Sirenia); cá heo, sừng biển và hải mã (động vật có vú thuộc phân bộ Pinnipedia): | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0210 | 92 | 10 | --- Cá cá voi, cá n c heo và cá heo (ng v t có vú thu c b Cetacea); c a l n bi n và cá n c (ng v t có vú thu c b Sirenia) | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0210 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0210 | 93 | 00 | -- Cá loài bò sát (k c r n và rùa) | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0210 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0210 | 99 | 10 | --- Th t gà thái mi ng ã c làm khô ông l nh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0210 | 99 | 20 | --- Da l n khô | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0210 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 3 - Cá và ng v t giáp xác, ng v t thân m m và ng v t thu sinh không x ng s ng khác | | | | |
| | | | | | | | |
| 03.01 | | | Cá s ng. | | | | |
| | | | - Cá c nh: | | | | |
| 0301 | 11 | | -- Cá n c ng t: | | | | |
| 0301 | 11 | 10 | --- Cá b t | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 0301 | 11 | 91 | ---- Cá chép Koi (Cyprinus carpio) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0301 | 11 | 92 | ---- Cá vàng (Carassius auratus) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0301 | 11 | 93 | ---- Cá ch i Thái Lan (Beta splendens) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0301 | 11 | 94 | ---- Cá tai t ng da beo (Astronotus ocellatus) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0301 | 11 | 95 | ---- Cá r ng (Scleropages formosus) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0301 | 11 | 99 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0301 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0301 | 19 | 10 | --- Cá b t | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0301 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Cá s ng khác: | | | | |
| 0301 | 91 | 00 | -- Cá h i vân (cá h i n c ng t) (Salmo trutta, Oncorhynchus mykiss, Oncorhynchus clarki, Oncorhynchus aguabonita, Oncorhynchus gilae, Oncorhynchus apache và Oncorhynchus chrysogaster) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0301 | 92 | 00 | -- Cá chình (Anguilla spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0301 | 93 | | -- Cá chép (Cyprinus carpio, Carassius carassius, Ctenopharyngodon idellus, Hypophthalmichthys spp., Cirrhinus spp., Mylopharyngodon piceus): | | | | |
| 0301 | 93 | 10 | --- nhân gi ng, tr cá b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0301 | 93 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0301 | 94 | 00 | -- Cá ng vây xanh i Tây D ng và Thái Bình D ng (Thunnus thynnus, Thunnus orientalis) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0301 | 95 | 00 | -- Cá ng vây xanh ph ng Nam (Thunnus maccoyii) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0301 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Cá b t c a cá m ng bi n ho c c a cá mú (lapu lapu): | | | | |
| 0301 | 99 | 11 | ---- nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0301 | 99 | 19 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Cá b t lo i khác: | | | | |
| 0301 | 99 | 21 | ---- nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0301 | 99 | 29 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Cá bi n khác: | | | | |
| 0301 | 99 | 31 | ---- Cá m ng bi n nhân gi ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0301 | 99 | 39 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0301 | 99 | 40 | --- Cá n c ng t khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 03.02 | | | Cá, t i ho c p l nh, tr phi-lê cá (fillets) và các lo i th t cá khác thu c nhóm 03.04. | | | | |
| | | | - Cá h i, tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0302 | 11 | 00 | -- Cá h i vân (cá h i n c ng t) (Salmo trutta, Oncorhynchus mykiss, Oncorhynchus clarki, Oncorhynchus aguabonita, Oncorhynchus gilae, Oncorhynchus apache và Oncorhynchus chrysogaster) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 13 | 00 | -- Cá h i Thái Bình D ng (Oncorhynchus nerka, Oncorhynchus gorboscha, Oncorhynchus keta, Oncorhynchus tshawytscha, Oncorhynchus kisutch, Oncorhynchus masou và Oncorhynchus rhodurus) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 14 | 00 | -- Cá h i i Tây D ng (Salmo salar) và cá h i sông a-nuýp (Hucho Hucho) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Cá b n (Pleuronectidae, Bothidae, Cynoglossidae, Soleidae, Scophthalmidae và Citharidae), tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0302 | 21 | 00 | -- Cá b n l i ng a (Halibut) (Reinhardtius hippoglossoides, Hippoglossus hippoglossus, Hippoglossus stenolepis) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 22 | 00 | -- Cá b n sao (Pleuronectes platessa) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 23 | 00 | -- Cá b n sole (Solea spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 24 | 00 | -- Cá b n Turbot (Psetta maxima) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Cá ng i d ng (thu c gi ng Thunus), cá ng v n ho c cá ng s c d a (Euthynnus (Katsuwonus) pelamis), tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0302 | 31 | 00 | -- Cá ng vâ dài (Thunnus alalunga) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 32 | 00 | -- Cá ng vâ vàng (Thunnus albacares) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 33 | 00 | -- Cá ng v n ho c cá ng s c d a | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 34 | 00 | -- Cá ng m t to (Thunnus obesus) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 35 | 00 | -- Cá ng vâ xanh i Tây D ng và Thái Bình D ng (Thunnus thynnus, Thunnus orientalis) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 36 | 00 | -- Cá ng vâ xanh ph ng Nam (Thunnus maccoyii) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | - Cá trích n c l nh (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>), cá c m (cá tr ng) (<i>Engraulis spp.</i>), cá trích đ u (<i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops spp.</i>), cá trích x ng (<i>Sardinella spp.</i>), cá trích kê ho c cá trích c m (<i>Sprattus sprattus</i>), cá n c hoa (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>), cá n c gai và cá sông (<i>Trachurus spp.</i>), cá giò (<i>Rachycentron canadum</i>) và cá ki m (<i>Xiphias gladius</i>), tr gan, s và | | | | |
| 0302 | 41 | 00 | | -- Cá trích n c l nh (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 42 | 00 | | -- Cá c m (cá tr ng) (<i>Engraulis spp.</i>) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 43 | 00 | | -- Cá trích đ u (<i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops spp.</i>), cá trích x ng (<i>Sardinella spp.</i>), cá trích kê ho c cá trích c m (<i>Sprattus sprattus</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 44 | 00 | | -- Cá n c hoa (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 45 | 00 | | -- Cá n c gai và cá sông (<i>Trachurus spp.</i>) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 46 | 00 | | -- Cá giò (<i>Rachycentron canadum</i>) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 47 | 00 | | -- Cá ki m (<i>Xiphias gladius</i>) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | - Cá thu c các h Bregmacerotidae, Euclichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae và Muraenolepididae, tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0302 | 51 | 00 | | -- Cá tuy t (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 52 | 00 | | -- Cá tuy t ch m en (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 53 | 00 | | -- Cá tuy t en (<i>Pollachius virens</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 54 | 00 | | -- Cá tuy t Meluc (<i>Merluccius spp.</i> , <i>Urophycis spp.</i>) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 55 | 00 | | -- Cá Minh Thái (<i>Pollack Alaska</i>) (<i>Theragra chalcogramma</i>) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 56 | 00 | | -- Cá tuy t lam (<i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Micromesistius australis</i>) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 59 | 00 | | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | - Cá rô phi (<i>Oreochromis spp.</i>), cá da tr n (<i>Pangasius spp.</i> , <i>Silurus spp.</i> , <i>Clarias spp.</i> , <i>Ictalurus spp.</i>), cá chép (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius Carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys spp.</i> , <i>Cirrhinus spp.</i> , <i>Mylopharyngodon piceus</i>), cá chình (<i>Anguilla spp.</i>), cá ch m (<i>Lates niloticus</i>) và cá qu (cá chu i hay cá lóc) (<i>Channa spp.</i>), tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0302 | 71 | 00 | | -- Cá rô phi (<i>Oreochromis spp.</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 72 | | | -- Cá da tr n (<i>Pangasius spp.</i> , <i>Silurus spp.</i> , <i>Clarias spp.</i> , <i>Ictalurus spp.</i>): | | | | |
| 0302 | 72 | 10 | | --- Cá basa (<i>Pangasius pangasius</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 72 | 90 | | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0302 | 73 | | -- Cá chép (Cyprinus carpio, Carassius carassius, Ctenopharyngodon idellus, Hypophthalmichthys spp., Cirrhinus spp., Mylopharyngodon piceus): | | | | |
| 0302 | 73 | 10 | --- Cá Mrigal (Cirrhinus cirrhosus) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 73 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 74 | 00 | -- Cá chình (Anguilla spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 79 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Lo i cá khác, tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0302 | 81 | 00 | -- Cá nhám góc và cá m p khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 82 | 00 | -- Cá u i (Rajidae) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 83 | 00 | -- Cá r ng c a (Dissostichus spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 84 | 00 | -- Cá v c (ho c cá v c Châu Âu) (Dicentrarchus spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 85 | 00 | -- Cá tráp bi n (Sparidae) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Cá bi n: | | | | |
| 0302 | 89 | 12 | ---- Cá b c (Pentaprion longimanus) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 89 | 13 | ---- Cá m i hoa (Trachinocephalus myops) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 89 | 14 | ---- Cá h savalai (Lepturacanthus savala), cá ù Belanger (Johnius belangerii), cá ù Reeve (Chrysochir aureus) và cá ù m t to (Pennahia anea) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 89 | 15 | ---- Cá thu n (Rastrelliger kanagurta) và cá thu o (Rastrelliger faughni) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 89 | 16 | ---- Cá sòng gió (Megalaspis cordyla), cá hiên ch m (Drepane punctata) và cá nh ng l n (Sphyræna barracuda) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 89 | 17 | ---- Cá chim tr ng (Pampus argenteus) và cá chim en (Parastromatus niger) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 89 | 18 | ---- Cá h ng b c (Lutjanus argentimaculatus) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0302 | 89 | 19 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 0302 | 89 | 22 | ---- Cá rohu (Labeo rohita), cá catla (Catla catla) và cá d m (Puntius chola) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 89 | 24 | ---- Cá s c r n h Anabantidae (Trichogaster pectoralis) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 89 | 26 | ---- Cá nh n (Polynemus indicus) và cá s o (pomadasys argenteus) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 89 | 27 | ---- Cá mòi Hilsa (Tenulosa ilisha) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 89 | 28 | ---- Cá leo (Wallago attu) và cá tra d u (Sperata seenghala) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 89 | 29 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0302 | 90 | 00 | - Gan, s và b c tr ng cá | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 03.03 | | | Cá, ông l nh, tr phi-lê cá (fillets) và các lo i th t khác thu c nhóm 03.04. | | | | |
| | | | - Cá h i, tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0303 | 11 | 00 | -- Cá h i (Oncorhynchus nerka) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0303 | 12 | 00 | -- Cá h i Thái Bình D ng khác (Oncorhynchus gorboscha, Oncorhynchus keta, Oncorhynchus tshawytscha, Oncorhynchus kisutch, Oncorhynchus masou và Oncorhynchus rhodurus) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0303 | 13 | 00 | -- Cá h i i Tây D ng (Salmo salar) và cá h i sông a-nuýp (Hucho Hucho) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 14 | 00 | -- Cá h i vân (cá h i n c ng t) (Salmo trutta, Oncorhynchus mykiss, Oncorhynchus clarki, Oncorhynchus aguabonita, Oncorhynchus gilae, Oncorhynchus apache và Oncorhynchus chrysogaster) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Cá rô phi (Oreochromis spp.), cá da tr n (Pangasius spp., Silurus spp., Clarias spp., Ictalurus spp.), cá chép (Cyprinus carpio, Carassius Carassius, Ctenopharyngodon idellus, Hypophthalmichthys spp., Cirrhinus spp., Mylopharyngodon piceus), cá chình (Anguilla spp.), cá ch m (Lates niloticus) và cá qu (cá lóc hay cá chu i) (Channa spp.), tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0303 | 23 | 00 | -- Cá rô phi (Oreochromis spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 24 | 00 | -- Cá da tr n (Pangasius spp., Silurus spp., Clarias spp., Ictalurus spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 25 | 00 | -- Cá chép (Cyprinus carpio, Carassius carassius, Ctenopharyngodon idellus, Hypophthalmichthys spp., Cirrhinus spp., Mylopharyngodon piceus) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 26 | 00 | -- Cá chình (Anguilla spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Cá b n (Pleuronectidae, Bothidae, Cynoglossidae, Soleidae, Scophthalmidae và Citharidae), tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0303 | 31 | 00 | -- Cá b n l i ng a (Halibut) (Reinhardtius hippoglossoides, Hippoglossus hippoglossus, Hippoglossus stenolepis) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 32 | 00 | -- Cá b n sao (Pleuronectes platessa) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 33 | 00 | -- Cá b n sole (Solea spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 34 | 00 | -- Cá b n Turbot (Psetta maxima) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Cá ng i d ng (thu c gi ng Thunus), cá ng v n ho c cá ng s c d a (Euthynnus (Katsuwonus) pelamis), tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0303 | 41 | 00 | -- Cá ng vây dài (Thunnus alalunga) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 42 | 00 | -- Cá ng vây vàng (Thunnus albacares) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 43 | 00 | -- Cá ng v n ho c cá ng s c d a | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0303 | 44 | 00 | -- Cá ng m t to (Thunnus obesus) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 45 | 00 | -- Cá ng vây xanh i Tây D ng và Thái Bình D ng (Thunnus thynnus, Thunnus orientalis) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 46 | 00 | -- Cá ng vây xanh ph ng Nam (Thunnus maccoyii) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | - Cá trích n c l nh (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>), cá trích d u (<i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops spp.</i>), cá trích x ng (<i>Sardinella spp.</i>), cá trích kê ho c cá trích c m (<i>Sprattus sprattus</i>), cá n c hoa (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>), cá n c gai và cá sòng (<i>Trachurus spp.</i>), cá giò (<i>Rachycentron canadum</i>) và cá ki m (<i>Xiphias gladius</i>), tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0303 | 51 | 00 | -- Cá trích n c l nh (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0303 | 53 | 00 | -- Cá trích d u (<i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops spp.</i>), cá trích x ng (<i>Sardinella spp.</i>), cá trích kê ho c cá trích c m (<i>Sprattus sprattus</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 54 | 00 | -- Cá n c hoa (<i>Scomber scombrus</i> , <i>Scomber australasicus</i> , <i>Scomber japonicus</i>) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0303 | 55 | 00 | -- Cá n c gai và cá sòng (<i>Trachurus spp.</i>) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 0303 | 56 | 00 | -- Cá giò (<i>Rachycentron canadum</i>) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 0303 | 57 | 00 | -- Cá ki m (<i>Xiphias gladius</i>) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | - Cá thu c các h Bregmacerotidae, Euclichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae and Muraenolepididae, tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0303 | 63 | 00 | -- Cá tuy t (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 64 | 00 | -- Cá tuy t ch m en (<i>Melanogrammus aeglefinus</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 65 | 00 | -- Cá tuy t en (<i>Pollachius virens</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 66 | 00 | -- Cá tuy t Meluc (<i>Merluccius spp.</i> , <i>Urophycis spp.</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 67 | 00 | -- Cá Minh Thái (<i>Pollack Alaska</i>) (<i>Theragra chalcogramma</i>) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 0303 | 68 | 00 | -- Cá tuy t lam (<i>Micromesistius poutassou</i> , <i>Micromesistius australis</i>) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 0303 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | - Lo i cá khác, tr gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0303 | 81 | 00 | -- Cá nhám góc và cá m p khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 82 | 00 | -- Cá u i (<i>Rajidae</i>) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 0303 | 83 | 00 | -- Cá r ng c a (<i>Dissostichus spp.</i>) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 0303 | 84 | 00 | -- Cá ch m (ho c cá v c Châu Âu) (<i>Dicentrarchus spp.</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Cá bi n: | | | | |
| 0303 | 89 | 12 | ---- Cá b c (<i>Pentaprion longimanus</i>) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 0303 | 89 | 13 | ---- Cá m i hoa (<i>Trachinocephalus myops</i>) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 0303 | 89 | 14 | ---- Cá h savalai (<i>Lepturacanthus savala</i>), cá ù Belanger (<i>Johnius belangerii</i>), cá ù Reeve (<i>Chrysochir aureus</i>) và cá ù m t to (<i>Pennahia anea</i>) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 0303 | 89 | 15 | ---- Cá thu n (<i>Rastrelliger kanagurta</i>) và cá thu o (<i>Rastrelliger faughni</i>) | 30 | 30 | 30 | 30 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0303 | 89 | 16 | ---- Cá sòng gió (Megalaspis cordyla), cá hiên ch m (Drepane punctata) và cá nh ng l n (Sphyræna barracuda) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 0303 | 89 | 17 | ---- Cá chim tr ng (Pampus argenteus) và cá chim en (Parastromatus niger) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 0303 | 89 | 18 | ---- Cá h ng b c (Lutjanus argentimaculatus) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 0303 | 89 | 19 | ---- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 0303 | 89 | 22 | ---- Cá rohu (Labeo rohita), cá catla (Catla catla) và cá d m (Puntius chola) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 89 | 24 | ---- Cá s c r n h Anabantidae (Trichogaster pectoralis) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 89 | 26 | ---- Cá nh n (Polynemus indicus) và cá s o (pomadasys argenteus) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 89 | 27 | ---- Cá mòi Hilsa (Tenualosa ilisha) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 89 | 28 | ---- Cá leo (Wallago attu) và cá da tr n sông lo i l n (Sperata seenghala) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 89 | 29 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 90 | | - Gan, s và b c tr ng cá: | | | | |
| 0303 | 90 | 10 | -- Gan | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0303 | 90 | 20 | -- S và b c tr ng cá | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 03.04 | | | Phi-lê cá và các lo i th t cá khác (ã ho c ch a xay, nghi n, b m), t i, p l nh ho c ông l nh. | | | | |
| | | | - Phi-lê cá t i ho c p l nh c a cá rô phi (Oreochromis spp.), cá da tr n (Pangasius spp., Silurus spp., Clarias spp., Ictalurus spp.), cá chép (Cyprinus carpio, Carassius Carassius, Ctenopharyngodon idellus, Hypophthalmichthys spp., Cirrhinus spp., Mylopharyngodon piceus), cá chình (Anguilla spp.), cá ch m (Lates niloticus) và cá qu (ho c cá chu i, cá lóc) (Channa spp.): | | | | |
| 0304 | 31 | 00 | -- Cá rô phi (Oreochromis spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 32 | 00 | -- Cá da tr n (Pangasius spp., Silurus spp., Clarias spp., Ictalurus spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 33 | 00 | -- Cá ch m (Lates niloticus) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Phi-lê cá t i ho c p l nh c a các lo i cá khác: | | | | |
| 0304 | 41 | 00 | -- Cá h i Thái Bình D ng (Oncorhynchus nerka, Oncorhynchus gorbusha, Oncorhynchus keta, Oncorhynchus tshawytscha, Oncorhynchus kisutch, Oncorhynchus masou và Oncorhynchus rhodurus), cá h i i Tây D ng (Salmo salar) và cá h i sông a-nuýp (Hucho hucho) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 42 | 00 | -- Cá h i vân (cá h i n c ng t) (Salmo trutta, Oncorhynchus mykiss, Oncorhynchus clarki, Oncorhynchus aguabonita, Oncorhynchus gilae, Oncorhynchus apache và Oncorhynchus chrysogaster) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0304 | 43 | 00 | -- Cá b n (Pleuronectidae, Bothidae, Cynoglossidae, Soleidae, Scopthalmidae và Citharidae) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 44 | 00 | -- Cá thu c các h Bregmacerotidae, Eulichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae và Muraenolepididae | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 45 | 00 | -- Cá ki m (Xiphias gladius) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 46 | 00 | -- Cá r ng c a (Dissostichus spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Lo i khác, t i ho c p l nh: | | | | |
| 0304 | 51 | 00 | -- Cá rô phi (Oreochromis spp.), cá da tr n (Pangasius spp., Silurus spp., Clarias spp., Ictalurus spp.), cá chép (Cyprinus carpio, Carassius Carassius, Ctenopharyngodon idellus, Hypophthalmichthys spp., Cirrhinus spp., Mylopharyngodon piceus), cá chình (Anguilla spp.), cá ch m (Lates niloticus) và cá qu (ho c cá chu i, cá lóc) (Channa spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 52 | 00 | -- Cá h i | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 53 | 00 | -- Cá thu c các h Bregmacerotidae, Eulichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae và Muraenolepididae | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 54 | 00 | -- Cá ki m (Xiphias gladius) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 55 | 00 | -- Cá r ng c a (Dissostichus spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Phi-lê ông l nh c a cá rô phi (Oreochromis spp.), cá da tr n (Pangasius spp., Silurus spp., Clarias spp., Ictalurus spp.), cá chép (Cyprinus carpio, Carassius Carassius, Ctenopharyngodon idellus, Hypophthalmichthys spp., Cirrhinus spp., Mylopharyngodon piceus), cá chình (Anguilla spp.), cá ch m (Lates niloticus) và cá qu (ho c cá chu i, cá lóc) (Channa spp.): | | | | |
| 0304 | 61 | 00 | -- Cá rô phi (Oreochromis spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 62 | 00 | -- Cá da tr n (Pangasius spp., Silurus spp., Clarias spp., Ictalurus spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 63 | 00 | -- Cá ch m (Lates niloticus) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Phi-lê ông l nh c a cá thu c các h Bregmacerotidae, Eulichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae và Muraenolepididae: | | | | |
| 0304 | 71 | 00 | -- Cá tuy t (Gadus morhua, Gadus ogac, Gadus macrocephalus) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 72 | 00 | -- Cá tuy t ch m en (Melanogrammus aeglefinus) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 73 | 00 | -- Cá tuy t en (Pollachius virens) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 74 | 00 | -- Cá tuy t Meluc (Merluccius spp., Urophycis spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 75 | 00 | -- Cá Minh Thái (Pollack Alaska) (Theragra chalcogramma) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 79 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | - Phi-lê ông l nh c a các lo i cá khác: | | | | |
| 0304 | 81 | 00 | -- Cá h i Thái Bình D ng (Oncorhynchus nerka, Oncorhynchus gorboscha, Oncorhynchus keta, Oncorhynchus tshawytscha, Oncorhynchus kisutch, Oncorhynchus masou và Oncorhynchus rhodurus), cá h i i Tây D ng (Salmo salar) và cá h i sông a-nuýp (Hucho hucho) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 82 | 00 | -- Cá h i vân (cá h i n c ng t) (Salmo trutta, Oncorhynchus mykiss, Oncorhynchus clarki, Oncorhynchus aguabonita, Oncorhynchus gilae, Oncorhynchus apache và Oncorhynchus chrysogaster) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 83 | 00 | -- Cá b n (Pleuronectidae, Bothidae, Cynoglossidae, Soleidae, Scophthalmidae và Citharidae) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 84 | 00 | -- Cá ki m (Xiphias gladius) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 85 | 00 | -- Cá r ng c a (Dissostichus spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 86 | 00 | -- Cá trích n c l nh (Clupea harengus, Clupea pallasii) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 87 | 00 | -- Cá ng i d ng (thu c gi ng Thunus), cá ng v n ho c cá ng s c d a (Euthynnus (Katsuwonus)) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 89 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Lo i khác, ông l nh: | | | | |
| 0304 | 91 | 00 | -- Cá ki m (Xiphias gladius) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 92 | 00 | -- Cá r ng c a (Dissostichus spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 93 | 00 | -- Cá rô phi (Oreochromis spp.), cá da tr n (Pangasius spp., Silurus spp., Clarias spp., Ictalurus spp.), cá chép (Cyprinus carpio, Carassius Carassius, Ctenopharyngodon idellus, Hypophthalmichthys spp., Cirrhinus spp., Mylopharyngodon piceus), cá chình (Anguilla spp.), cá ch m (Lates niloticus) và cá qu (ho c cá chu i, cá lóc) (Channa spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 94 | 00 | -- Cá Minh Thái (Pollack Alaska) (Theragra chalcogramma) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 95 | 00 | -- Cá thu c các h Bregmacerotidae, Eulichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae và Muraenolepididae, tr cá Minh Thái (Pollack Alaska) (Theragra chalcogramma) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0304 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 03.05 | | | Cá, làm khô, mu i ho c ngâm n c mu i; cá hun khói, ã ho c ch a làm chín tr c ho c trong quá trình hun khói; b t m n, b t thô và viên làm t cá, thích h p dùng làm th c n cho ng i. | | | | |
| 0305 | 10 | 00 | - B t m n, b t thô và viên làm t cá, thích h p dùng làm th c n cho ng i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0305 | 20 | | - Gan, s và b c tr ng cá, làm khô, hun khói, mu i ho c ngâm n c mu i: | | | | |
| 0305 | 20 | 10 | -- C a cá n c ng t, làm khô, mu i ho c ngâm n c mu i | 11 | 8 | 5,5 | 3 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0305 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Phi-lê cá, làm khô, mu i ho c ngâm n c mu i, nh ng không hun khói: | | | | |
| 0305 | 31 | 00 | -- Cá rô phi (<i>Oreochromis</i> spp.), cá da tr n (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), cá chép (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius Carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), cá chình (<i>Anguilla</i> spp.), cá ch m (<i>Lates niloticus</i>) và cá qu (hay cá chu i, cá lóc) (<i>Channa</i> spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0305 | 32 | 00 | -- Cá thu c các h Bregmacerotidae, Euclichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae và Muraenolepididae | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0305 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0305 | 39 | 10 | --- Cá nhói n c ng t (<i>Xenentodon cancila</i>), cá phèn d i vàng (<i>Upeneus vittatus</i>) và cá long-rakered trevally (<i>Ulua mentalis</i>) (cá n c Úc) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0305 | 39 | 20 | --- Cá h savalai (<i>Lepturacanthus savala</i>), cá ù Belanger (<i>Johnius belangerii</i>), cá ù Reeve (<i>Chrysochir aureus</i>) và cá ù m t to (<i>Pennahia anea</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0305 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Cá hun khói, k c phi-lê cá, tr ph ph m n c sau gi t m : | | | | |
| 0305 | 41 | 00 | -- Cá h i Thái Bình D ng (<i>Oncorhynchus nerka</i> , <i>Oncorhynchus gorboscha</i> , <i>Oncorhynchus keta</i> , <i>Oncorhynchus tshawytscha</i> , <i>Oncorhynchus kisutch</i> , <i>Oncorhynchus masou</i> và <i>Oncorhynchus rhodurus</i>), Cá h i i Tây D ng (<i>Salmo salar</i>) và cá h i sông a-nuýp (<i>Hucho hucho</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0305 | 42 | 00 | -- Cá trích n c l nh (<i>Clupea harengus</i> , <i>Clupea pallasii</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0305 | 43 | 00 | -- Cá h i vân (cá h i n c ng t) (<i>Salmo trutta</i> , <i>Oncorhynchus mykiss</i> , <i>Oncorhynchus clarki</i> , <i>Oncorhynchus aguabonita</i> , <i>Oncorhynchus gilae</i> , <i>Oncorhynchus apache</i> và <i>Oncorhynchus chrysogaster</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0305 | 44 | 00 | -- Cá rô phi (<i>Oreochromis</i> spp.), cá da tr n (<i>Pangasius</i> spp., <i>Silurus</i> spp., <i>Clarias</i> spp., <i>Ictalurus</i> spp.), cá chép (<i>Cyprinus carpio</i> , <i>Carassius Carassius</i> , <i>Ctenopharyngodon idellus</i> , <i>Hypophthalmichthys</i> spp., <i>Cirrhinus</i> spp., <i>Mylopharyngodon piceus</i>), cá chình (<i>Anguilla</i> spp.), cá ch m (<i>Lates niloticus</i>) và cá qu (ho c cá chu i, cá lóc) (<i>Channa</i> spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0305 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Cá khô, tr ph ph m n c sau gi t m , có ho c không mu i nh ng không hun khói: | | | | |
| 0305 | 51 | 00 | -- Cá tuy t (<i>Gadus morhua</i> , <i>Gadus ogac</i> , <i>Gadus macrocephalus</i>) | 17 | 15 | 13 | 11 |

| Mã hàng | | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0305 | 59 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0305 | 59 | 20 | | --- Cá bi n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0305 | 59 | 90 | | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | - Cá, mu i nh ng không làm khô ho c không hun khói và cá ngâm n c mu i, tr ph ph m n c sau gi t m : | | | | |
| 0305 | 61 | 00 | | -- Cá trích n c l nh (Clupea harengus, Clupea pallasii) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0305 | 62 | 00 | | -- Cá tuy t (Gadus morhua, Gadus ogac, Gadus macrocephalus) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0305 | 63 | 00 | | -- Cá c m (cá tr ng) (Engraulis spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0305 | 64 | 00 | | -- Cá rô phi (Oreochromis spp.), cá da tr n (Pangasius spp., Silurus spp., Clarias spp., Ictalurus spp.), cá chép (Cyprinus carpio, Carassius Carassius, Ctenopharyngodon idellus, Hypophthalmichthys spp., Cirrhinus spp., Mylopharyngodon piceus), cá chình (Anguilla spp.), cá ch m (Lates niloticus) và cá qu (ho c cá chu i, cá lóc) (Channa spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0305 | 69 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0305 | 69 | 10 | | --- Cá bi n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0305 | 69 | 90 | | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | - Vây cá, u, uôi, bong bóng và ph ph m khác n c c a cá sau gi t m : | | | | |
| 0305 | 71 | 00 | | -- Vây cá m p | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0305 | 72 | | | -- u cá, uôi và bong bóng: | | | | |
| 0305 | 72 | 10 | | --- Bong bóng cá | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0305 | 72 | 90 | | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0305 | 79 | 00 | | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | | |
| 03.06 | | | | ng v t giáp xác, ã ho c ch a bóc mai, v , s ng, t i, p l nh, ông l nh, làm khô, mu i ho c ngâm n c mu i; ng v t giáp xác hun khói, ã ho c ch a bóc mai, v , ã ho c ch a làm chín tr c ho c trong quá trình hun khói; ng v t giáp xác ch a bóc mai, v , ã h p chín ho c lu c chín trong n c, ã ho c ch a p l nh, ông l nh, làm khô, mu i, ho c ngâm n c mu i; b t thô, b t m n và viên c a ng v t giáp xác, thích h p dùng làm th c n cho ng i. | | | | |
| | | | | - ông l nh: | | | | |
| 0306 | 11 | 00 | | -- Tôm hùm á và các lo i tôm bi n khác (Palinurus spp., Panulirus spp., Jasus spp.) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0306 | 12 | 00 | | -- Tôm hùm (Homarus spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 14 | | | -- Cua, gh : | | | | |
| 0306 | 14 | 10 | | --- Cua, gh v m m | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0306 | 14 | 90 | | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0306 | 15 | 00 | | -- Tôm hùm Na Uy (Nephrops norvegicus) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0306 | 16 | 00 | -- Tô m shrimps và tô m prawn n c l nh (Pandalus spp., Crangon crangon) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0306 | 17 | | -- Tô m shrimps và tô m prawn khác: | | | | |
| 0306 | 17 | 10 | --- Tô m sú (Penaeus monodon) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0306 | 17 | 20 | --- Tô m th chân tr ng (Litopenaeus vannamei) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0306 | 17 | 30 | --- Tô m càng xanh (Macrobrachium rosenbergii) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0306 | 17 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0306 | 19 | 00 | -- Lo i khác, bao g m b t thô, b t m n và viên c a ng v t giáp xác, thích h p dùng làm th c n cho ng i | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Không ô ng l nh: | | | | |
| 0306 | 21 | | -- Tô m hùm á và các lo i tô m bi n khác (Palinurus spp., Panulirus spp., Jasus spp.): | | | | |
| 0306 | 21 | 10 | --- nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0306 | 21 | 20 | --- Lo i khác, s ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 21 | 30 | --- T i ho c p l nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 0306 | 21 | 91 | ---- óng bao bì kín khí | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 21 | 99 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 22 | | -- Tô m hùm (Homarus spp.): | | | | |
| 0306 | 22 | 10 | --- nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0306 | 22 | 20 | --- Lo i khác, s ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 22 | 30 | --- T i ho c p l nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 0306 | 22 | 91 | ---- óng bao bì kín khí | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 22 | 99 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 24 | | -- Cua, gh : | | | | |
| 0306 | 24 | 10 | --- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 24 | 20 | --- T i ho c p l nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 0306 | 24 | 91 | ---- óng bao bì kín khí | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 24 | 99 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 25 | 00 | -- Tô m hùm NaUy (Nephrops norvegicus) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 26 | | -- Tô m shrimps và tô m prawn n c l nh (Pandalus spp., Crangon crangon): | | | | |
| 0306 | 26 | 10 | --- nhân gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0306 | 26 | 20 | --- Lo i khác, s ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 26 | 30 | --- T i ho c p l nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Khô: | | | | |
| 0306 | 26 | 41 | ---- óng bao bì kín khí | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 26 | 49 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 0306 | 26 | 91 | ---- óng bao bì kín khí | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 26 | 99 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 27 | | -- Tô m shrimps và tô m prawn lo i khác: | | | | |
| | | | --- nhân gi ng: | | | | |
| 0306 | 27 | 11 | ---- Tô m sú (Penaeus monodon) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0306 | 27 | 12 | ---- Tô m th chân tr ng (Litopenaeus vannamei) | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0306 | 27 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác, s ng: | | | | |
| 0306 | 27 | 21 | ---- Tô m sú (Penaeus monodon) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 27 | 22 | ---- Tô m th chân tr ng (Litopenaeus vannamei) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 27 | 29 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- T i ho c pl nh: | | | | |
| 0306 | 27 | 31 | ---- Tô m sú (Penaeus monodon) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 27 | 32 | ---- Tô m th chân tr ng (Litopenaeus vannamei) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 27 | 39 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Khô: | | | | |
| 0306 | 27 | 41 | ---- óng bao bì kín khí | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 27 | 49 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 0306 | 27 | 91 | ---- óng bao bì kín khí | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 27 | 99 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 29 | | -- Lo i khác, bao g m b t thô, b t m n và viên c a ng v t giáp xác, thích h p dùng làm th c n cho | | | | |
| 0306 | 29 | 10 | --- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 29 | 20 | --- T i ho c pl nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 29 | 30 | --- B t thô, b t m n và viên | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 0306 | 29 | 91 | ---- óng bao bì kín khí | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0306 | 29 | 99 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 03.07 | | | ng v t thân m m, ã ho c ch a bóc mai, v , s ng, t i, pl nh, ông l nh, làm khô, mu i ho c ngâm n c mu i; ng v t thân m m hun khói, ã ho c ch a bóc mai, v , ã ho c ch a làm chín tr c ho c trong quá trình hun khói; b t m n, b t thô và viên c a ng v t thân m m, thích h p dùng làm th c n cho ng i. | | | | |
| | | | - Hàu: | | | | |
| 0307 | 11 | | -- S ng, t i ho c pl nh: | | | | |
| 0307 | 11 | 10 | --- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 11 | 20 | --- T i ho c pl nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0307 | 19 | 10 | --- ông l nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 19 | 20 | --- Khô, mu i ho c ngâm n c mu i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 19 | 30 | --- Hun khói | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | - i p, k c i p n hoàng, thu c gi ng Pecten, Chlamys ho c Placopecten: | | | | |
| 0307 | 21 | | -- S ng, t i ho c pl nh: | | | | |
| 0307 | 21 | 10 | --- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 21 | 20 | --- T i ho c pl nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0307 | 29 | 10 | --- ông l nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 29 | 20 | --- Khô, mu i ho c ngâm n c mu i; hun khói | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | - V m (Mytilus spp., Perna spp.): | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0307 | 31 | | -- S ng, t i ho c p l nh: | | | | |
| 0307 | 31 | 10 | --- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 31 | 20 | --- T i ho c p l nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0307 | 39 | 10 | --- ô ng l nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 39 | 20 | --- Khô, mu i ho c ngâm n c mu i; hun khối | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | - M c nang (Sepia officinalis, Rossia macrosoma, Sepiola spp.) và m c ng (Ommastrephes spp., Loligo spp., Nototodar us spp., Sepioteuthis spp.): | | | | |
| 0307 | 41 | | -- S ng, t i ho c p l nh: | | | | |
| 0307 | 41 | 10 | --- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 41 | 20 | --- T i ho c p l nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0307 | 49 | 10 | --- ô ng l nh | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0307 | 49 | 20 | --- Khô, mu i ho c ngâm n c mu i | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0307 | 49 | 30 | --- Hun khối | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | - B ch tu c (Octopus spp.): | | | | |
| 0307 | 51 | | -- S ng, t i ho c p l nh: | | | | |
| 0307 | 51 | 10 | --- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 51 | 20 | --- T i ho c p l nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0307 | 59 | 10 | --- ô ng l nh | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0307 | 59 | 20 | --- Khô, mu i ho c ngâm n c mu i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 59 | 30 | --- Hun khối | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 0307 | 60 | | - c, tr c bi n: | | | | |
| 0307 | 60 | 10 | -- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 60 | 20 | -- T i, p l nh ho c ô ng l nh | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0307 | 60 | 30 | -- Khô, mu i ho c ngâm n c mu i; hun khối | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | - Nghêu (ngao), sò (thu c h Arcidae, Arcticidae, Cardiidae, Donacidae, Hiatellidae, Mactridae, Mesodesmatidae, Myidae, Semelidae, Solecurtidae, Solenidae, Tridacnidae và Veneridae): | | | | |
| 0307 | 71 | | -- S ng, t i ho c p l nh: | | | | |
| 0307 | 71 | 10 | --- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 71 | 20 | --- T i ho c p l nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 79 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0307 | 79 | 10 | --- ô ng l nh | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0307 | 79 | 20 | --- Khô, mu i ho c ngâm n c mu i; hun khối | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | - Bào ng (Haliotis spp.): | | | | |
| 0307 | 81 | | -- S ng, t i ho c p l nh: | | | | |
| 0307 | 81 | 10 | --- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 81 | 20 | --- T i ho c p l nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0307 | 89 | 10 | --- ô ng l nh | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0307 | 89 | 20 | --- Khô, mu i ho c ngâm n c mu i; hun khối | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Lo i khác, k c b t m n, b t thô và viên, thích h p dùng làm th c n cho ng i: | | | | |
| 0307 | 91 | | -- S ng, t i ho c p l nh: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0307 | 91 | 10 | --- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 91 | 20 | --- T i ho c pl nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0307 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0307 | 99 | 10 | --- ông l nh | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0307 | 99 | 20 | --- ã làm khô, mu i ho c ngâm n c mu i; hun khói | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 0307 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 03.08 | | | ng v t th y sinh không x ng s ng tr ng v t giáp xác và ng v t thân m m, s ng, t i, pl nh, ông l nh, làm khô, mu i ho c ngâm n c mu i; ng v t th y sinh không x ng s ng hun khói tr ng v t giáp xác và ng v t thân m m, ã ho c ch a làm chín tr c ho c trong quá trình hun khói; b t m n, b t thô và viên c a ng v t th y sinh tr ng v t giáp xác và ng v t thân m m, thích h p dùng làm th c n cho ng i. | | | | |
| | | | - H i sâm (<i>Stichopus japonicus</i> , <i>Holothurioidea</i>): | | | | |
| 0308 | 11 | | -- S ng, t i ho c pl nh: | | | | |
| 0308 | 11 | 10 | --- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0308 | 11 | 20 | --- T i ho c pl nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0308 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0308 | 19 | 10 | --- ông l nh | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0308 | 19 | 20 | --- Làm khô, mu i ho c ngâm n c mu i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0308 | 19 | 30 | --- Hun khói | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | - C u gai (<i>Strongylocentrotus</i> spp., <i>Paracentrotus lividus</i> , <i>Loxechinus albus</i> , <i>Echichinus esculentus</i>): | | | | |
| 0308 | 21 | | -- S ng, t i ho c pl nh: | | | | |
| 0308 | 21 | 10 | --- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0308 | 21 | 20 | --- T i ho c pl nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0308 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0308 | 29 | 10 | --- ông l nh | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0308 | 29 | 20 | --- Làm khô, mu i ho c ngâm n c mu i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0308 | 29 | 30 | --- Hun khói | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 0308 | 30 | | - S a (<i>Rhopilema</i> spp.): | | | | |
| 0308 | 30 | 10 | -- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0308 | 30 | 20 | -- T i ho c pl nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0308 | 30 | 30 | -- ông l nh | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0308 | 30 | 40 | -- Làm khô, mu i ho c ngâm n c mu i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0308 | 30 | 50 | -- Hun khói | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 0308 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 0308 | 90 | 10 | -- S ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0308 | 90 | 20 | -- T i ho c pl nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0308 | 90 | 30 | -- ông l nh | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0308 | 90 | 40 | -- Làm khô, mu i ho c ngâm n c mu i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0308 | 90 | 50 | -- Hun khói | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 0308 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |

| Mã hàng | | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | Chương 4 - Sản phẩm sữa; trứng chim và trứng gia cầm; mứt ong tằm; sản phẩm nông nghiệp và các chi tiết hoặc phụ kiện khác | | | | |
| 04.01 | | | | Sữa và kem, chất béo và chất pha thêm trong hoặc chất làm ngọt khác. | | | | |
| 0401 | 10 | | | - Có hàm lượng chất béo không quá 1% tính theo trọng lượng: | | | | |
| 0401 | 10 | 10 | | -- Dạng lỏng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0401 | 10 | 90 | | -- Loại khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0401 | 20 | | | - Có hàm lượng chất béo trên 1% nhưng không quá 6% tính theo trọng lượng: | | | | |
| 0401 | 20 | 10 | | -- Dạng lỏng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0401 | 20 | 90 | | -- Loại khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0401 | 40 | | | - Có hàm lượng chất béo trên 6% nhưng không quá 10% tính theo trọng lượng: | | | | |
| 0401 | 40 | 10 | | -- Sản phẩm dạng lỏng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0401 | 40 | 20 | | -- Sản phẩm dạng đông lạnh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0401 | 40 | 90 | | -- Loại khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0401 | 50 | | | - Có hàm lượng chất béo trên 10% tính theo trọng lượng: | | | | |
| 0401 | 50 | 10 | | -- Dạng lỏng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0401 | 50 | 90 | | -- Loại khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | | |
| 04.02 | | | | Sữa và kem, chất béo cho các chất pha thêm trong hoặc chất làm ngọt khác. | | | | |
| 0402 | 10 | | | - Dạng bột, hỗn hợp các thành phần khác, có hàm lượng chất béo, không quá 1,5% tính theo trọng lượng: | | | | |
| | | | | -- Chất pha thêm trong hoặc chất làm ngọt khác: | | | | |
| 0402 | 10 | 41 | | --- Ông gói vỉ trọng lượng tịnh 20 kg trở lên | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0402 | 10 | 49 | | --- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | -- Loại khác: | | | | |
| 0402 | 10 | 91 | | --- Ông gói vỉ trọng lượng tịnh 20 kg trở lên | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 0402 | 10 | 99 | | --- Loại khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| | | | | - Dạng bột, hỗn hợp các thành phần khác, có hàm lượng chất béo trên 1,5% tính theo trọng lượng: | | | | |
| 0402 | 21 | | | -- Chất pha thêm trong hoặc chất làm ngọt khác: | | | | |
| 0402 | 21 | 20 | | --- Ông gói vỉ trọng lượng tịnh 20 kg trở lên | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0402 | 21 | 90 | | --- Loại khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0402 | 29 | | | -- Loại khác: | | | | |
| 0402 | 29 | 20 | | --- Ông gói vỉ trọng lượng tịnh 20 kg trở lên | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0402 | 29 | 90 | | --- Loại khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | - Loại khác: | | | | |
| 0402 | 91 | 00 | | -- Chất pha thêm trong hoặc chất làm ngọt khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0402 | 99 | 00 | | -- Loại khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 04.03 | | | Buttermilk, s a ô ng và kem ô ng, s a chua, kephir và s a, kem khác ã lên men ho c axit hoá, ã ho c ch a cô c ho c pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác ho c h ng li u ho c b sung thêm hoa qu , qu h ch (nut) ho c ca cao. | | | | |
| 0403 | 10 | | - S a chua: | | | | |
| 0403 | 10 | 20 | -- D ng l ng, ã ho c ch a cô c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0403 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0403 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 0403 | 90 | 10 | -- Buttermilk | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0403 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 04.04 | | | Whey, ã ho c ch a cô c ho c pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác; các s n ph m có ch a thành ph n s a t nhiên, ã ho c ch a pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| 0404 | 10 | 00 | - Whey và Whey ã c i bi n, ã ho c ch a cô c ho c pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0404 | 90 | 00 | - Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 04.05 | | | B và các ch t béo và các lo i d u khác tách t s a; ch t ph t t b s a (dairy spreads). | | | | |
| 0405 | 10 | 00 | - B | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0405 | 20 | 00 | - Ch t ph t t b s a | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0405 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 0405 | 90 | 10 | -- Ch t béo khan c a b | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0405 | 90 | 20 | -- D u b (butter oil) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0405 | 90 | 30 | -- Ghee | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0405 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 04.06 | | | Pho mát và s a ô ng dùng làm pho mát (curd). | | | | |
| 0406 | 10 | | - Pho mát t i (ch a chín ho c ch a x lý), k c pho mát whey, và s a ô ng dùng làm pho mát (curd): | | | | |
| 0406 | 10 | 10 | -- Pho mát t i (ch a chín ho c ch a x lý), k c pho mát whey | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0406 | 10 | 20 | -- S a ô ng dùng làm pho mát (curd) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0406 | 20 | | - Pho mát ã xát nh ho c ã làm thành b t, c a t t c các lo i: | | | | |
| 0406 | 20 | 10 | -- óng gói v i tr ng l ng c bì trên 20 kg | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0406 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0406 | 30 | 00 | - Pho mát ã ch bi n, ch a xát nh ho c ch a làm thành b t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0406 | 40 | 00 | - Pho mát vân xanh và pho mát khác có vân c s n xu t t men Penicillium roqueforti | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0406 | 90 | 00 | - Pho mát lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 04.07 | | | Tr ng chim và tr ng gia c m, nguyên v , s ng, ã b o qu n ho c ã làm chín. | | | | |
| | | | - Tr ng ã th tinh p: | | | | |
| 0407 | 11 | 00 | -- C a gà thu c loài Gallus domesticus | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0407 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0407 | 19 | 10 | --- C a v t, ngan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0407 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Tr ng s ng khác: | | | | |
| 0407 | 21 | 00 | -- C a gà thu c loài Gallus domesticus | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0407 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0407 | 29 | 10 | --- C a v t, ngan | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0407 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0407 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 0407 | 90 | 10 | -- C a gà thu c loài Gallus domesticus | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0407 | 90 | 20 | -- C a v t, ngan | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0407 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 04.08 | | | Tr ng chim và tr ng gia c m, ã bóc v , và lòng tr ng, s ng, làm khô, h p chín ho c lu c chín trong n c, óng bánh, ông l nh ho c b o qu n cách khác, ã ho c ch a thêm ng ho c ch t làm ng t khác. | | | | |
| | | | - Lòng tr ng: | | | | |
| 0408 | 11 | 00 | -- ã làm khô | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0408 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 0408 | 91 | 00 | -- ã làm khô | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0408 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 0409 | 00 | 00 | M t ong t nhiên. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 04.10 | | | S n ph m n c g c ng v t, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| 0410 | 00 | 10 | - T y n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0410 | 00 | 90 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 5 - S n ph m g c ng v t, ch a c chi ti t ho c ghi các n i khác | | | | |
| | | | | | | | |
| 0501 | 00 | 00 | Tóc ng i, ch a x lý, ã ho c ch a r a s ch ho c g t t y; ph li u tóc. | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 05.02 | | | Lông và lông c ng c a l n ho c l n lòi; lông dùng làm ch i và bàn ch i khác; ph li u t lông l n. | | | | |
| 0502 | 10 | 00 | - Lông và lông c ng c a l n ho c l n lòi và ph li u c a chúng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0502 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0504 | 00 | 00 | Ru t, bong bóng và d dày ng v t (tr cá), nguyên đ ng và các m nh c a chúng, t i, p l nh, ô ng l nh, mu i, ngâm n c mu i, làm khô ho c hun khói. | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 05.05 | | | Da và các b ph n khác c a loài chim và gia c m, có lông v ho c lông t , lông v và các ph n c a lông v (ã ho c ch a c t t a) và lông t , m i ch c làm s ch, kh trùng ho c x lý b o qu n; b t và ph li u t lông v ho c các ph n khác c a lông v . | | | | |
| 0505 | 10 | | - Lông v dùng nh i; lông t : | | | | |
| 0505 | 10 | 10 | -- Lông v c a v t, ngan | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0505 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0505 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 0505 | 90 | 10 | -- Lông v c a v t, ngan | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0505 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 05.06 | | | X ng và lõi s ng, ch a x lý, ã kh m , s ch (nh ng ch a c t thành hình), ã x lý b ng axit ho c kh gelatin; b t và ph li u t các s n ph m trên. | | | | |
| 0506 | 10 | 00 | - Ch t s n và x ng ã x lý b ng axit | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0506 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 05.07 | | | Ngà, mai ng v t h rùa, l c cá voi (phi n s ng hàm trên) và hàm r ng l c cá voi, s ng, g c, móng gu c, móng, vu t và m , ch a x lý ho c ã s ch nh ng ch a c t thành hình; b t và ph li u t các s n ph m trên. | | | | |
| 0507 | 10 | | - Ngà; b t và ph li u t ngà: | | | | |
| 0507 | 10 | 10 | -- S ng tê giác; b t và ph li u t ngà | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0507 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0507 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 0507 | 90 | 10 | -- S ng, g c, móng gu c, móng, vu t và m | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0507 | 90 | 20 | -- Mai ng v t h rùa | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0507 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 05.08 | | | San hô và các ch t li u t ng t , ch a x lý ho c ã s ch nh ng ch a gia công thêm; mai, v ng v t thân m m, ng v t giáp xác ho c ng v t da gai và mai m c, ch a x lý ho c ã s ch nh ng ch a c t thành hình, b t và các ph li u t các s n ph m trên. | | | | |
| 0508 | 00 | 10 | - San hô và các ch t li u t ng t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0508 | 00 | 20 | - Mai, v ng v t thân m m, ng v t giáp xác ho c ng v t da gai | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0508 | 00 | 90 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 05.10 | | | | Long diên h ng, h ng h i ly, ch t x h ng (t c y h ng và h u x); ch t th m l y t côn trùng cánh c ng; m t, ã ho c ch a c làm khô; các tuy n và các s n ph m ng v t khác dùng i u ch đ c ph m, t i, p l nh, ông l nh ho c b o qu n t m th i đ i hình th c khác. | | | | |
| 0510 | 00 | 10 | | - Ch t th m l y t côn trùng cánh c ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0510 | 00 | 20 | | - X h ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0510 | 00 | 90 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 05.11 | | | | Các s n ph m ng v t khác ch a c chi ti t ho c ghi n i khác; ng v t ch t thu c Ch ng 1 ho c Ch ng 3, không thích h p s đ ng cho ng i. | | | | |
| 0511 | 10 | 00 | | - Tinh d ch ng v t h trâu, bò | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 0511 | 91 | 00 | | -- S n ph m t cá ho c ng v t giáp xác, ng v t thân m m ho c ng v t thu sinh không x ng s ng khác; ng v t ã ch t thu c Ch ng 3 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0511 | 99 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0511 | 99 | 10 | | --- Tinh d ch ng v t nuôi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0511 | 99 | 20 | | --- Tr ng t m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0511 | 99 | 30 | | --- B t bì n thiên nhiên | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0511 | 99 | 90 | | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | Ch ng 6 - Cây s ng và các lo i cây tr ng khác; c , r và lo i t ng t ; cành hoa và cành lá trang trí | | | | |
| 06.01 | | | | C , thân c , r c , thân ng và thân r , đ ng ng , đ ng sinh tr ng ho c đ ng hoa; cây và r rau đi p xo n, tr các lo i r thu c nhóm 12.12. | | | | |
| 0601 | 10 | 00 | | - C , thân c , r c , thân ng và thân r , đ ng ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0601 | 20 | | | - C , thân c , r c , thân ng, thân r , đ ng sinh tr ng ho c đ ng hoa; cây và r rau đi p xo n: | | | | |
| 0601 | 20 | 10 | | -- Cây rau đi p xo n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0601 | 20 | 20 | | -- R rau đi p xo n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0601 | 20 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 06.02 | | | | Cây s ng khác (k c r), cành giâm và cành ghép; h s i n m. | | | | |
| 0602 | 10 | | | - Cành giâm không có r và cành ghép: | | | | |
| 0602 | 10 | 10 | | -- C a cây phong lan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0602 | 10 | 20 | | -- C a cây cao su | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0602 | 10 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0602 | 20 | 00 | | - Cây, cây b i và b i cây, ã ho c không ghép cành, thu c lo i có qu ho c qu h ch (nut) n c | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0602 | 30 | 00 | - Cây quỳn và cây azalea (cây khô - h quỳn), ã ho c không ghép cành | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0602 | 40 | 00 | - Cây hoa h ng, ã ho c không ghép cành | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0602 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 0602 | 90 | 10 | -- Cành giâm và cành ghép phong lan có r | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0602 | 90 | 20 | -- Cây phong lan gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0602 | 90 | 40 | -- G c cây cao su có ch i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0602 | 90 | 50 | -- Cây cao su gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0602 | 90 | 60 | -- Ch i m c t g cây cao su | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0602 | 90 | 70 | -- Cây d ng x | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0602 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 06.03 | | | Cành hoa và n hoa dùng làm hoa bó ho c trang trí, t i, khô, ã nhu m, t y, th m t m ho c x lý cách khác. | | | | |
| | | | - T i: | | | | |
| 0603 | 11 | 00 | -- Hoa h ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0603 | 12 | 00 | -- Hoa c m ch ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0603 | 13 | 00 | -- Phong lan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0603 | 14 | 00 | -- Hoa cúc | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0603 | 15 | 00 | -- H hoa ly | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0603 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0603 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 06.04 | | | Tán lá, cành và các ph n khác c a cây, không có hoa ho c n hoa, các lo i c , râu và a y, phù h p bó hoa ho c trang trí, t i, khô, ã nhu m, t y, th m t m ho c x lý cách khác. | | | | |
| 0604 | 20 | | - T i: | | | | |
| 0604 | 20 | 10 | -- Rêu và a y | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0604 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0604 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 0604 | 90 | 10 | -- Rêu và a y | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0604 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | Ch ng 7 - Rau và m ts lo i c , thân c và r n c | | | | |
| 07.01 | | | Khoai tây, t i ho c p l nh. | | | | |
| 0701 | 10 | 00 | - làm gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0701 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0702 | 00 | 00 | Cà chua, t i ho c p l nh. | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 07.03 | | | Hành tây, hành, h , t i, t i tây và các lo i rau h hành, t i khác, t i ho c p l nh. | | | | |
| 0703 | 10 | | - Hành tây và hành, h : | | | | |
| | | | -- Hành tây: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0703 | 10 | 11 | --- C gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0703 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | -- Hành, h : | | | | |
| 0703 | 10 | 21 | --- C gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0703 | 10 | 29 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0703 | 20 | | - T i: | | | | |
| 0703 | 20 | 10 | -- C gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0703 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0703 | 90 | | - T i tây và các lo i rau h hành, t i khác: | | | | |
| 0703 | 90 | 10 | -- C gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0703 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 07.04 | | | B p c i, hoa l , su hào, c i xo n và cây h b p c i n ct ng t , t i ho c pl nh. | | | | |
| 0704 | 10 | | - Hoa l và hoa l xanh: | | | | |
| 0704 | 10 | 10 | -- Hoa l | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0704 | 10 | 20 | -- Hoa l xanh (headed broccoli) | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0704 | 20 | 00 | - C i Bruc-xen | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0704 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- B p c i: | | | | |
| 0704 | 90 | 11 | --- B p c i cu n (cu n tròn) | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0704 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0704 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 07.05 | | | Rau di p, xà lách (Lactuca sativa) và rau di p xo n (Cichorium spp.), t i ho c pl nh. | | | | |
| | | | - Rau di p, xà lách: | | | | |
| 0705 | 11 | 00 | -- Xà lách cu n (head lettuce) | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0705 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - Rau di p xo n: | | | | |
| 0705 | 21 | 00 | -- Rau di p xo n r c (Cichorium intybus var. foliosum) | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0705 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 07.06 | | | Cà r t, c c i, c d n làm sa- lát, di p c , c n c , c c i ri và các lo i c r n ct ng t , t i ho c pl nh. | | | | |
| 0706 | 10 | | - Cà r t và c c i: | | | | |
| 0706 | 10 | 10 | -- Cà r t | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0706 | 10 | 20 | -- C c i | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0706 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 07.07 | 00 | 00 | D a chu t và d a chu t ri, t i ho c pl nh. | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 07.08 | | | Rau u, ã ho c ch a bóc v , t i ho c pl nh. | | | | |
| 0708 | 10 | 00 | - u Hà Lan (Pisum sativum) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0708 | 20 | | - u h t (Vigna spp., Phaseolus spp.): | | | | |
| 0708 | 20 | 10 | -- u Pháp | 17 | 15 | 13 | 11 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0708 | 20 | 20 | -- u dài | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0708 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0708 | 90 | 00 | - Các lo i rau u khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 07.09 | | | Rau khác, t i ho c p l nh. | | | | |
| 0709 | 20 | 00 | - M ng tây | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0709 | 30 | 00 | - Cà tím | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0709 | 40 | 00 | - C n tây tr lo i c n c | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | - N m và n m c c (n m c): | | | | |
| 0709 | 51 | 00 | -- N m thu c chi Agaricus | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0709 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0709 | 59 | 10 | --- N m c c | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0709 | 59 | 90 | --- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0709 | 60 | | - Qu t thu c chi Capsicum ho c chi Pimenta: | | | | |
| 0709 | 60 | 10 | -- t qu (qu thu c chi Capsicum) | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0709 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0709 | 70 | 00 | - Rau chân v t, rau chân v t New Zealand, rau chân v t lê (rau chân v t tr ng trong v n) | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 0709 | 91 | 00 | -- Hoa a-ti-sô | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0709 | 92 | 00 | -- Ô liu | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0709 | 93 | 00 | -- Qu bí ngô, qu bí và qu b u (Cucurbita spp.) | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0709 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | | | | | |
| 07.10 | | | Rau các lo i (ã ho c ch a h p chín ho c lu c chín trong n c), ô ng l nh. | | | | |
| 0710 | 10 | 00 | - Khoai tây | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - Rau u các lo i, ã ho c ch a bóc v : | | | | |
| 0710 | 21 | 00 | -- u Hà Lan (Pisum sativum) | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0710 | 22 | 00 | -- u h t (Vigna spp., Phaseolus spp.) | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0710 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0710 | 30 | 00 | - Rau chân v t, rau chân v t New Zealand, rau chân v t lê (rau chân v t tr ng trong v n) | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0710 | 40 | 00 | - Ngô ng t | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 0710 | 80 | 00 | - Rau khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0710 | 90 | 00 | - H n h p các lo i rau | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| | | | | | | | |
| 07.11 | | | Rau các lo i ã b o qu n t m th i (ví d , b ng khí sunphur , ngâm n c mu i, ngâm n c l u hu nh ho c ngâm trong dung d ch b o qu n khác), nh ng không n ngay c. | | | | |
| 0711 | 20 | | - Ôliu: | | | | |
| 0711 | 20 | 10 | -- ã b o qu n b ng khí sunphur | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0711 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0711 | 40 | | - D a chu t và d a chu t ri: | | | | |
| 0711 | 40 | 10 | -- ã b o qu n b ng khí sunphur | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0711 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - N m và n m c c (n m c): | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0711 | 51 | | -- N m thu c chi Agaricus: | | | | |
| 0711 | 51 | 10 | --- ã b o qu n b ng khí sunphur | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0711 | 51 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0711 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0711 | 59 | 10 | --- ã b o qu n b ng khí sunphur | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0711 | 59 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0711 | 90 | | - Rau khác; h n h p các lo i rau: | | | | |
| 0711 | 90 | 10 | -- Ngô ng t | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0711 | 90 | 20 | -- t (qu thu c chi Capsicum) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- N b ch hoa: | | | | |
| 0711 | 90 | 31 | --- ã b o qu n b ng khí sunphur | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0711 | 90 | 39 | --- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0711 | 90 | 40 | -- Hành tây, ã c b o qu n b ng khí sunphur | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0711 | 90 | 50 | -- Hành tây, ã c b o qu n tr lo i c b o qu n b ng khí sunphur | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0711 | 90 | 60 | -- Lo i khác, ã c b o qu n b ng khí sunphur | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0711 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 07.12 | | | Rau khô, đ ng nguyên, c t, thái lát, v n ho c đ ng b t, nh ng ch a ch bi n thêm. | | | | |
| 0712 | 20 | 00 | - Hành tây | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - N m, m c nh (Auricularia spp.), n m nh y (Tremella spp.) và n m c c (n m c): | | | | |
| 0712 | 31 | 00 | -- N m thu c chi Agaricus | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0712 | 32 | 00 | -- M c nh (Auricularia spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0712 | 33 | 00 | -- N m nh y (Tremella spp.) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0712 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0712 | 39 | 10 | --- N m c c (n m c) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0712 | 39 | 20 | --- N m h ng (dong-gu) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0712 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0712 | 90 | | - Rau khác; h n h p các lo i rau: | | | | |
| 0712 | 90 | 10 | -- T i | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 0712 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| | | | | | | | |
| 07.13 | | | Các lo i rau u khô, ã bóc v qu , ã ho c ch a bóc v h t ho c làm v h t. | | | | |
| 0713 | 10 | | - u Hà Lan (Pisum sativum): | | | | |
| 0713 | 10 | 10 | -- Phù h p gieo tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0713 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0713 | 20 | | - u Hà Lan lo i nh (garbanzos): | | | | |
| 0713 | 20 | 10 | -- Phù h p gieo tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0713 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| | | | - u h t (Vigna spp., Phaseolus spp.): | | | | |
| 0713 | 31 | | -- u thu c loài Vigna mungo (L.) Hepper ho c Vigna radiata (L.) Wilczek: | | | | |
| 0713 | 31 | 10 | --- Phù h p gieo tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0713 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0713 | 32 | | -- u h t nh (Adzuki) (Phaseolus ho c Vigna angularis): | | | | |
| 0713 | 32 | 10 | --- Phù h p gieo tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0713 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0713 | 33 | | -- u tây, k c u tr ng (Phaseolus vulgaris): | | | | |
| 0713 | 33 | 10 | --- Phù h p gieo tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0713 | 33 | 90 | --- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0713 | 34 | | -- u bambara (Vigna subterranea ho c Voandzeia subterranea): | | | | |
| 0713 | 34 | 10 | --- Phù h p gieo tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0713 | 34 | 90 | --- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0713 | 35 | | -- u a (Vigna unguiculata): | | | | |
| 0713 | 35 | 10 | --- Phù h p gieo tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0713 | 35 | 90 | --- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0713 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0713 | 39 | 10 | --- Phù h p gieo tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0713 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0713 | 40 | | - u l ng: | | | | |
| 0713 | 40 | 10 | -- Phù h p gieo tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0713 | 40 | 90 | -- Loại khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0713 | 50 | | - u t m (Vicia faba var. major) và u ng a (Vicia faba var. equina, Vicia faba var. minor): | | | | |
| 0713 | 50 | 10 | -- Phù h p gieo tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0713 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0713 | 60 | 00 | - u tri u, u s ng (Cajanus cajan) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0713 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 0713 | 90 | 10 | -- Phù h p gieo tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0713 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 07.14 | | | S n, c dong, c lan, a-ti-sô Jerusalem, khoai lang và các lo i c và r t ng t có hàm l ng tinh b t ho c inulin cao, t i, p l nh, ông l nh ho c khô, ã ho c ch a thái lát ho c làm thành d ng viên; lõi cây c sago. | | | | |
| 0714 | 10 | | - S n: | | | | |
| | | | -- Thái lát ho c ã làm thành d ng viên: | | | | |
| 0714 | 10 | 11 | --- Lát ã c làm khô | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0714 | 10 | 91 | --- ông l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 20 | | - Khoai lang: | | | | |
| 0714 | 20 | 10 | -- ông l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 30 | | - C t (Dioscorea spp.): | | | | |
| 0714 | 30 | 10 | -- ông l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 40 | | - Khoai s (Colacasia spp.): | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0714 | 40 | 10 | -- ông l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 50 | | - Khoai môn (Xanthosoma spp.): | | | | |
| 0714 | 50 | 10 | -- ông l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Lôi cây c sago: | | | | |
| 0714 | 90 | 11 | --- ông l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0714 | 90 | 91 | --- ông l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0714 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 8 - Qu và qu h ch (nut) n c; v qu thu c h cam quýt ho c các lo i d a | | | | |
| | | | | | | | |
| 08.01 | | | D a, qu h ch Brazil (Brazil nut) và h t i u, t i ho c khô, ã ho c ch a bóc v ho c l t v . | | | | |
| | | | - D a: | | | | |
| 0801 | 11 | 00 | -- ã qua công o n làm khô | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0801 | 12 | 00 | -- Cùi d a (c m d a) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0801 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Qu h ch Brazil (Brazil nut): | | | | |
| 0801 | 21 | 00 | -- Ch a bóc v | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0801 | 22 | 00 | -- ã bóc v | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - H t i u: | | | | |
| 0801 | 31 | 00 | -- Ch a bóc v | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 0801 | 32 | 00 | -- ã bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 08.02 | | | Qu h ch (nut) khác, t i ho c khô, ã ho c ch a bóc v ho c l t v . | | | | |
| | | | - Qu h nh nhân: | | | | |
| 0802 | 11 | 00 | -- Ch a bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0802 | 12 | 00 | -- ã bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Qu ph hay h t ph (Corylus spp.): | | | | |
| 0802 | 21 | 00 | -- Ch a bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0802 | 22 | 00 | -- ã bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Qu óc chó: | | | | |
| 0802 | 31 | 00 | -- Ch a bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0802 | 32 | 00 | -- ã bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - H t d (Castanea spp.): | | | | |
| 0802 | 41 | 00 | -- Ch a bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0802 | 42 | 00 | -- ã bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Qu h tr n (H t d c i): | | | | |
| 0802 | 51 | 00 | -- Ch a bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0802 | 52 | 00 | -- ã bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - H t macadamia (Macadamia nuts): | | | | |
| 0802 | 61 | 00 | -- Ch a bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0802 | 62 | 00 | - - ã b óc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0802 | 70 | 00 | - H t cây côla (Cola spp.) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0802 | 80 | 00 | - Qu cau | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0802 | 90 | 00 | - Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 08.03 | | | Chu i, k c chu i lá, t i ho c khô. | | | | |
| 0803 | 10 | 00 | - Chu i lá | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0803 | 90 | 00 | - Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 08.04 | | | Qu chà là, sung, v , d a, b , i, xoài và m ng c t, t i ho c khô. | | | | |
| 0804 | 10 | 00 | - Qu chà là | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0804 | 20 | 00 | - Qu sung, v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0804 | 30 | 00 | - Qu d a | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0804 | 40 | 00 | - Qu b | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0804 | 50 | | - Qu i, xoài và m ng c t: | | | | |
| 0804 | 50 | 10 | -- Qu i | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0804 | 50 | 20 | -- Qu xoài | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0804 | 50 | 30 | -- Qu m ng c t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 08.05 | | | Qu thu c chi cam quýt, t i ho c khô. | | | | |
| 0805 | 10 | | - Qu cam: | | | | |
| 0805 | 10 | 10 | -- T i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0805 | 10 | 20 | -- Khô | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0805 | 20 | 00 | - Qu quýt các lo i (k c qu t); cam nh (clementines) và các lo i gi ng lai h cam quýt t ng t | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0805 | 40 | 00 | - Qu b i, k c b i chùm | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0805 | 50 | 00 | - Qu chanh (Citrus limon, Citrus limonum) và qu ch p (Citrus aurantifolia, Citrus latifolia) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0805 | 90 | 00 | - Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 08.06 | | | Qu nho, t i ho c khô. | | | | |
| 0806 | 10 | 00 | - T i | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 0806 | 20 | 00 | - Khô | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| | | | | | | | |
| 08.07 | | | Các lo i qu h d a (k c d a h u) và u , t i. | | | | |
| | | | - Các lo i qu h d a (k c d a h u): | | | | |
| 0807 | 11 | 00 | -- Qu d a h u | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0807 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0807 | 20 | | - Qu u : | | | | |
| 0807 | 20 | 10 | -- u Mardi backcross solo (betik solo) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0807 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 08.08 | | | Qu táo, lê và qu m c qua, t i. | | | | |
| 0808 | 10 | 00 | - Qu táo | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 0808 | 30 | 00 | - Qu lê | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 0808 | 40 | 00 | - Qu m c qua | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 08.09 | | | Qu m ,anh ào, ào (k c xuân ào), m n và m n gai, t i. | | | | |
| 0809 | 10 | 00 | - Qu m | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | - Qu anh ào: | | | | |
| 0809 | 21 | 00 | -- Qu anh ào chua (Prunus cerasus) | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 0809 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 0809 | 30 | 00 | - Qu ào, k c xuân ào | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0809 | 40 | | - Qu m n và qu m n gai: | | | | |
| 0809 | 40 | 10 | -- Qu m n | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0809 | 40 | 20 | -- Qu m n gai | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 08.10 | | | Qu khác, t i. | | | | |
| 0810 | 10 | 00 | - Qu dâu tây | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0810 | 20 | 00 | - Qu mâm xôi, dâu t m và dâu | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0810 | 30 | 00 | - Qu lý gai và qu lý chua, en, tr ng ho c | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0810 | 40 | 00 | - Qu nam vi t qu t, qu vi t qu t và các lo i qu khác thu c chi Vaccinium | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 0810 | 50 | 00 | - Qu kiwi | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 0810 | 60 | 00 | - Qu s u riêng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0810 | 70 | 00 | - Qu h ng vàng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0810 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 0810 | 90 | 10 | -- Qu nhãn (bao g m c nhãn mata kucing) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0810 | 90 | 20 | -- Qu v i | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0810 | 90 | 30 | -- Qu chôm chôm | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0810 | 90 | 40 | -- Qu boong boong; qu kh | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0810 | 90 | 50 | -- Qu mít (cempedak và nangka) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0810 | 90 | 60 | -- Qu me | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0810 | 90 | 91 | --- Salacca (qu da r n) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0810 | 90 | 92 | --- Qu thanh long | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0810 | 90 | 93 | --- Qu h ng xiêm (qu ciku) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0810 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 08.11 | | | Qu và qu h ch (nut), ã ho c ch a h p chín ho c lu c chín trong n c, ông l nh, ã ho c ch a thêm ng ho c ch t làm ng t khác. | | | | |
| 0811 | 10 | 00 | - Qu dâu tây | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0811 | 20 | 00 | - Qu mâm xôi, dâu t m và dâu , qu lý chua en, tr ng ho c và qu lý gai | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0811 | 90 | 00 | - Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 08.12 | | | Qu và qu h ch (nut), c b o qu n t m th i (ví d , b ng khí sunphur , ngâm n c mu i, n c l u hu nh ho c dung đ ch b o qu n khác), nh ng không n ngay c. | | | | |
| 0812 | 10 | 00 | - Qu anh ào | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0812 | 90 | | - Qu khác: | | | | |
| 0812 | 90 | 10 | -- Qu dâu tây | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0812 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 08.13 | | | Qu , khô, tr các lo i qu thu c nhóm 08.01 n 08.06; h n h p các lo i qu h ch (nut) ho c qu khô thu c Ch ng này. | | | | |
| 0813 | 10 | 00 | - Qu m | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0813 | 20 | 00 | - Qu m n | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0813 | 30 | 00 | - Qu táo (apple) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0813 | 40 | | - Qu khác: | | | | |
| 0813 | 40 | 10 | -- Qu nhãn | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0813 | 40 | 20 | -- Qu me | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0813 | 40 | 90 | -- Qu khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0813 | 50 | | - H n h p các lo i qu h ch (nut) ho c qu khô thu c Ch ng này: | | | | |
| 0813 | 50 | 10 | -- H t i u ho c qu h ch Brazil (nut) chi m a s v tr ngl ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0813 | 50 | 20 | -- Qu h ch (nut) khác chi m a s v tr ngl ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0813 | 50 | 30 | -- Qu chà là chi m a s v tr ngl ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0813 | 50 | 40 | -- Qu b ho c qu cam ho c qu quýt (bao g m qu quýt và qu qu t) chi m a s v tr ngl ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0813 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0814 | 00 | 00 | V các lo i qu thu c chi cam quýt, ho c các lo i đ a (k c đ a h u), t i, ông l nh, khô ho c b o qu n t m th i trong n c mu i, n c l u hu nh ho c trong các dung đ ch b o qu n khác. | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | Ch ng 9 - Cà phê, chè, chè Paragoay và các lo i gia v | | | | |
| 09.01 | | | Cà phê, rang ho c ch a rang, ã ho c ch a kh ch t caffeine; v qu và v l a cà phê; các ch t thay th cà phê có ch a cà phê theo t l nào ó. | | | | |
| | | | - Cà phê, ch a rang: | | | | |
| 0901 | 11 | | -- Ch a kh ch t caffeine: | | | | |
| 0901 | 11 | 10 | --- Arabica WIB ho c Robusta OIB | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0901 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0901 | 12 | | -- ã kh ch t caffeine: | | | | |
| 0901 | 12 | 10 | --- Arabica WIB ho c Robusta OIB | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0901 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - Cà phê, ã rang: | | | | |
| 0901 | 21 | | -- Ch a kh ch t caffeine: | | | | |
| 0901 | 21 | 10 | --- Ch a xay | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0901 | 21 | 20 | --- ã xay | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0901 | 22 | | -- ã kh ch t caffeine: | | | | |
| 0901 | 22 | 10 | --- Ch a xay | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0901 | 22 | 20 | --- ã xay | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0901 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0901 | 90 | 10 | -- V qu và v l a cà phê | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0901 | 90 | 20 | -- Các ch t thay th có ch a cà phê | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 09.02 | | | Chè, ã ho c ch a pha h ng li u. | | | | |
| 0902 | 10 | | - Chè xanh (ch a men) óng gói s n tr ng l ng gói không quá 3 kg: | | | | |
| 0902 | 10 | 10 | -- Lá chè | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0902 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0902 | 20 | | - Chè xanh khác (ch a men): | | | | |
| 0902 | 20 | 10 | -- Lá chè | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0902 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0902 | 30 | | - Chè en (ã men) và chè ã men m t ph n, óng gói s n tr ng l ng gói không quá 3kg: | | | | |
| 0902 | 30 | 10 | -- Lá chè | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0902 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0902 | 40 | | - Chè en khác (ã men) và chè khác ã men m t ph n: | | | | |
| 0902 | 40 | 10 | -- Lá chè | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0902 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 0903 | | | Chè Paragoay. | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 09.04 | | | H t tiêu thu c chi Piper; qu t thu c chi Capsicum ho c chi Pimenta, khô ho c xay ho c | | | | |
| | | | - H t tiêu: | | | | |
| 0904 | 11 | | -- Ch a xay ho c ch a nghi n: | | | | |
| 0904 | 11 | 10 | --- Tr ng | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0904 | 11 | 20 | --- en | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0904 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0904 | 12 | | -- ã xay ho c nghi n: | | | | |
| 0904 | 12 | 10 | --- Tr ng | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0904 | 12 | 20 | --- en | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 0904 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Qu t thu c chi Capsicum ho c chi Pimenta: | | | | |
| 0904 | 21 | | -- ã làm khô, ch a xay ho c ch a nghi n: | | | | |
| 0904 | 21 | 10 | --- Qu t (thu c chi Capsicum) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0904 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0904 | 22 | | -- ã xay ho c nghi n: | | | | |
| 0904 | 22 | 10 | --- Qu t (thu c chi Capsicum) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 0904 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 09.05 | | | Vani. | | | | |
| 0905 | 10 | 00 | - Ch a xay ho c ch a nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0905 | 20 | 00 | - ã xay ho c nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 09.06 | | | Qu và hoa qu . | | | | |
| | | | - Ch a xay ho c ch a nghi n: | | | | |
| 0906 | 11 | 00 | -- Qu (Cinnamomum zeylanicum Blume) | 7 | 5,5 | 4 | 2 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0906 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 0906 | 20 | 00 | - ã xay ho c nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 09.07 | | | inh h ng (c qu , thân và cành). | | | | |
| 0907 | 10 | 00 | - Ch a xay ho c ch a nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0907 | 20 | 00 | - ã xay ho c nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 09.08 | | | H t nh c u kh u, v nh c u kh u và b ch u kh u. | | | | |
| | | | - H t nh c u kh u: | | | | |
| 0908 | 11 | 00 | -- Ch a xay ho c ch a nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0908 | 12 | 00 | -- ã xay ho c nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - V nh c u kh u: | | | | |
| 0908 | 21 | 00 | -- Ch a xay ho c ch a nghi n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 0908 | 22 | 00 | -- ã xay ho c nghi n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - B ch u kh u: | | | | |
| 0908 | 31 | 00 | -- Ch a xay ho c ch a nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0908 | 32 | 00 | -- ã xay ho c nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 09.09 | | | H t c a hoa h i, hoa h i d ng sao, thì là, rau mùi, thì là Ai c p ho c ca-rum (caraway); h t bách xù (juniper berries). | | | | |
| | | | - H t c a cây rau mùi: | | | | |
| 0909 | 21 | 00 | -- Ch a xay ho c ch a nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0909 | 22 | 00 | -- ã xay ho c nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - H t cây thì là Ai c p: | | | | |
| 0909 | 31 | 00 | -- Ch a xay ho c ch a nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0909 | 32 | 00 | -- ã xay ho c nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - H t c a hoa h i, hoa h i d ng sao, cây ca-rum (caraway) ho c h t cây thì là; h t cây bách xù (juniper berries): | | | | |
| 0909 | 61 | | -- Ch a xay ho c ch a nghi n: | | | | |
| 0909 | 61 | 10 | --- C a hoa h i | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0909 | 61 | 20 | --- C a hoa h i d ng sao | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0909 | 61 | 30 | --- C a cây ca-rum (caraway) | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0909 | 61 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0909 | 62 | | -- ã xay ho c nghi n: | | | | |
| 0909 | 62 | 10 | --- C a hoa h i | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0909 | 62 | 20 | --- C a hoa h i d ng sao | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0909 | 62 | 30 | --- C a cây ca-rum (caraway) | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0909 | 62 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 09.10 | | | G ng, ngh tây, ngh (curcuma), húng tây, c x h ng, lá nguyệt t qu , ca-ri (curry) và các lo i gia v khác. | | | | |
| | | | - G ng: | | | | |
| 0910 | 11 | 00 | -- Ch a xay ho c ch a nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0910 | 12 | 00 | -- ã xay ho c nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 0910 | 20 | 00 | - Ngh tây | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0910 | 30 | 00 | - Ngh (curcuma) | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Gia vị khác: | | | | |
| 0910 | 91 | | -- H nh p các gia vị ã nêu trong Chú gi i 1(b) c a Ch ãng này: | | | | |
| 0910 | 91 | 10 | --- Ca-ri (curry) | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 0910 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 0910 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 0910 | 99 | 10 | --- Húng tây, c x h ãng; lá nguy t qu | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 0910 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ãng 10 - Ng c c | | | | |
| | | | | | | | |
| 10.01 | | | Lúa mì và meslin. | | | | |
| | | | - Lúa mì Durum: | | | | |
| 1001 | 11 | 00 | -- H t gi ãng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1001 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 1001 | 91 | 00 | -- H t gi ãng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1001 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Thích h p s d ãng cho ãng i: | | | | |
| 1001 | 99 | 11 | ---- Meslin | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1001 | 99 | 19 | ---- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1001 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 10.02 | | | Lúa m ch ãn. | | | | |
| 1002 | 10 | 00 | - H t gi ãng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1002 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 10.03 | | | Lúa i m ch. | | | | |
| 1003 | 10 | 00 | - H t gi ãng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1003 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 10.04 | | | Y ãn m ch. | | | | |
| 1004 | 10 | 00 | - H t gi ãng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1004 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 10.05 | | | Ngô. | | | | |
| 1005 | 10 | 00 | - H t gi ãng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1005 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 1005 | 90 | 10 | -- Lo i ãùng ãng n (popcorn) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1005 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 10.06 | | | Lúa g o. | | | | |
| 1006 | 10 | | - Thóc: | | | | |
| 1006 | 10 | 10 | -- ãng gieo tr ãng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1006 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1006 | 20 | | - G o l t: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1006 | 20 | 10 | -- G o Thai Hom Mali | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1006 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1006 | 30 | | - G o ã xát toàn b ho c s b , ã ho c ch a c ánh bóng ho c làm bóng: | | | | |
| 1006 | 30 | 30 | -- G o n p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1006 | 30 | 40 | -- G o Thai Hom Mali | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1006 | 30 | 91 | --- G o lu c s | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 1006 | 30 | 99 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1006 | 40 | | - T m: | | | | |
| 1006 | 40 | 10 | -- Lo i dùng làm th c n ch n nuôi | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1006 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 10.07 | | | Lúa mì n. | | | | |
| 1007 | 10 | 00 | - H t gi ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1007 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 10.08 | | | Ki u m ch, kê, h t cây thóc chim; các lo i ng c c khác. | | | | |
| 1008 | 10 | 00 | - Ki u m ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Kê: | | | | |
| 1008 | 21 | 00 | -- H t gi ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1008 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1008 | 30 | 00 | - H t cây thóc chim (h lúa) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1008 | 40 | 00 | - H t kê Fonio (Digitaria spp.) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1008 | 50 | 00 | - Cây di m m ch (Chenopodium quinoa) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1008 | 60 | 00 | - Lúa mì lai lúa m ch en (Triticale) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1008 | 90 | 00 | - Ng c c lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 11 - Các s n ph m xay xát; malt; tinh b t; inulin; gluten lúa mì | | | | |
| | | | | | | | |
| 11.01 | | | B t mì ho c b t meslin. | | | | |
| 1101 | 00 | 10 | - B t mì | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 1101 | 00 | 20 | - B t meslin | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 11.02 | | | B t ng c c, tr b t mì ho c b t meslin. | | | | |
| 1102 | 20 | 00 | - B t ngô | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1102 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 1102 | 90 | 10 | -- B t g o | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 1102 | 90 | 20 | -- B t lúa m ch en | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1102 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | | | | | |
| 11.03 | | | Ng c c d ng t m, d ng b t thô và viên. | | | | |
| | | | - D ng t m và b t thô: | | | | |
| 1103 | 11 | | -- C a lúa mì: | | | | |
| 1103 | 11 | 20 | --- Lôi lúa mì ho c durum | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1103 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1103 | 13 | 00 | -- C a ngô | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1103 | 19 | | -- C a ng c c khác: | | | | |
| 1103 | 19 | 10 | --- C a meslin | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1103 | 19 | 20 | --- C a g o | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1103 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1103 | 20 | 00 | - D ng viên | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 11.04 | | | H t ng c c c ch bi n theo cách khác (ví d , xát v , xay, v m nh, nghi n v n, c t lát ho c nghi n thô), tr g o thu c nhóm 10.06; m m ng c c nguyên d ng, xay, v m nh ho c nghi n. | | | | |
| | | | - Ng c c xay ho c v m nh: | | | | |
| 1104 | 12 | 00 | -- C a y n m ch | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1104 | 19 | | -- C a ng c c khác: | | | | |
| 1104 | 19 | 10 | --- C a ngô | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1104 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - Ng c c ã ch bi n cách khác (ví d , xát v , nghi n v n, c t lát ho c nghi n thô): | | | | |
| 1104 | 22 | 00 | -- C a y n m ch | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1104 | 23 | 00 | -- C a ngô | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1104 | 29 | | -- C a ng c c khác: | | | | |
| 1104 | 29 | 20 | --- C a lúa m ch | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1104 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1104 | 30 | 00 | - M m ng c c, nguyên d ng, xay m nh lát, ho c nghi n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 11.05 | | | B t, b t thô, b t m n, m nh lát, h t và viên t khoai tây. | | | | |
| 1105 | 10 | 00 | - B t, b t m n và b t thô | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1105 | 20 | 00 | - D ng m nh lát, h t và viên | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 11.06 | | | B t, b t m n và b t thô, ch bi n t các lo i rau u khô thu c nhóm 07.13, t c sago ho c t r , c ho c thân c thu c nhóm 07.14 ho c t các s n ph m thu c Ch ng 8. | | | | |
| 1106 | 10 | 00 | - T các lo i rau u khô thu c nhóm 07.13 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1106 | 20 | | - T c sago ho c t r ho c thân c thu c nhóm 07.14: | | | | |
| 1106 | 20 | 10 | -- T s n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- T c sago: | | | | |
| 1106 | 20 | 21 | --- B t thô | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1106 | 20 | 29 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1106 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1106 | 30 | 00 | - T các s n ph m thu c Ch ng 8 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 11.07 | | | Malt, rang ho c ch a rang. | | | | |
| 1107 | 10 | 00 | - Ch a rang | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1107 | 20 | 00 | - ã rang | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 11.08 | | | Tinh b t; inulin. | | | | |
| | | | - Tinh b t: | | | | |
| 1108 | 11 | 00 | -- Tinh b t mì | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1108 | 12 | 00 | -- Tinh b t ngô | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 1108 | 13 | 00 | -- Tinh b t khoai tây | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 1108 | 14 | 00 | -- Tinh b t s n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 1108 | 19 | | -- Tinh b t khác: | | | | |
| 1108 | 19 | 10 | --- Tinh b t c sago | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1108 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 1108 | 20 | 00 | - Inulin | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 1109 | 00 | 00 | Gluten lúa mì, ã ho c ch a làm khô. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ñg 12 - H t d u và qu có d u; các lo i ng c c, h t và qu khác; cây công nghi p ho c cây d c li u; r m, r và c khô | | | | |
| | | | | | | | |
| 12.01 | | | u t ng, ã ho c ch a v m nh. | | | | |
| 1201 | 10 | 00 | - H t gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1201 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 12.02 | | | L c ch a rang, ho c ch a làm chín cách khác, ã ho c ch a bóc v ho c v m nh. | | | | |
| 1202 | 30 | 00 | - H t gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 1202 | 41 | 00 | -- L c ch a bóc v | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1202 | 42 | 00 | -- L c nhân, ã ho c ch a v m nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 1203 | 00 | 00 | Cùi (c m) d a khô. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 1204 | 00 | 00 | H t lanh, ã ho c ch a v m nh. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 12.05 | | | H t c i d u (Rape ho c Colza seeds) ã ho c ch a v m nh. | | | | |
| 1205 | 10 | 00 | - H t c i d u (Rape ho c Colza seeds) có hàm l ñg axit eruxic th p | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1205 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 1206 | 00 | 00 | H t h ñg d ñg, ã ho c ch a v m nh. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 12.07 | | | Qu và h t có d u khác, ã ho c ch a v m nh. | | | | |
| 1207 | 10 | | - H t c và nhân h t c : | | | | |
| 1207 | 10 | 10 | -- Phù h p gieo tr ñg | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1207 | 10 | 20 | -- Không phù h p gieo tr ñg | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - H t bông: | | | | |
| 1207 | 21 | 00 | -- H t gi ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1207 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1207 | 30 | 00 | - H t th u d u | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1207 | 40 | | - H t v ng: | | | | |
| 1207 | 40 | 10 | -- Lo i n c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1207 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1207 | 50 | 00 | - H t mù t t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1207 | 60 | 00 | - H t rum | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1207 | 70 | 00 | - H t d a | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 1207 | 91 | 00 | -- H t thu c phi n | * | * | * | * |
| 1207 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1207 | 99 | 40 | --- H t Illipe (qu h ch Illipe) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1207 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 12.08 | | | B t m n và b t thôt các lo i h t ho c qu có d u, tr b t và b t thôt h t mù t t. | | | | |
| 1208 | 10 | 00 | - T ut ng | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1208 | 90 | 00 | - Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 12.09 | | | H t, qu và m m, dùng gieo tr ng. | | | | |
| 1209 | 10 | 00 | - H t c i ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - H t c a các lo i cây dùng làm th c n gia súc: | | | | |
| 1209 | 21 | 00 | -- H t c linh l ng (alfalfa) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1209 | 22 | 00 | -- H t c ba lá (Trifolium spp.) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1209 | 23 | 00 | -- H t c uôi trâu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1209 | 24 | 00 | -- H t c kentucky màu xanh da tr i (Poa pratensis L.) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1209 | 25 | 00 | -- H t c m ch en (Lolium multiflorum Lam., Lolium perenne L.) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1209 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1209 | 29 | 10 | --- H t c uôi mèo | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1209 | 29 | 20 | --- H t c c i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1209 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1209 | 30 | 00 | - H t c a các lo i cây thân c tr ng ch y u l y hoa | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 1209 | 91 | | -- H t rau: | | | | |
| 1209 | 91 | 10 | --- H t hành | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1209 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1209 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1209 | 99 | 10 | --- H t cây cao su ho c h t cây dâm b t (kenaf) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1209 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 12.10 | | | Hublong (hoa bia), t i ho c khô, ã ho c ch a nghi n, xay thành b t ho c d ng viên; ph n hoa bia. | | | | |
| 1210 | 10 | 00 | - Hublong, ch a nghi n ho c ch a xay thành b t ho c ch a làm thành viên | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 1210 | 20 | 00 | - Hublong, ã nghi n, ã xay thành b t ho c d ng viên; ph n hoa bia | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 12.11 | | | Các lo i cây và các b ph n c a cây (k c h t và qu), ch y u dùng làm n c hoa, làm d c ph m ho c thu c tr sâu, thu c đi t n m, ho c các m c ích t ng t , t i ho c khô, ã ho c ch a c t, nghi n ho c xay thành b t. | | | | |
| 1211 | 20 | | - R cây nhân sâm: | | | | |
| 1211 | 20 | 10 | -- ã c t, nghi n ho c d ng b t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1211 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211 | 30 | | - Lá coca: | | | | |
| 1211 | 30 | 10 | -- ã c t, nghi n ho c d ng b t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1211 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211 | 40 | 00 | - Thân cây anh túc | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Lo i ch y u dùng làm d c li u: | | | | |
| 1211 | 90 | 11 | --- Cây gai d u, ã c t, nghi n ho c d ng b t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1211 | 90 | 12 | --- Cây gai d u, d ng khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211 | 90 | 13 | --- R cây ba g c hoa | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211 | 90 | 14 | --- Lo i khác, ã c t, nghi n ho c d ng b t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1211 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1211 | 90 | 91 | --- Cây kim cúc, ã c t, nghi n ho c d ng b t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1211 | 90 | 92 | --- Cây kim cúc, d ng khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211 | 90 | 94 | --- G àn h ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1211 | 90 | 95 | --- M nh g tr m h ng (gaharu) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1211 | 90 | 96 | --- R cây cam th o | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211 | 90 | 97 | --- V cây Persea (Persea Kurzii Kosterm) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211 | 90 | 98 | --- Lo i khác, ã c t, nghi n ho c d ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1211 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 12.12 | | | Qu minh quy t (locust beans), rong bi n và t o bi n khác, c c i ng và mía ng, t i, p l nh, ông l nh ho c khô, ã ho c ch a nghi n; h t và nhân c a h t và các s n ph m rau khác (k c r rau đi p xo n ch a rang thu c loài Cichorium intybus satibium) ch y u dùng làm th c n cho ng i, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| | | | - Rong bi n và các lo i t o khác: | | | | |
| 1212 | 21 | | -- Thích h p dùng làm th c n cho ng i: | | | | |
| 1212 | 21 | 10 | --- Eucheuma spp. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1212 | 21 | 20 | --- Gracilaria lichenoides | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1212 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1212 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- T i, p l nh ho c khô, dùng cho công ngh nhu m, thu c da, làm n c hoa, làm d c ph m, ho c làm thu c tr sâu, thu c đi t n m ho c các m c ích t ng t : | | | | |
| 1212 | 29 | 11 | ---- Lo i dùng làm d c ph m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1212 | 29 | 19 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1212 | 29 | 20 | --- Lo i khác, t i, p l nh ho c khô | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1212 | 29 | 30 | --- Lo i khác, ô ng l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 1212 | 91 | 00 | -- C c i ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1212 | 92 | 00 | -- Qu minh quy t (locust beans) (carob) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1212 | 93 | | -- Mía: | | | | |
| 1212 | 93 | 10 | --- Phù h p làm gi ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1212 | 93 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1212 | 94 | 00 | -- R rau di p xo n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1212 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 1213 | 00 | 00 | R m, r và tr u t cây ng c c, ch a x lý, ã ho c ch a b m, nghi n, ép ho c làm thành d ng viên. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 12.14 | | | C c i Thu i n, c c i, r e khô, c khô, c linh l ng, c ba lá, cây h ng u, c i xo n, u lu-pin, u t m và các s n ph m t ng t dùng làm th c n cho gia súc, ã ho c ch a làm thành viên. | | | | |
| 1214 | 10 | 00 | - B t thô và viên c linh l ng (alfalfa) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1214 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 13 - Nh a cánh ki n ; gồm, nh a cây, các ch t nh a và các ch t chi t xu t t th c v t khác | | | | |
| | | | | | | | |
| 13.01 | | | Nh a cánh ki n ; gồm, nh a cây, nh a gồm và nh a d u t nhiên (ví d , nh a th m t cây balsam). | | | | |
| 1301 | 20 | 00 | - Gôm r p | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 1301 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 1301 | 90 | 10 | -- Gôm benjamin | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1301 | 90 | 20 | -- Gôm damar | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1301 | 90 | 30 | -- Nh a cây gai d u | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1301 | 90 | 40 | -- Nh a cánh ki n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1301 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 13.02 | | | Nh a và các chi t xu t t th c v t; ch t pectic, mu i c a axit pectinic và mu i c a axit pectic; th ch rau câu (agar-agar) và các ch t nh y và các ch t làm c, làm dày khác, ã ho c ch a c i bi n, thu c t các s n ph m th c v t. | | | | |
| | | | - Nh a và các ch t chi t xu t t th c v t: | | | | |
| 1302 | 11 | | -- T thu c phi n: | | | | |
| 1302 | 11 | 10 | --- B t thu c phi n (Pulvis opii) | * | * | * | * |
| 1302 | 11 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 1302 | 12 | 00 | -- T cam th o | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1302 | 13 | 00 | -- T hoa bia (hublong) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1302 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1302 | 19 | 20 | --- Chi t xu t và c n thu c c a cây gai d u | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1302 | 19 | 30 | --- Chi t xu t khác làm thu c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1302 | 19 | 40 | --- Nh a và các chi t xu t th c v t t hoa cúc ho c r cây có ch a rotenone | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1302 | 19 | 50 | --- S n mùi (s n mùi t nhiên) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1302 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1302 | 20 | 00 | - Ch t pectic, mu i c a axit pectinic và mu i c a axit pectic | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Ch t nh y và ch t làm c, làm dày, ã ho c ch a bi n i thu c t các s n ph m th c v t: | | | | |
| 1302 | 31 | 00 | -- Th ch rau câu (agar-agar) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1302 | 32 | 00 | -- Ch t nh y và ch t làm c, làm dày, ã ho c ch a bi n i, thu c t qu minh quy t, h t minh quy t ho c h t guar | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1302 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1302 | 39 | 10 | --- Làm t t o carrageen (carrageenan) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1302 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 14 - V t li u th c v t dùng t t b n; các s n ph m th c v t ch a c chi ti t ho c ghi n i khác | | | | |
| | | | | | | | |
| 14.01 | | | Nguyên li u th c v t ch y u dùng t t b n (nh : tre, song, mây, s y, li u gai, cây b c, c s i, ã làm s ch, t y tr ng ho c các lo i r m, r ng c c ã nhu m và v cây o n). | | | | |
| 1401 | 10 | 00 | - Tre | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1401 | 20 | | - Song, mây: | | | | |
| | | | -- Nguyên cây: | | | | |
| 1401 | 20 | 11 | --- Thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1401 | 20 | 12 | --- ã r a s ch và sulphur hóa | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1401 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Lõi cây ã tách: | | | | |
| 1401 | 20 | 21 | --- ng kính không quá 12 mm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1401 | 20 | 29 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1401 | 20 | 30 | -- V (c t) ã tách | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1401 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1401 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 14.04 | | | Các s n ph m t th c v t ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| 1404 | 20 | 00 | - X c a cây bông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1404 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 1404 | 90 | 20 | -- Lo i dùng ch y u trong công ngh thu c da ho c nhu m màu | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1404 | 90 | 30 | -- Bông gòn | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1404 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | Ch ñ ng 15 - Ch t béo và đ u có ngu ñ g c t ñ g v t ho c th c v t và các s ñ ph m tách t chúng; ch t béo ñ c ã ch bi ñ; các lo i sá p ñ g v t ho c th c v t | | | | |
| 15.01 | | | M l ñ (k c m l ñ t m lá và m kh) và m gia c m, tr các lo i thu c ñ m 02.09 ho c 15.03. | | | | |
| 1501 | 10 | 00 | - M l ñ t m lá và m kh | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1501 | 20 | 00 | - M l ñ khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1501 | 90 | 00 | - Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | | | | | |
| 15.02 | | | M c a ñ g v t h trâu bò, c u ho c dê, tr các lo i m thu c ñ m 15.03. | | | | |
| 1502 | 10 | | - M (tallow): | | | | |
| 1502 | 10 | 10 | -- ñ c | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1502 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1502 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 1502 | 90 | 10 | -- ñ c | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1502 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | | | | | |
| 15.03 | | | Stearin m l ñ, đ u m l ñ, oleostearin, đ u oleo và đ u m (đ u tallow), ch a ñ h ó a ho c ch a pha tr ñ ho c ch a ch bi ñ cách khác. | | | | |
| 1503 | 00 | 10 | - Stearin m l ñ ho c oleostearin | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1503 | 00 | 90 | - Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | | | | | |
| 15.04 | | | M và đ u và các ph ñ ph ñ ñ c a chúng, t cá ho c các lo à ñ g v t có vú s ñ g bi ñ, ã ho c ch a t ñ h , ñ g ñ h ñ g thay ñ i v m t h ó a h c. | | | | |
| 1504 | 10 | | - Đ u gan cá và các ph ñ ph ñ ñ c a chúng: | | | | |
| 1504 | 10 | 20 | -- Các ph ñ ph ñ ñ ñ h r ñ | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1504 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1504 | 20 | | - M và đ u và các ph ñ ph ñ ñ c a chúng, t cá, tr đ u gan cá: | | | | |
| 1504 | 20 | 10 | -- Các ph ñ ph ñ ñ ñ h r ñ | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1504 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1504 | 30 | | - M và đ u và các ph ñ ph ñ ñ c a chúng, t ñ g v t có vú bi ñ: | | | | |
| 1504 | 30 | 10 | -- Các ph ñ ph ñ ñ ñ h r ñ | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1504 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 15.05 | | | M lông và ch t béo thu c t m lông (k c lanolin). | | | | |
| 1505 | 00 | 10 | - Lanolin | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1505 | 00 | 90 | - Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1506 | 00 | 00 | M và d u ng v t khác và các ph n phân o n c a chúng, ã ho c ch a tinh ch , nh ng không thay i v m t hoá h c. | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 15.07 | | | D u u t ng và các ph n phân o n c a d u u t ng, ã ho c ch a tinh ch , nh ng không thay i v m t hoá h c. | | | | |
| 1507 | 10 | 00 | - D u thô, ã ho c ch a kh ch t nh a | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1507 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 1507 | 90 | 10 | -- Các ph n phân o n c a d u u t ng ch a tinh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1507 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 15.08 | | | D u l c và các ph n phân o n c a d u l c, ã ho c ch a tinh ch , nh ng không thay i v m t hoá h c. | | | | |
| 1508 | 10 | 00 | - D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1508 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 1508 | 90 | 10 | -- Các ph n phân o n c a d u l c ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1508 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 15.09 | | | D u ô liu và các ph n phân o n c a d u ô liu, ã ho c ch a tinh ch , nh ng không thay i v m t hoá h c. | | | | |
| 1509 | 10 | | - D u thô (virgin): | | | | |
| 1509 | 10 | 10 | -- óng gói v i tr ng l ng t nh không quá 30 kg | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1509 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1509 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Các ph n phân o n c a d u ch a tinh ch : | | | | |
| 1509 | 90 | 11 | --- óng gói v i tr ng l ng t nh không quá 30 kg | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1509 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1509 | 90 | 91 | --- óng gói v i tr ng l ng t nh không quá 30 kg | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1509 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 15.10 | | | D u khác và các ph n phân o n c a chúng duy nh t thu c t ô liu, ã ho c ch a tinh ch , nh ng ch a thay i v m t hoá h c, k c h nh p c a các lo i d u này ho c các ph n phân o n c a các lo i d u này v i d u ho c ph n phân o n c a d u thu c nhóm 15.09. | | | | |
| 1510 | 00 | 10 | - D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1510 | 00 | 20 | - Các ph n phân o n c a d u ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1510 | 00 | 90 | - Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 15.11 | | | D u c và các ph n phân o n c a d u c, ã ho c ch a tinh ch , nh ng không thay i v m t hoá h c. | | | | |
| 1511 | 10 | 00 | - D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1511 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Các ph n phân o n c a d u ch a tinh ch : | | | | |
| 1511 | 90 | 11 | --- Các ph n phân o n th r n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1511 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1511 | 90 | 91 | --- Các ph n phân o n th r n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1511 | 90 | 92 | --- Lo i khác, óng gói v i tr ng l ng t nh không quá 20 kg | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1511 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 15.12 | | | D u h t h ng d ng, d u cây rum ho c d u h t bông và các ph n phân o n c a chúng, ã ho c ch a tinh ch , nh ng không thay i v m t hoá h c. | | | | |
| | | | - D u h t h ng d ng ho c d u cây rum và các ph n phân o n c a chúng: | | | | |
| 1512 | 11 | 00 | -- D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1512 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1512 | 19 | 10 | --- Các ph n phân o n c a d u h ng d ng ho c d u cây rum ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1512 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - D u h t bông và các ph n phân o n c a chúng: | | | | |
| 1512 | 21 | 00 | -- D u thô, ã ho c ch a kh gossypol | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1512 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1512 | 29 | 10 | --- Các ph n phân o n c a d u h t bông ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1512 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 15.13 | | | D u d a (copra), d u h t c ho c d u c ba-ba-su và các ph n phân o n c a chúng, ã ho c ch a tinh ch , nh ng không thay i v m t hoá h c. | | | | |
| | | | - D u d a (copra) và các phân o n c a d u d a: | | | | |
| 1513 | 11 | 00 | -- D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1513 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1513 | 19 | 10 | --- Các ph n phân o n c a d u d a ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1513 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - D u h t c ho c d u c ba-ba-su và các ph n phân o n c a chúng: | | | | |
| 1513 | 21 | | -- D u thô: | | | | |
| 1513 | 21 | 10 | --- D u h t c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1513 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1513 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Các ph n phân o n c a d u h t c ho c d u c ba-ba-su ch a tinh ch : | | | | |
| 1513 | 29 | 11 | ---- Các ph n phân o n th r n c a d u h t c ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1513 | 29 | 12 | ---- Các ph n phân o n th r n c a d u c ba-ba-su ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1513 | 29 | 13 | ---- Lo i khác, c a d u h t c ch a tinh ch (olein h t c) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1513 | 29 | 14 | ---- Lo i khác, c a d u c ba-ba-su ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 1513 | 29 | 91 | ---- Các ph n phân o n th r n c a d u h t c | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1513 | 29 | 92 | ---- Các ph n phân o n th r n c a d u c ba-ba-su | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1513 | 29 | 94 | ---- Olein h t c , ã tinh ch , t y và kh mùi (RBD) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1513 | 29 | 95 | ---- D u h t c , ã tinh ch , t y và kh mùi (RBD) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1513 | 29 | 96 | ---- Lo i khác, c a d u h t c | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1513 | 29 | 97 | ---- Lo i khác, c a d u c ba-ba-su | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 15.14 | | | D u h t c i (Rape, Colza oil) ho c d u mù t t và các ph n phân o n c a chúng, ã ho c ch a tinh ch , nh ng không thay i v m t hoá h c. | | | | |
| | | | - D u h t c i hàm l ãng axit eruxic th p và các ph n phân o n c a chúng: | | | | |
| 1514 | 11 | 00 | -- D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1514 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1514 | 19 | 10 | --- Các ph n phân o n c a d u ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1514 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 1514 | 91 | | -- D u thô: | | | | |
| 1514 | 91 | 10 | --- D u h t c i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1514 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1514 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1514 | 99 | 10 | --- Các ph n phân o n c a d u ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 1514 | 99 | 91 | ---- D u h t c i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1514 | 99 | 99 | ---- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 15.15 | | | Ch t béo và d u th c v t không bay h i khác (k c d u jojoba) và các ph n phân o n c a chúng, ã ho c ch a tinh ch , nh ng không thay i v m t hoá h c. | | | | |
| | | | - D u h t lanh và các ph n phân o n c a d u h t lanh: | | | | |
| 1515 | 11 | 00 | -- D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - D u h t ngô và các ph n phân o n c a d u h t ngô: | | | | |
| 1515 | 21 | 00 | -- D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Các ph n phân o n c a d u ch a tinh ch : | | | | |
| 1515 | 29 | 11 | ---- Các ph n phân o n th r n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 29 | 19 | ---- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 1515 | 29 | 91 | ---- Các ph n phân o n th r n | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1515 | 29 | 99 | ---- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1515 | 30 | | - D u th u đ u và các ph n phân o n c a d u th u | | | | |
| 1515 | 30 | 10 | -- D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1515 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1515 | 50 | | - D u h t v ng và các ph n phân o n c a d u h t v ng: | | | | |
| 1515 | 50 | 10 | -- D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 50 | 20 | -- Các ph n phân o n c a d u h t v ng ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 1515 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- D u tengkawang: | | | | |
| 1515 | 90 | 11 | --- D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 90 | 12 | --- Các ph n phân o n c a d u ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- D u tung: | | | | |
| 1515 | 90 | 21 | --- D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 90 | 22 | --- Các ph n phân o n c a d u ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- D u Jojoba: | | | | |
| 1515 | 90 | 31 | --- D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 90 | 32 | --- Các ph n phân o n c a d u ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 90 | 39 | --- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1515 | 90 | 91 | --- D u thô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 90 | 92 | --- Các ph n phân o n c a d u ch a tinh ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1515 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| | | | | | | | |
| 15.16 | | | Ch t béo và d u ng v t ho c th c v t và các ph n phân o n c a chúng, ã qua hydro hoá, este hoá liên h p, tái este hoá ho c eledin hoá toàn b ho c m t ph n, ã ho c ch a tinh ch , nh ng ch a ch bi n thêm. | | | | |
| 1516 | 10 | | - M và d u ng v t và các ph n phân o n c a | | | | |
| 1516 | 10 | 10 | -- óng gói v i tr ng l ng t nh t 10 kg tr lên | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | | - Ch t béo và d u th c v t và các ph n phân o n c a chúng: | | | | |
| | | | -- Ch t béo và d u ã tái este hoá và các ph n phân o n c a chúng: | | | | |
| 1516 | 20 | 11 | --- C a u nành | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 12 | --- C a qu c d u, d ng thô | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 13 | --- C a qu c d u, tr d ng thô | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 14 | --- C a đ a | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 15 | --- C a h t c , d ng thô | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 16 | --- C a h t c , ã tinh ch , t y và kh mùi (RBD) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 17 | --- C a l c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 18 | --- C a h t lạnh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- Ch t béo ã qua hydro hoá d ng l p, mi ng: | | | | |
| 1516 | 20 | 21 | --- C a l c, u nành, qu c d u, h t c ho c đ a | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 22 | --- C a h t lạnh | 17 | 15 | 13 | 11 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1516 | 20 | 23 | --- C a ô liu | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 29 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- Lo i khác, stearin c , có ch s i t không quá 48: | | | | |
| 1516 | 20 | 51 | --- Ch a tinh ch | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 52 | --- ã tinh ch , t y và kh mùi (RBD) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 59 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1516 | 20 | 92 | --- C a h t lạnh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 93 | --- C a ô liu | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 94 | --- C a u nành | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 95 | --- D u th u d u ã hydro hóa (sáp opal) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 96 | --- Stearin h t c ã tinh ch , t y và kh mùi (RBD) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 97 | --- Stearin ho c olein h t c ã hydro hoá và tinh ch , t y và kh mùi (RBD) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 98 | --- Lo i khác, c a l c, d u c ho c d a | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1516 | 20 | 99 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 15.17 | | | Margarine; các h n h p ho c các ch ph m n c c a ch t béo ho c d u ng v t ho c th c v t ho c các ph n phân o n c a các lo i ch t béo ho c d u khác nhau thu c Ch ng này, tr ch t béo ho c d u n c ho c các ph n phân o n c a chúng thu c nhóm 15.16. | | | | |
| 1517 | 10 | 00 | - Margarin (tr lo i margarin l ng) | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 1517 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 1517 | 90 | 10 | -- Ch ph m gi ghee | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1517 | 90 | 20 | -- Margarin l ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1517 | 90 | 30 | -- C a m t lo i s d ng nh ch ph m tách khuôn | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Ch ph m gi m l n; shortening: | | | | |
| 1517 | 90 | 43 | --- Shortening | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 1517 | 90 | 44 | --- Ch ph m gi m l n | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- H n h p ho c ch ph m khác c a ch t béo hay d u th c v t ho c c a các ph n phân o n c a chúng: | | | | |
| 1517 | 90 | 50 | --- H n h p ho c ch ph m d ng r n | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | --- H n h p ho c ch ph m d ng l ng: | | | | |
| 1517 | 90 | 61 | ---- Thành ph n ch y u là d u l c | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1517 | 90 | 62 | ---- Thành ph n ch y u là d u c thô | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1517 | 90 | 63 | ---- Thành ph n ch y u là d u c khác, óng gói v i tr ng l ng t nh d i 20kg | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1517 | 90 | 64 | ---- Thành ph n ch y u là d u c khác, óng gói v i tr ng l ng t nh t 20kg tr lên | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1517 | 90 | 65 | ---- Thành ph n ch y u là d u h t c | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1517 | 90 | 66 | ---- Thành ph n ch y u là olein h t c | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1517 | 90 | 67 | ---- Thành ph n ch y u là d u u nành | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1517 | 90 | 68 | ---- Thành ph n ch y u là d u h t illipe | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1517 | 90 | 69 | ---- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1517 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 15.18 | | | Ch t béo và d u ng v t ho c th c v t và các ph n phân o n c a chúng, ã un sôi, oxy hoá, kh n c, sulphat hoá, th i khô, polyme hoá b ng cách un nóng trong chân không ho c trong khí tr , ho c b ng bi n pháp thay i v m t hoá h c khác, tr lo i thu c nhóm 15.16; các h n h p và các ch ph m không n c t ch t béo ho c d u ng v t ho c th c v t ho c t các ph n phân o n c a các lo i ch t béo ho c d u khác nhau thu c Ch ng này, ch a c chi tí t ho c ghi n i khác. | | | | |
| | | | - Ch t béo và d u ng v t ho c th c v t và các ph n phân o n c a chúng, ã un sôi, oxy hoá, kh n c, sulphat hoá, th i khô, polyme hoá b ng cách un nóng trong chân không ho c trong khí tr ho c b ng bi n pháp thay i v m t hoá h c khác tr lo i thu c nhóm 15.16: | | | | |
| 1518 | 00 | 12 | -- M và d u ng v t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1518 | 00 | 14 | -- D u l c, d u u n ành, d u c ho c d u d a | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1518 | 00 | 15 | -- D u h t lạnh và các ph n phân o n c a d u h t lạnh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1518 | 00 | 16 | -- D u ô liu và các ph n phân o n c a d u ô liu | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1518 | 00 | 19 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1518 | 00 | 20 | - Các h n h p ho c các ch ph m không n c t m ho c d u ng v t ho c t các ph n phân o n c a các lo i ch t béo ho c d u khác nhau | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Các h n h p ho c các ch ph m không n c t ch t béo ho c d u th c v t ho c t các ph n phân o n c a các lo i ch t béo ho c d u khác nhau: | | | | |
| 1518 | 00 | 31 | -- C a qu cây c d u ho c h t c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1518 | 00 | 33 | -- C a h t lạnh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1518 | 00 | 34 | -- C a ô liu | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1518 | 00 | 35 | -- C a l c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1518 | 00 | 36 | -- C a u n ành ho c d a | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1518 | 00 | 37 | -- C a h t bông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1518 | 00 | 39 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1518 | 00 | 60 | - Các h n h p ho c các ch ph m không n c t m ho c d u ng v t ho c t các ph n phân o n c a chúng và ch t béo ho c d u th c v t ho c các ph n phân o n c a chúng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 15.20 | | | Glycerin thô; n c glycerin và dung d ch ki m glycerin. | | | | |
| 1520 | 00 | 10 | - Glycerin thô | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 1520 | 00 | 90 | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 15.21 | | | Sáp th c v t (tr triglyxerit), sáp ong, sáp côn trùng khác và sáp cá nhà táng, ã ho c ch a tinh ch hay pha màu. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1521 | 10 | 00 | - Sáp th c v t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 1521 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 1521 | 90 | 10 | -- Sáp ong và sáp côn trùng khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 1521 | 90 | 20 | -- Sáp cá nhà táng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 15.22 | | | Ch t nh n; bã, c n còn l i sau quá trình x lý các ch t béo ho c sáp ng v t ho c th c v t. | | | | |
| 1522 | 00 | 10 | - Ch t nh n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 1522 | 00 | 90 | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | Ch ng 16 - Các ch ph m t th t, cá hay ng v t giáp xác, ng v t thân m m ho c ng v t thu sinh không x ng s ng khác | | | | |
| 16.01 | | | Xúc xích và các s n ph m t ng t làm t th t, t ph ph m đ ng th t sau gi t m ho c ti t; các ch ph m th c ph m t các s n ph m ó. | | | | |
| 1601 | 00 | 10 | - óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1601 | 00 | 90 | - Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 16.02 | | | Th t, các ph ph m đ ng th t sau gi t m ho c ti t, ã ch bi n ho c b o qu n khác. | | | | |
| 1602 | 10 | | - Ch ph m ng nh t: | | | | |
| 1602 | 10 | 10 | -- Ch a th t l n, óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 20 | 00 | - T gan ng v t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - T gia c m thu c nhóm 01.05: | | | | |
| 1602 | 31 | | -- T gà tây: | | | | |
| 1602 | 31 | 10 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 1602 | 31 | 91 | ---- Th t đ ng b t nhão ã c l c ho c tách kh i x ng b ng ph ng pháp c h c | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 31 | 99 | ---- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 32 | | -- T gà thu c loài Gallus domesticus: | | | | |
| 1602 | 32 | 10 | --- Ca-ri gà, óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - T l n: | | | | |
| 1602 | 41 | | -- Th t mông ùi (ham) và các m nh c a chúng: | | | | |
| 1602 | 41 | 10 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 42 | | -- Th t vai nguyên mi ng và c t m nh: | | | | |
| 1602 | 42 | 10 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 42 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 49 | | -- Lo i khác, k c các s n ph m pha tr n: | | | | |
| | | | --- Th t ngu i: | | | | |
| 1602 | 49 | 11 | ---- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 49 | 19 | ---- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 1602 | 49 | 91 | ---- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 49 | 99 | ---- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 50 | 00 | - T ng v t h trâu bò | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 90 | | - Lo i khác, k c s n ph m ch bi n t ti t ng v t: | | | | |
| 1602 | 90 | 10 | -- Ca-ri c u, óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1602 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 16.03 | | | S n ph m chi t xu t và n c ép t th t, cá ho c t ng v t giáp xác, ng v t thân m m ho c ng v t thu sinh không x ng s ng khác. | | | | |
| 1603 | 00 | 10 | - T th t gà, có th o m c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1603 | 00 | 20 | - T th t gà, không có th o m c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1603 | 00 | 30 | - Lo i khác, có th o m c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1603 | 00 | 90 | - Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 16.04 | | | Cá ã c ch bi n hay b o qu n; tr ng cá t m mu i và s n ph m thay th tr ng cá t m mu i ch bi n t tr ng cá. | | | | |
| | | | - Cá, nguyên con ho c đ ng mi ng, nh ng ch a c t nh : | | | | |
| 1604 | 11 | | -- T cá h i: | | | | |
| 1604 | 11 | 10 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1604 | 12 | | -- T cá trích n c l nh: | | | | |
| 1604 | 12 | 10 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 13 | | -- T cá trích d u, cá trích x ng và cá trích kê ho c cá trích c m: | | | | |
| | | | --- T cá trích d u: | | | | |
| 1604 | 13 | 11 | ---- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 13 | 19 | ---- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 1604 | 13 | 91 | ---- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 13 | 99 | ---- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 14 | | -- T cá ng i d ng, cá ng v n và cá ng s c d a (Sarda spp.): | | | | |
| | | | --- óng bao bì kín khí | | | | |
| 1604 | 14 | 11 | ----T cá ng i d ng | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1604 | 14 | 19 | ---- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1604 | 14 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 15 | | -- T cá n c hoa: | | | | |
| 1604 | 15 | 10 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 15 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 16 | | -- T cá c m (cá tr ng): | | | | |
| 1604 | 16 | 10 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 16 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 17 | | -- Cá chình: | | | | |
| 1604 | 17 | 10 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1604 | 17 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1604 | 19 | 20 | --- Cá sòng (horse mackerel), óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 19 | 30 | --- Lo i khác, óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 20 | | - Cá ã c ch bi n ho c b o qu n cách khác: | | | | |
| | | | -- Vây cá m p, ã ch bi n s d ng ngay: | | | | |
| 1604 | 20 | 11 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Xúc xích cá: | | | | |
| 1604 | 20 | 21 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 20 | 29 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1604 | 20 | 91 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 20 | 93 | --- Cá c t nh ông l nh, ã lu c chín ho c h p chín | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 20 | 99 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Tr ng cá t m mu i và s n ph m thay th tr ng cá t m mu i: | | | | |
| 1604 | 31 | 00 | -- Tr ng cá t m mu i | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1604 | 32 | 00 | -- S n ph m thay th tr ng cá t m mu i | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 16.05 | | | ng v t giáp xác, ng v t thân m m và ng v t thu sinh không x ng s ng khác, ã c ch bi n ho c b o qu n. | | | | |
| 1605 | 10 | | - Cua, gh : | | | | |
| 1605 | 10 | 10 | -- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1605 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Tôm shrimp và tôm prawn: | | | | |
| 1605 | 21 | | -- Không óng bao bì kín khí: | | | | |
| 1605 | 21 | 10 | --- Tôm shrimp d ng b t nhão | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1605 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1605 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1605 | 29 | 10 | --- Tôm shrimp d ng b t nhão | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1605 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1605 | 30 | 00 | - Tôm hùm | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1605 | 40 | 00 | - ng v t giáp xác khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - ng v t thân m m: | | | | |
| 1605 | 51 | 00 | -- Hàu | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1605 | 52 | 00 | -- i p, k c i p n hoàng | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1605 | 53 | 00 | -- V m (Mussels) | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1605 | 54 | 00 | -- M c nang và m c ng | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1605 | 55 | 00 | -- B ch tu c | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1605 | 56 | 00 | -- Nghêu (ngao), sò | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1605 | 57 | 00 | -- Bào ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1605 | 58 | 00 | -- c, tr c bi n | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1605 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | - ng v t th y sinh không x ng s ng khác: | | | | |
| 1605 | 61 | 00 | -- H i sâm | 14,5 | 11 | 7 | 4 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1605 | 62 | 00 | -- C u gai | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1605 | 63 | 00 | -- S a | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1605 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 17 - ng và các lo i k o ng | | | | |
| | | | | | | | |
| 17.01 | | | ng mía ho c ng c c i và ng sucroza tính khi t v m t hoá h c, th r n. | | | | |
| | | | - ng thô ch a pha thêm h ng li u ho c ch t màu: | | | | |
| 1701 | 12 | 00 | -- ng c c i | * | * | * | * |
| 1701 | 13 | 00 | -- ng mía ã nêu trong Chú gi i phân nhóm 2 c a Ch ng này | * | * | * | * |
| 1701 | 14 | 00 | -- Các lo i ng mía khác | * | * | * | * |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 1701 | 91 | 00 | -- ã pha thêm h ng li u ho c ch t màu | * | * | * | * |
| 1701 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- ng ã tinh luy n: | | | | |
| 1701 | 99 | 11 | ---- ng tr ng | * | * | * | * |
| 1701 | 99 | 19 | ---- Lo i khác | * | * | * | * |
| 1701 | 99 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 17.02 | | | ng khác, k c ng lactoza, mantoza, glucoza và fructoza, tính khi t v m t hoá h c, th r n; xirô ng ch a pha thêm h ng li u ho c ch t màu; m t ong nhân t o ã ho c ch a pha tr n v i m t ong t nhiên; ng caramen. | | | | |
| | | | - Lactoza và xirô lactoza: | | | | |
| 1702 | 11 | 00 | -- Có hàm l ng lactoza khan t 99% tr lên, tính theo tr ng l ng ch t khô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1702 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1702 | 20 | 00 | - ng t cây thích (maple) và xirô t cây thích | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 1702 | 30 | | - Glucoza và xirô glucoza, không ch a ho c có ch a hàm l ng fructoza đ i 20% tính theo tr ng l ng th khô: | | | | |
| 1702 | 30 | 10 | -- Glucoza | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1702 | 30 | 20 | -- Xirô glucoza | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1702 | 40 | 00 | - Glucoza và xirô glucoza, ch a hàm l ng fructoza ít nh t là 20% nh ng đ i 50% tính theo tr ng l ng th khô, tr ng ngh ch chuy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1702 | 50 | 00 | - Fructoza tính khi t v m t hoá h c | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 1702 | 60 | | - Fructoza và xirô fructoza khác, ch a hàm l ng fructoza trên 50% tính theo tr ng l ng th khô, tr ng ngh ch chuy n: | | | | |
| 1702 | 60 | 10 | -- Fructoza | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 1702 | 60 | 20 | -- Xirô fructoza | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 1702 | 90 | | - Lo i khác, k c ng ngh ch chuy n và ng khác và h n h p xirô ng có ch a hàm l ng fructoza là 50% tính theo tr ng l ng th khô: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | -- Mantoza và xirô mantoza: | | | | |
| 1702 | 90 | 11 | --- Mantoza tinh khi t v m t hoá h c | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 1702 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 1702 | 90 | 20 | -- M t ong nhân t o, ã ho c ch a pha tr n v i m t ong t nhiên | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1702 | 90 | 30 | -- ã pha h ã ng li u ho c ch t màu (tr mantoza) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1702 | 90 | 40 | -- ã ng caramen | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1702 | 90 | 91 | --- Xi rô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1702 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 17.03 | | | M t thu c t chi t xu t ho c tinh ch ã ng. | | | | |
| 1703 | 10 | | - M t mía: | | | | |
| 1703 | 10 | 10 | -- ã pha h ã ng li u ho c ch t màu | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1703 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1703 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 1703 | 90 | 10 | -- ã pha h ã ng li u ho c ch t màu | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1703 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 17.04 | | | Các lo i k o ã ng (k c sô cô la tr ã ng), không ch a ca cao. | | | | |
| 1704 | 10 | 00 | - K o cao su, ã ho c ch a b c ã ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1704 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 1704 | 90 | 10 | -- K o và viên ã ng m ho | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1704 | 90 | 20 | -- Sô cô la tr ã ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1704 | 90 | 91 | --- D o, có ch a gelatin | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1704 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ã ng 18 - Ca cao và các ch ã ph m t ca cao | | | | |
| | | | | | | | |
| 1801 | 00 | 00 | H t ca cao, ã ho c ch a v m nh, s ã ng ho c ã rang. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 1802 | 00 | 00 | V qu , v h t, v l a và ph li u ca cao khác. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 18.03 | | | B t ca cao ã ã ng, ã ho c ch a kh ã ch t béo. | | | | |
| 1803 | 10 | 00 | - Ch a kh ã ch t béo | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 1803 | 20 | 00 | - ã kh m t ph ã ng ho c toàn b ã ch t béo | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 1804 | 00 | 00 | B ca cao, ch t béo và d u ca cao. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 1805 | 00 | 00 | B t ca cao, ch a pha thêm ã ng ho c ch t làm ã ng t khác. | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 18.06 | | | Sô cô la và các ch ã ph m th c ph m khác có ch a ca cao. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1806 | 10 | 00 | - B t ca cao, ã pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1806 | 20 | | - Ch ph m khác d ng kh i, mi ng ho c thanh có tr ng l ng trên 2 kg ho c d ng l ng, b t nhão, b t m n, d ng h t hay d ng r i khác óng trong bao bì ho c gói s n, tr ng l ng trên 2 kg: | | | | |
| 1806 | 20 | 10 | -- K o sô cô la d ng kh i, mi ng ho c thanh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 1806 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - Lo i khác, d ng kh i, mi ng ho c thanh: | | | | |
| 1806 | 31 | | -- Có nhn: | | | | |
| 1806 | 31 | 10 | --- K o sô cô la | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 1806 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 1806 | 32 | | -- Không có nhn: | | | | |
| 1806 | 32 | 10 | --- K o sô cô la | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 1806 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 1806 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 1806 | 90 | 10 | -- K o sô cô la d ng viên ho c viên ng m | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 1806 | 90 | 30 | -- Các ch ph m th c ph m làm t b t, b t thô, tinh b t ho c chi t xu t t malt (m ch nha), có ch a t 40% n d i 50% tính theo tr ng l ng là ca cao | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 1806 | 90 | 40 | -- Các ch ph m th c ph m làm t s n ph m thu c các nhóm 04.01 n 04.04, có ch a t 5% n d i 10% tính theo tr ng l ng là ca cao, c ch bi n c bi t s d ng cho tr em, ch a óng gói bán l | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 1806 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | Ch ng 19 - Ch ph m t ng c c, b t, tinh b t ho c s a; các lo i bánh | | | | |
| 19.01 | | | Chi t xu t malt; ch ph m th c ph m t b t, t m, b t thô, tinh b t ho c t chi t xu t malt, không ch a ca cao ho c ch a d i 40% tr ng l ng là ca cao ã kh toàn b ch t béo, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác; ch ph m th c ph m t s n ph m thu c các nhóm 04.01 n 04.04, không ch a ca cao ho c ch a d i 5% tr ng l ng là ca cao ã kh toàn b ch t béo, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| 1901 | 10 | | - Ch ph m dùng cho tr em, ã óng gói bán l : | | | | |
| 1901 | 10 | 10 | -- T chi t xu t malt | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1901 | 10 | 20 | -- T s n ph m thu c các nhóm t 04.01 n 04.04 | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1901 | 10 | 30 | -- T b t t ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1901 | 10 | 91 | --- S n ph m dinh d ng y t | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1901 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 1901 | 20 | | - B t tr n và b t nhào ch bi n thành các lo i bánh thu c nhóm 19.05: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1901 | 20 | 10 | -- T bột, t m, b t thô, tinh b t ho c chi t xu t malt, không ch a ca cao | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 1901 | 20 | 20 | -- T bột, t m, b t thô, tinh b t ho c chi t xu t malt, ch a ca cao | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 1901 | 20 | 30 | -- Lo i khác, không ch a ca cao | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 1901 | 20 | 40 | -- Lo i khác, ch a ca cao | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 1901 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Ch ph m dùng cho tr em, ch a óng gói bán l : | | | | |
| 1901 | 90 | 11 | --- S n ph m dinh d ng y t | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1901 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 1901 | 90 | 20 | -- Chi t xu t malt | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- Lo i khác, làm t s n ph m thu c nhóm t 04.01 n 04.04: | | | | |
| 1901 | 90 | 31 | --- Ch a s a | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 1901 | 90 | 32 | --- Lo i khác, ch a b t ca cao | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1901 | 90 | 39 | --- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | -- Các ch ph m khác t t ng: | | | | |
| 1901 | 90 | 41 | --- D ng b t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1901 | 90 | 49 | --- D ng khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1901 | 90 | 91 | --- S n ph m dinh d ng y t | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 1901 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 7 | 7 | 7 | 7 |
| | | | | | | | |
| 19.02 | | | S n ph m t b t nhào (pasta), ã ho c ch a làm chín ho c nh i (th t ho c các ch t khác) ho c ch bi n cách khác, nh spaghetti, macaroni, mì s i (noodle), mì d t (lasagne), gnochì, ravioli, cannelloni; couscous, ã ho c ch a ch bi n. | | | | |
| | | | - S n ph m t b t nhào ch a làm chín, ch a nh i ho c ch a ch bi n cách khác: | | | | |
| 1902 | 11 | 00 | -- Có ch a tr ng | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1902 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 1902 | 19 | 20 | --- Mì, bún làm t g o (bee hoon) | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1902 | 19 | 30 | --- Mì n | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1902 | 19 | 40 | --- Mì s i | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1902 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1902 | 20 | | - S n ph m t b t nhào ã c nh i, ã ho c ch a n u chín hay ch bi n cách khác: | | | | |
| 1902 | 20 | 10 | -- c nh i th t ho c ph ph m d ng th t | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1902 | 20 | 30 | -- c nh i cá, ng v t giáp xác ho c ng v t thân m m | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1902 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1902 | 30 | | - S n ph m t b t nhào khác: | | | | |
| 1902 | 30 | 20 | -- Mì, bún làm t g o, n li n | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1902 | 30 | 30 | -- Mì n | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1902 | 30 | 40 | -- Mì n li n khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1902 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1902 | 40 | 00 | - Couscous | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1903 | 00 | 00 | | S n ph m t tinh b t s n và s n ph m thay th ch bi n t tinh b t, d ng m nh, h t, b t xay, b t rây hay các d ng t ng t . | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 19.04 | | | | Th c ph m ch bi n thu c t quá trình rang ho c n ng c c ho c các s n ph m ng c c (ví d m nh ngô c ch bi n t b t ngô (corn flakes)); ng c c (tr ngô), d ng h t ho c d ng m nh ho c ã làm thành d ng h t khác (tr b t, t m và b t thô), ã làm chín s ho c ch bi n cách khác, ch a c chi tí t ho c ghi n i khác. | | | | |
| 1904 | 10 | | | - Th c ph m ch bi n thu c t quá trình rang ho c n ng c c ho c các s n ph m ng c c: | | | | |
| 1904 | 10 | 10 | | -- Ch a ca cao | 25 | 22,5 | 20 | 17 |
| 1904 | 10 | 90 | | -- Lo i khác | 25 | 22,5 | 20 | 17 |
| 1904 | 20 | | | - Th c ph m ch bi n t m nh ng c c ch a rang ho c t h nh p c a m nh ng c c ch a rang và m nh ng c c ã rang ho c ng c c ã n : | | | | |
| 1904 | 20 | 10 | | -- Th c ph m ch bi n t m nh ng c c ch a rang | 25 | 22,5 | 20 | 17 |
| 1904 | 20 | 90 | | -- Lo i khác | 25 | 22,5 | 20 | 17 |
| 1904 | 30 | 00 | | - Lúa mì bulgur | 25 | 22,5 | 20 | 17 |
| 1904 | 90 | | | - Lo i khác: | | | | |
| 1904 | 90 | 10 | | -- Các ch ph m t g o, k c g o ã n u chín s | 16 | 12 | 8 | 4 |
| 1904 | 90 | 90 | | -- Lo i khác | 16 | 12 | 8 | 4 |
| 19.05 | | | | Bánh mì, bánh b t nhào (pastry), bánh n ng, bánh quy và các lo i bánh khác, có ho c không ch a ca cao; bánh thánh, v viên nh ng dùng trong ngành d c, bánh x p sealing wafer, bánh a và các s n ph m t ng t . | | | | |
| 1905 | 10 | 00 | | - Bánh mì giòn | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1905 | 20 | 00 | | - Bánh mì có g ng và lo i t ng t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | - Bánh quy ng t; bánh qu (waffles) và bánh x p (wafers): | | | | |
| 1905 | 31 | | | -- Bánh quy ng t: | | | | |
| 1905 | 31 | 10 | | --- Không ch a ca cao | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1905 | 31 | 20 | | --- Ch a ca cao | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 1905 | 32 | 00 | | - Bánh qu (waffles) và bánh x p (wafers) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1905 | 40 | | | - Bánh bít c t, bánh mì n ng và các lo i bánh n ng t ng t : | | | | |
| 1905 | 40 | 10 | | -- Ch a thêm ng, m t ong, tr ng, ch t béo, pho mát ho c trái cây | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1905 | 40 | 90 | | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1905 | 90 | | | - Lo i khác: | | | | |
| 1905 | 90 | 10 | | -- Bánh quy không ng t dùng cho tr m c r ng ho c thay r ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1905 | 90 | 20 | | -- Bánh quy không ng t khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 1905 | 90 | 30 | -- Bánh ga tô (cakes) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1905 | 90 | 40 | -- Bánh b t nhào (pastry) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1905 | 90 | 50 | -- Các lo i bánh không b t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1905 | 90 | 60 | -- V viên nh ng và s n ph m t ng t dùng trong d c ph m | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 1905 | 90 | 70 | -- Bánh thánh, bánh x p (sealing wafer), bánh a và các s n ph m t ng t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1905 | 90 | 80 | -- Các s n ph m th c ph m giòn có h ng li u khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 1905 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 20 - Các ch ph m t rau, qu , qu h ch (nut) ho c các ph n khác c a cây | | | | |
| | | | | | | | |
| 20.01 | | | Rau, qu , qu h ch (nuts) và các ph n n c khác c a cây, ã ch bi n ho c b o qu n b ng gi m ho c axit acetic. | | | | |
| 2001 | 10 | 00 | - D a chu t và d a chu t ri | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2001 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2001 | 90 | 10 | -- Hành tây | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2001 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 20.02 | | | Cà chua ã ch bi n ho c b o qu n b ng cách khác tr lo i b o qu n b ng gi m ho c axit axetic. | | | | |
| 2002 | 10 | | - Cà chua, nguyên qu ho c d ng mi ng: | | | | |
| 2002 | 10 | 10 | -- N u chín b ng cách khác tr h p b ng h i ho c lu c b ng n c | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2002 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2002 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2002 | 90 | 10 | -- B t cà chua d ng s t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2002 | 90 | 20 | -- B t cà chua | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2002 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 20.03 | | | N m và n m c c, ã ch bi n ho c b o qu n b ng cách khác tr b o qu n b ng gi m ho c axit axetic. | | | | |
| 2003 | 10 | 00 | - N m thu c chi Agaricus | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2003 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2003 | 90 | 10 | -- N m c c (d ng c) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2003 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 20.04 | | | Rau khác, ã ch bi n ho c b o qu n b ng cách khác tr b o qu n b ng gi m ho c axit axetic, ã ông l nh, tr các s n ph m thu c nhóm 20.06. | | | | |
| 2004 | 10 | 00 | - Khoai tây | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2004 | 90 | | - Rau khác và h n h p các lo i rau: | | | | |
| 2004 | 90 | 10 | -- Dùng cho tr em | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2004 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 20.05 | | | Rau khác, ã ch b i n h o c b o q u n b n g c á c h k h á c t r b o q u n b n g g i m h o c a x í t a x e t i c, k h ô n g ô n g l n h, t r c á c s n p h m t h u c n h ó m 20.06. | | | | |
| 2005 | 10 | | - Rau ng nh t: | | | | |
| 2005 | 10 | 10 | -- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2005 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2005 | 20 | | - Khoai tây: | | | | |
| | | | -- Khoai tây chiên: | | | | |
| 2005 | 20 | 11 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2005 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2005 | 20 | 91 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2005 | 20 | 99 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2005 | 40 | 00 | - u Hà lan (Pisum sativum) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - u h t (Vigna spp., Phaseolus spp.): | | | | |
| 2005 | 51 | 00 | -- ã bóc v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2005 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2005 | 59 | 10 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2005 | 59 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2005 | 60 | 00 | - M ng tây | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2005 | 70 | 00 | - Ô liu | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2005 | 80 | 00 | - Ngô ng t (Zea mays var. saccharata) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Rau khác và h n h p các lo i rau: | | | | |
| 2005 | 91 | 00 | -- M ng tre | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2005 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2005 | 99 | 10 | --- óng bao bì kín khí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2005 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 2006 | 00 | 00 | Rau, qu , qu h ch (nut), v qu và các ph n khác c a cây, c b o q u n b n g ng (đ ng khô có t m ng, ngâm trong n c ng h o c b c ng). | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 20.07 | | | M t, th ch trái cây, m t t qu thu c chi cam quýt, b t nghi n và b t nhão t qu h o c qu h ch (nut), thu c t quá trình un n u, ã h o c ch a pha thêm ng hay ch t làm ng t khác. | | | | |
| 2007 | 10 | 00 | - Ch ph m ng nh t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2007 | 91 | 00 | -- T qu thu c chi cam quýt | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2007 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2007 | 99 | 10 | --- B t nhão t qu tr b t nhão xoài, d a h o c dâu tây | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2007 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 20.08 | | | Qu , qu h ch (nut) và các ph n khác n c c a cây, ã ch bi n ho c b o qu n b ng cách khác, ã ho c ch a pha thêm ng hay ch t làm ng t khác ho c r u, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| | | | - Qu h ch (nut), l c và h t khác, ã ho c ch a pha tr n v i nhau: | | | | |
| 2008 | 11 | | -- L c: | | | | |
| 2008 | 11 | 10 | --- L c rang | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 11 | 20 | --- B l c | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 19 | | -- Lo i khác, k c h n h p: | | | | |
| 2008 | 19 | 10 | --- H t i u | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 20 | 00 | - D a | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 30 | | - Qu thu c chi cam quýt: | | | | |
| 2008 | 30 | 10 | -- ã pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác ho c r u | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 40 | | - Lê: | | | | |
| 2008 | 40 | 10 | -- ã pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác ho c r u | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 50 | | - M : | | | | |
| 2008 | 50 | 10 | -- ã pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác ho c r u | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 60 | | - Anh ào (Cherries): | | | | |
| 2008 | 60 | 10 | -- ã pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác ho c r u | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 70 | | - ào, k c qu xuân ào: | | | | |
| 2008 | 70 | 10 | -- ã pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác ho c r u | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 70 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 80 | | - Dâu tây: | | | | |
| 2008 | 80 | 10 | -- ã pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác ho c r u | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Lo i khác, k c d ng h n h p tr lo i thu c phân nhóm 2008.19: | | | | |
| 2008 | 91 | 00 | -- Lôi cây c | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 93 | 00 | -- Qu nam vi t qu t (Vaccinium macrocarpon, Vaccinium oxycoccos, Vaccinium Vitis-idaea) | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2008 | 97 | | -- D ng h n h p: | | | | |
| 2008 | 97 | 10 | --- T thân cây, r cây và các ph n n c khác c a cây, không bao g m qu ho c qu h ch (nut) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 97 | 20 | --- Lo i khác, ã pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác ho c r u | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2008 | 97 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2008 | 99 | 10 | --- Qu v i | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 99 | 20 | --- Qu nh n | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 99 | 30 | --- T thân cây, r cây và các ph n n c khác c a cây, không bao g m qu ho c qu h ch (nut) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2008 | 99 | 40 | --- Lo i khác, ã pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác ho c r u | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2008 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | | | | | |
| 20.09 | | | Các lo i n c ép trái cây (k c hèm nho) và n c rau ép, ch a lên men và ch a pha thêm r u, ã ho c ch a pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác. | | | | |
| | | | - N c cam ép: | | | | |
| 2009 | 11 | 00 | -- ông l nh | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 12 | 00 | -- Không ông l nh, v i tr giá Brix không quá 20 | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | - N c b i ép (k c n c qu b i chùm): | | | | |
| 2009 | 21 | 00 | -- V i tr giá Brix không quá 20 | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | - N c ép t m t lo i qu thu c chi cam quýt khác: | | | | |
| 2009 | 31 | 00 | -- V i tr giá Brix không quá 20 | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | - N c d a ép: | | | | |
| 2009 | 41 | 00 | -- V i tr giá Brix không quá 20 | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 50 | 00 | - N c cà chua ép | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | - N c nho ép (k c hèm nho): | | | | |
| 2009 | 61 | 00 | -- V i tr giá Brix không quá 30 | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | - N c táo ép: | | | | |
| 2009 | 71 | 00 | -- V i tr giá Brix không quá 20 | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 79 | 00 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | - N c ép t m t lo i qu ho c rau khác: | | | | |
| 2009 | 81 | | -- Qu nam vi t qu t (Vaccinium macrocarpon, Vaccinium oxycoccos, Vaccinium Vitis-idaea): | | | | |
| 2009 | 81 | 10 | --- Dùng cho tr em | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 81 | 90 | --- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2009 | 89 | 10 | --- N c ép t qu phức b n en | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 2009 | 89 | 91 | ---- Dùng cho tr em | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 89 | 99 | ---- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 90 | | - N c ép h n h p: | | | | |
| 2009 | 90 | 10 | -- Dùng cho tr em | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 2009 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | Chương 21 - Các chi phẩm khác | | | | |
| 21.01 | | | | Chiết xuất, tinh chất và chất cô đặc, cà phê, chè ho c chè Paragoay, và các chi phẩm có thành phần bản t các sản phẩm này ho c có thành phần bản t cà phê, chè, chè Paragoay; rau di p xon rang và các chi t thay th cà phê rang khác, và các chi t xu t, tinh ch t và ch t cô c c a chúng. | | | | |
| | | | | - Chiết xuất, tinh chất và các chi t cô c t cà phê, và các chi phẩm có thành phần bản t các chi t chiết xuất, tinh chất ho c các chi t cô c này ho c có thành phần bản t là cà phê: | | | | |
| 2101 | 11 | | | -- Chiết xuất, tinh chất và các chi t cô c: | | | | |
| 2101 | 11 | 10 | | --- Cà phê tan | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 2101 | 11 | 90 | | --- Loại khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 2101 | 12 | | | -- Các chi phẩm có thành phần bản t các chi t chiết xuất, tinh chất ho c các chi t cô c ho c có thành phần bản t là cà phê: | | | | |
| 2101 | 12 | 10 | | --- Hình p đ ng b t nhão có thành phần bản t cà phê rang, có ch a ch t béo th c v t | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 2101 | 12 | 90 | | --- Loại khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 2101 | 20 | | | - Chiết xuất, tinh chất và các chi t cô c, t chè ho c chè Paragoay, và các chi phẩm có thành phần bản t các chi t chiết xuất, tinh chất ho c các chi t cô c này ho c có thành phần bản t chè ho c chè Paragoay: | | | | |
| 2101 | 20 | 10 | | -- Các chi phẩm chè g m h nh p c a chè, s a b t và ng | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 2101 | 20 | 90 | | -- Loại khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 2101 | 30 | 00 | | - Rau di p xon rang và các chi t thay th cà phê rang khác, và chi t chiết xuất, tinh chất và các chi t cô c c a chúng | 28 | 25 | 22 | 19 |
| | | | | | | | | |
| 21.02 | | | | Men (s ng ho c); các vi sinh n bào khác, chi t (nh ng không bao g m các lo i v c xin thu c nhóm 30.02); b t n ã pha ch . | | | | |
| 2102 | 10 | 00 | | - Men s ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2102 | 20 | 00 | | - Men ; các vi sinh n bào khác, chi t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2102 | 30 | 00 | | - B t n ã pha ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | | |
| 21.03 | | | | N c x t và các chi phẩm làm n c x t; gia v h nh p và b t canh h nh p; b t m n và b t thô t h t mù t t và mù t t ã ch bi n. | | | | |
| 2103 | 10 | 00 | | - N c x t ut ng | 16 | 12 | 8 | 4 |
| 2103 | 20 | 00 | | - Ketchup cà chua và n c x t cà chua khác | 16 | 12 | 8 | 4 |
| 2103 | 30 | 00 | | - B t m n và b t thô t h t mù t t và mù t t ã ch bi n | 16 | 12 | 8 | 4 |
| 2103 | 90 | | | - Loại khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2103 | 90 | 10 | -- T ng t | 16 | 12 | 8 | 4 |
| 2103 | 90 | 30 | -- N c m m | 25 | 22,5 | 20 | 17 |
| 2103 | 90 | 40 | -- Gia v h n h p khác và b t canh h n h p, k c gia v c ch bi n t tôm lên men (blachan) | 16 | 12 | 8 | 4 |
| 2103 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 21.04 | | | Súp và n c xuyết và ch ph m làm súp và n c xuyết; ch ph m th c ph m ng nh t. | | | | |
| 2104 | 10 | | - Súp và n c xuyết và ch ph m làm súp và n c xuyết: -- Ch a th t: | | | | |
| 2104 | 10 | 11 | --- D ùng cho tr em | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2104 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2104 | 10 | 91 | --- D ùng cho tr em | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2104 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2104 | 20 | | - Ch ph m th c ph m ng nh t: -- Ch a th t: | | | | |
| 2104 | 20 | 11 | --- D ùng cho tr em | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2104 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2104 | 20 | 91 | --- D ùng cho tr em | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2104 | 20 | 99 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2105 | 00 | 00 | Kem l nh và s n ph m n c t ng t khác, có ho c không ch a ca cao. | 25 | 22,5 | 20 | 17 |
| 21.06 | | | Các ch ph m th c ph m ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| 2106 | 10 | 00 | - Protein cô c và ch t protein c làm r n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2106 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2106 | 90 | 10 | -- Phù trúc (váng u khô) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 2106 | 90 | 20 | -- Xirô ã pha màu ho c h ng li u | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 2106 | 90 | 30 | -- Kem không s a | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- Ch t chi t n m men t phân: | | | | |
| 2106 | 90 | 41 | --- D ng b t | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 2106 | 90 | 49 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | -- Các ch ph m không ch a c n c s d ng ch bi n ho c s n xu t u ng: | | | | |
| 2106 | 90 | 51 | --- Ch ph m c s d ng làm nguyên li u thô s n xu t ch t cô c t ng h p | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 2106 | 90 | 52 | --- Ch t cô c t ng h p pha ng i n v i n c làm u ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 2106 | 90 | 53 | --- S n ph m t sâm | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 2106 | 90 | 59 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | -- Các ch ph m có ch a c n c s d ng ch bi n ho c s n xu t u ng: | | | | |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | --- Ch ph m c s đ ng làm nguyên li u thô s n xu t ch t cô c t ng h p: | | | | |
| 2106 | 90 | 61 | | ----Lo i s đ ng s n xu t u ng có c n, đ ng l ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 2106 | 90 | 62 | | ----Lo i s đ ng s n xu t u ng có c n, đ ng khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | --- Ch t cô c t ng h p dùng pha n gi n v i n c làm u ng: | | | | |
| 2106 | 90 | 64 | | ----Lo i s đ ng s n xu t u ng có c n, đ ng l ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 2106 | 90 | 65 | | ----Lo i s đ ng s n xu t u ng có c n, đ ng khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 2106 | 90 | 66 | | --- Lo i khác, s đ ng s n xu t u ng có c n, đ ng l ng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 2106 | 90 | 67 | | --- Lo i khác, s đ ng s n xu t u ng có c n, đ ng khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 2106 | 90 | 69 | | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 2106 | 90 | 70 | | -- Th c ph m b sung | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2106 | 90 | 80 | | -- H n h p vi l ng b sung vào th c ph m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2106 | 90 | 91 | | --- H n h p khác c a hoá ch t v i th c ph m ho c các ch t khác có giá tr dinh d ng, dùng ch bi n th c ph m | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 2106 | 90 | 92 | | --- Ch ph m t sâm | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 2106 | 90 | 93 | | --- Ch ph m th c ph m dùng cho tr em thi u lactaza | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 2106 | 90 | 94 | | --- Các ch ph m th c ph m khác dùng cho tr em | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 2106 | 90 | 95 | | --- Seri kaya | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 2106 | 90 | 96 | | --- S n ph m dinh d ng y t khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 2106 | 90 | 98 | | --- Các ch ph m h ng li u khác | 6,5 | 5 | 3 | 2 |
| 2106 | 90 | 99 | | --- Lo i khác | 7 | 7 | 4,5 | 2 |
| | | | | | | | | |
| | | | | Ch ng 22 - u ng, r u và gi m | | | | |
| | | | | | | | | |
| 22.01 | | | | N c, k c n c khoáng t nhiên ho c nhân t o và n c có ga, ch a pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác hay h ng li u; n c á và tuy t. | | | | |
| 2201 | 10 | 00 | | - N c khoáng và n c có ga | 18 | 14 | 9 | 4,5 |
| 2201 | 90 | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2201 | 90 | 10 | | -- N c á và tuy t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2201 | 90 | 90 | | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | | |
| 22.02 | | | | N c, k c n c khoáng và n c có ga, ã pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác hay h ng li u, và u ng không ch a c n khác, không bao g m n c qu ép ho c n c rau ép thu c nhóm 20.09. | | | | |
| 2202 | 10 | | | - N c, k c n c khoáng và n c có ga, ã pha thêm ng ho c ch t làm ng t khác hay h ng li u: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2202 | 10 | 10 | -- N c khoáng xô a ho c n c có ga, có h ng li u | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2202 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 2202 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2202 | 90 | 10 | -- S a t i t i t r ù n g c ó h n g l i u | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 2202 | 90 | 20 | -- S a u n à n h | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 2202 | 90 | 30 | -- u n g k h ò n g c ó g a k h á c ð ù n g n g a y c k h ò n g c n p h a l o ã n g | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 2202 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | |
| 22.03 | | | Bia s n x u t t malt. | | | | |
| 2203 | 00 | 10 | - Bia e n h o c b i a n à u | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2203 | 00 | 90 | - Lo i k h á c , k c b i a a l e | 65 | 65 | 65 | 65 |
| | | | | | | | |
| 22.04 | | | R u v a n g l à m t n h o t i , k c r u v a n g c a o ; h è m n h o t r l o i t h u c n h ó m 20.09. | | | | |
| 2204 | 10 | 00 | - R u v a n g c ó g a n h | 65 | 65 | 65 | 65 |
| | | | - R u v a n g k h á c ; h è m n h o ã p h a c n n g n n g a h o c c n s l è n m e n c a r u : | | | | |
| 2204 | 21 | | -- Lo i t r o n g n g k h ò n g q u á 2 l í t : | | | | |
| | | | --- R u v a n g : | | | | |
| 2204 | 21 | 11 | ---- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h k h ò n g q u á 15% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2204 | 21 | 13 | ---- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h t r ê n 15% n h n g k h ò n g q u á 23% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2204 | 21 | 14 | ---- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h t r ê n 23% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| | | | --- H è m n h o ã p h a c n n g n n g a h o c c n s l è n m e n c a r u : | | | | |
| 2204 | 21 | 21 | ---- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h k h ò n g q u á 15% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2204 | 21 | 22 | ---- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h t r ê n 15% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2204 | 29 | | -- Lo i k h á c : | | | | |
| | | | --- R u v a n g : | | | | |
| 2204 | 29 | 11 | ---- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h k h ò n g q u á 15% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2204 | 29 | 13 | ---- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h t r ê n 15% n h n g k h ò n g q u á 23% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2204 | 29 | 14 | ---- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h t r ê n 23% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| | | | --- H è m n h o ã p h a c n n g n n g a h o c c n s l è n m e n c a r u : | | | | |
| 2204 | 29 | 21 | ---- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h k h ò n g q u á 15% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2204 | 29 | 22 | ---- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h t r ê n 15% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2204 | 30 | | - H è m n h o k h á c : | | | | |
| 2204 | 30 | 10 | -- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h k h ò n g q u á 15% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2204 | 30 | 20 | -- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h t r ê n 15% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| | | | | | | | |
| 22.05 | | | R u V e r m o u t h v à r u v a n g k h á c l à m t n h o t i ã p h a t h è m h n g v t t h o m c h o c c h t t h m . | | | | |
| 2205 | 10 | | - Lo i t r o n g n g k h ò n g q u á 2 l í t : | | | | |
| 2205 | 10 | 10 | -- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h k h ò n g q u á 15% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2205 | 10 | 20 | -- C ó n n g c n t í n h t h o t í c h t r ê n 15% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2205 | 90 | | - Lo i k h á c : | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2205 | 90 | 10 | -- Có n ng c n tính theo th tích không quá 15% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2205 | 90 | 20 | -- Có n ng c n tính theo th tích trên 15% | 65 | 65 | 65 | 65 |
| | | | | | | | |
| 22.06 | | | u ng ã lên men khác (ví d , vang táo, vang lê, vang m t ong); h n h p c a u ng ã lên men và h n h p c a u ng ã lên men v i u ng không ch a c n, ch a chi tí t hay ghi n i khác. | | | | |
| 2206 | 00 | 10 | - Vang táo ho c vang lê | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2206 | 00 | 20 | - R u sa kê (r u g o) | 24 | 18 | 12 | 6 |
| 2206 | 00 | 30 | - Toddy | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2206 | 00 | 40 | - Shandy | 65 | 65 | 65 | 65 |
| | | | - Lo i khác, k c vang có m t ong: | | | | |
| 2206 | 00 | 91 | -- R u g o khác (bao g m c r u thu c) | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2206 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 65 | 65 | 65 | 65 |
| | | | | | | | |
| 22.07 | | | C n ê-ti-lích ch a bi n tính có n ng c n tính theo th tích t 80% tr lên; c n ê-ti-lích và r u m nh khác, ã bi n tính, m i n ng . | | | | |
| 2207 | 10 | 00 | - C n ê-ti-lích ch a bi n tính có n ng c n tính theo th tích t 80% tr lên | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 2207 | | 20 | - C n ê-ti-lích và r u m nh khác, ã bi n tính, m i n ng : | | | | |
| | | | -- C n ê-ti-lích ã bi n tính, k c r u m nh ã methyl hoá: | | | | |
| 2207 | 20 | 11 | --- C n ê-ti lích có n ng trên 99% tính theo th tích | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 2207 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 2207 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | |
| 22.08 | | | C n ê-ti-lích ch a bi n tính có n ng c n d i 80% tính theo th tích; r u m nh, r u mùi và u ng có r u khác. | | | | |
| 2208 | 20 | | - R u m nh thu c t c tr u vang nho ho c r u bã nho: | | | | |
| 2208 | 20 | 50 | -- R u brandy | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 30 | 00 | - R u whisky | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 40 | 00 | - R u rum và r u m nh khác c c tt các s n ph m mía ng lên men | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 50 | 00 | - R u gin và r u Geneva | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 60 | 00 | - R u vodka | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 70 | 00 | - R u mùi | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2208 | 90 | 10 | -- R u b sam-su có n ng c n không quá 40% tính theo th tích | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 90 | 20 | -- R u b sam-su có n ng c n trên 40% tính theo th tích | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 90 | 30 | -- R u sam-su khác có n ng c n không quá 40% tính theo th tích | 65 | 65 | 65 | 65 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2208 | 90 | 40 | -- R u sam-su khác có n g c n trên 40% tính theo th tích | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 90 | 50 | -- R u arrack ho c r u d a có n g c n không quá 40% tính theo th tích | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 90 | 60 | -- R u arrack ho c r u d a có n g c n trên 40% tính theo th tích | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 90 | 70 | -- R u ng và các lo i u ng t ng t có n g c n không quá 57% tính theo th tích | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 90 | 80 | -- R u ng và các lo i u ng t ng t có n g c n trên 57% tính theo th tích | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 2208 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 24 | 18 | 12 | 6 |
| | | | | | | | |
| 2209 | 00 | 00 | Gi m và ch t thay th gi m làm t axít axetic. | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 23 - Ph li u và ph th i t ngành công nghi p th c ph m; th c n gia súc ã ch bi n | | | | |
| | | | | | | | |
| 23.01 | | | B t m n, b t thô và viên, t th t ho c ph ph m d ng th t sau gi t m , t cá hay ng v t giáp xác, ng v t thân m m hay ng v t thu sinh không x ng s ng khác, không thích h p dùng làm th c n cho ng i; tốp m . | | | | |
| 2301 | 10 | 00 | - B t m n, b t thô và viên, t th t ho c ph ph m d ng th t sau gi t m ; tốp m | 3 | 2 | 1,5 | 1 |
| 2301 | 20 | | - B t m n, b t thô và viên, t cá hay ng v t giáp xác, ng v t thân m m hay ng v t thu sinh không x ng s ng khác: | | | | |
| 2301 | 20 | 10 | -- T cá, có hàm l ng protein ít h n 60% tính theo tr ng l ng | 3 | 2 | 1,5 | 1 |
| 2301 | 20 | 20 | -- T cá, có hàm l ng protein t 60% tr lên tính theo tr ng l ng | 3 | 2 | 1,5 | 1 |
| 2301 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 3 | 2 | 1,5 | 1 |
| | | | | | | | |
| 23.02 | | | Cám, t m và ph li u khác, d ng viên ho c không d ng viên, thu c t quá trình gi n, sàng, rây, xay xát ho c ch bi n cách khác t các lo i ng c c hay các lo i cây h u. | | | | |
| 2302 | 10 | 00 | - T ngô | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2302 | 30 | 00 | - T lúa mì | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2302 | 40 | | - T ng c c khác: | | | | |
| 2302 | 40 | 10 | -- T thóc g o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2302 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2302 | 50 | 00 | - T cây h u | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | Mô tả hàng hóa | | Thu suất VJEPA (%) | | | | |
|--------------|-----------|----------------|--|---|--------------------|--------------------|--------------------|-----|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 | |
| 23.03 | | | | Ph li u t quá trình s n xu t tinh b t và ph li u t ng t , bã ép c c i ng, bã mía và ph li u khác t quá trình s n xu t ng, bã và ph li u t quá trình hay ch ng c t, d ng viên ho c không d ng viên. | | | | |
| 2303 | 10 | | | - Ph li u t quá trình s n xu t tinh b t và ph li u t ng t : | | | | |
| 2303 | 10 | 10 | | -- T s n ho c c sago | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2303 | 10 | 90 | | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2303 | 20 | 00 | | - Bã ép c c i ng, ph li u mía và ph li u khác t quá trình s n xu t ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2303 | 30 | 00 | | - Bã và ph li u t quá trình ho c ch ng c t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | | |
| 23.04 | | | | Khô d u và ph li u r n khác, ã ho c ch a xay ho c d ng viên, thu c t quá trình chi t xu t d u u t ng. | | | | |
| 2304 | 00 | 10 | | - B t u t ng ã c kh ch t béo, thích h p dùng làm th c n cho ng i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2304 | 00 | 90 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 2305 | 00 | 00 | | Khô d u và ph li u r n khác, ã ho c ch a xay ho c d ng viên, thu c t quá trình chi t xu t d u l c. | | | | |
| | | | | | | | | |
| 23.06 | | | | Khô d u và ph li u r n khác, ã ho c ch a xay ho c d ng viên, thu c t quá trình chi t xu t ch t béo ho c d u th c v t, tr các lo i thu c nhóm 23.04 ho c 23.05. | | | | |
| 2306 | 10 | 00 | | - T h t bông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2306 | 20 | 00 | | - T h t lạnh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2306 | 30 | 00 | | - T h t h ng d ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - T h t c i d u (Rape seeds) ho c h t c i d u Pháp (Colza seeds): | | | | |
| 2306 | 41 | | | -- T h t c i d u (Rape seeds) ho c h t c i d u Pháp (Colza seeds) có hàm l ng axit eruxic th p: | | | | |
| 2306 | 41 | 10 | | --- T h t c i d u (Rape seeds) có hàm l ng axit eruxic th p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2306 | 41 | 20 | | --- T h t c i d u Pháp (Colza seeds) có hàm l ng axit eruxic th p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2306 | 49 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2306 | 49 | 10 | | --- T h t c i d u (Rape seeds) khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2306 | 49 | 20 | | --- T h t c i d u Pháp (Colza seeds) khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2306 | 50 | 00 | | - T d a ho c cùi d a | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2306 | 60 | 00 | | - T h t ho c nhân h t c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2306 | 90 | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2306 | 90 | 10 | | -- T m m ngô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2306 | 90 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2307 | 00 | 00 | Bã r u vang; c n r u. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2308 | 00 | 00 | Nguyên li u th c v t và ph li u th c v t, ph li u và s n ph m ph t th c v t, d ng viên ho c không d ng viên, lo i dùng trong ch n nuôi ng v t, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 23.09 | | | Ch ph m dùng trong ch n nuôi ng v t. | | | | |
| 2309 | 10 | | - Th c n cho chó ho c mèo, ã óng gói bán l : | | | | |
| 2309 | 10 | 10 | -- Ch a th t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2309 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2309 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Th c n hoàn ch nh: | | | | |
| 2309 | 90 | 11 | --- Lo i dùng cho gia c m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2309 | 90 | 12 | --- Lo i dùng cho l n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2309 | 90 | 13 | --- Lo i dùng cho tôm | 6 | 5 | 4 | 4 |
| 2309 | 90 | 14 | --- Lo i dùng cho ng v t linh tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2309 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2309 | 90 | 20 | -- Ch t t ng h p, ch t b sung th c n ho c ph gia th c n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2309 | 90 | 30 | -- Lo i khác, có ch a th t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2309 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 24 - Thu c lá và nguyên li u thay th thu c lá lá ã ch bi n | | | | |
| 24.01 | | | Lá thu c lá ch a ch bi n; ph li u lá thu c lá. | | | | |
| 2401 | 10 | | - Lá thu c lá ch a t c c ng: | | | | |
| 2401 | 10 | 10 | -- Lo i Virginia, ã s y b ng không khí nóng | * | * | * | * |
| 2401 | 10 | 20 | -- Lo i Virginia, ch a s y b ng không khí nóng | * | * | * | * |
| 2401 | 10 | 40 | -- Lo i Burley | * | * | * | * |
| 2401 | 10 | 50 | -- Lo i khác, c s y b ng không khí nóng (flue-cured) | * | * | * | * |
| 2401 | 10 | 90 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| 2401 | 20 | | - Lá thu c lá, ã t c c ng m t ph n ho c toàn b : | | | | |
| 2401 | 20 | 10 | -- Lo i Virginia, ã s y b ng không khí nóng | * | * | * | * |
| 2401 | 20 | 20 | -- Lo i Virginia, ch a s y b ng không khí nóng | * | * | * | * |
| 2401 | 20 | 30 | -- Lo i Oriental | * | * | * | * |
| 2401 | 20 | 40 | -- Lo i Burley | * | * | * | * |
| 2401 | 20 | 50 | -- Lo i khác, ã s y b ng không khí nóng | * | * | * | * |
| 2401 | 20 | 90 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| 2401 | 30 | | - Ph li u lá thu c lá: | | | | |
| 2401 | 30 | 10 | -- C ng thu c lá | * | * | * | * |
| 2401 | 30 | 90 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| 24.02 | | | Xì gà, xì gà xén hai u, xì gà nh và thu c lá i u, t lá thu c lá ho c t các ch t thay th lá thu c lá. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2402 | 10 | 00 | - Xì gà, xì gà xén hai u và xì gà nh , làm t lá thu c lá | * | * | * | * |
| 2402 | 20 | | - Thu c lá i u làm t lá thu c lá: | | | | |
| 2402 | 20 | 10 | -- Thu c lá Bi- i (Beedies) | * | * | * | * |
| 2402 | 20 | 20 | -- Thu c lá i u, có ch a thành ph n t ình h ãng | * | * | * | * |
| 2402 | 20 | 90 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| 2402 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2402 | 90 | 10 | -- Xì gà, xì gà xén hai u và xì gà nh làm t ch t thay th lá thu c lá | * | * | * | * |
| 2402 | 90 | 20 | -- Thu c lá i u làm t ch t thay th lá thu c lá | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 24.03 | | | Lá thu c lá ã ch bi n và các nguyên li u thay th lá thu c lá ã ch bi n khác; thu c lá "thu n nh t" ho c thu c lá "hoàn nguyên"; chi t xu t và tính ch t lá thu c lá. | | | | |
| | | | - Lá thu c lá hút, có ho c không ch a ch t thay th lá thu c lá v i t l b t k : | | | | |
| 2403 | 11 | 00 | -- Thu c lá s d ãng t u n c ã c chi ti t Chú gi i phân nhóm l c a Ch ãng này | * | * | * | * |
| 2403 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- ã c óng gói bán l : | | | | |
| 2403 | 19 | 11 | ---- Ang Hoon | * | * | * | * |
| 2403 | 19 | 19 | ---- Lo i khác | * | * | * | * |
| 2403 | 19 | 20 | --- Lá thu c lá ã ch bi n khác s n xu t thu c lá i u | * | * | * | * |
| 2403 | 19 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2403 | 91 | | -- Lá thu c lá "thu n nh t" ho c "hoàn nguyên" (thu c lá t m): | | | | |
| 2403 | 91 | 10 | --- ã c óng gói bán l | * | * | * | * |
| 2403 | 91 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 2403 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2403 | 99 | 10 | --- Chi t xu t và tính ch t lá thu c lá | * | * | * | * |
| 2403 | 99 | 30 | --- Nguyên li u thay th lá thu c lá ã ch bi n | * | * | * | * |
| 2403 | 99 | 40 | --- Thu c lá b t hút, khô ho c không khô | * | * | * | * |
| 2403 | 99 | 50 | --- Thu c lá d ãng hút và d ãng nhai | * | * | * | * |
| 2403 | 99 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ãng 25 - Mu i; l u hu nh; t và á; th ch cao, vôi và xi m ãng | | | | |
| | | | | | | | |
| 25.01 | | | Mu i (k c mu i n và mu i ã b làm bi n tính) và natri clorua tinh khi t, có ho c không ãng trong ãng d ch n c ho c có ch a ch t ch ãng óng bánh ho c ch t làm t ãng ch y; n c bi n. | | | | |
| 2501 | 00 | 10 | - Mu i n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 2501 | 00 | 20 | - Mu i m | 4,5 | 4 | 3 | 1 |
| 2501 | 00 | 50 | - N c bi n | 5,5 | 4 | 3 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2501 | 00 | 90 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2502 | 00 | 00 | Pirít s t ch a nung. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2503 | 00 | 00 | L u hu nh các lo i, tr l u hu nh th ng hoa, l u hu nh k t t a và l u hu nh đ ng keo. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25.04 | | | Graphit t nhiên. | | | | |
| 2504 | 10 | 00 | - đ ng b t hay đ ng m nh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2504 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 25.05 | | | Các lo i cát t nhiên, ã ho c ch a nhu m màu, tr cát ch a kim lo i thu c Ch ng 26. | | | | |
| 2505 | 10 | 00 | - Cát oxit silic và cát th ch anh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2505 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 25.06 | | | Th ch anh (tr cát t nhiên); quartzite, ã ho c ch a o thô ho c m i ch c c t, b ng c a ho c cách khác, thành kh i ho c t m hình ch nh t (k c hình vuông). | | | | |
| 2506 | 10 | 00 | - Th ch anh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2506 | 20 | 00 | - Quartzite | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2507 | 00 | 00 | Cao lanh và t sét cao lanh khác, ã ho c ch a nung. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 25.08 | | | t sét khác (không k t sét tr ng n thu c nhóm 68.06), andalusite, kyanite và silimanite, ã ho c ch a nung; mullite; t ch u l a (chamotte) hay t dinas. | | | | |
| 2508 | 10 | 00 | - Bentonite | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2508 | 30 | 00 | - t sét ch u l a | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2508 | 40 | | - t sét khác: | | | | |
| 2508 | 40 | 10 | -- t h (t t y màu) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2508 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2508 | 50 | 00 | - Andaluzit, kyanit và sillimanit | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2508 | 60 | 00 | - Mullit | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2508 | 70 | 00 | - t ch u l a hay t dinas | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2509 | 00 | 00 | á ph n. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 25.10 | | | Canxi phosphat t nhiên, canxi phosphat nhôm t nhiên và á ph n có ch a phosphat. | | | | |
| 2510 | 10 | | - Ch a nghi n: | | | | |
| 2510 | 10 | 10 | -- Apatít (apatite) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2510 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2510 | 20 | | - ã nghi n: | | | | |
| 2510 | 20 | 10 | -- Apatít (apatite) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPА (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2510 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 25.11 | | | Bari sulphat t nhiên (barytes); bari carbonat t nhiên (witherite), ã ho c ch a nung, tr bari oxit thu c nhóm 28.16. | | | | |
| 2511 | 10 | 00 | - Bari sulphat t nhiên (barytes) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2511 | 20 | 00 | - Bari carbonat t nhiên (witherite) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2512 | 00 | 00 | B t hóa th ch silic (ví d , t t o cát, tripolite và diatomite) và t silic t ng t , ã ho c ch a nung, có tr ng l ng riêng bi u ki n không quá 1. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 25.13 | | | á b t; á nhám; corundum t nhiên, ng c th ch l u (garnet) t nhiên và á mài t nhiên khác, ã ho c ch a qua x lý nhi t. | | | | |
| 2513 | 10 | 00 | - á b t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2513 | 20 | 00 | - á nhám, corundum t nhiên, ng c th ch l u (garnet) t nhiên và á mài t nhiên khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2514 | 00 | 00 | á phi n, ã ho c ch a o thô hay m i ch c t, b ng c a ho c cách khác, thành kh i ho c t m hình ch nh t (k c hình vuông). | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 25.15 | | | á hoa (marble), á travertine, ecaussine và á vôi khác làm t ng ài ho c á xây d ng có tr ng l ng riêng bi u ki n t 2,5 tr lên, và th ch cao tuy t hoa, ã ho c ch a o thô ho c m i ch c t, b ng c a hay b ng cách khác, thành các kh i ho c t m hình ch nh t (k c hình vuông). | | | | |
| | | | - á hoa (marble) và á travertine: | | | | |
| 2515 | 11 | 00 | -- Thô ho c ã o thô | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2515 | 12 | | -- M i ch c t, b ng c a ho c cách khác, thành các kh i ho c t m hình ch nh t (k c hình vuông): | | | | |
| 2515 | 12 | 10 | --- D ng kh i | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2515 | 12 | 20 | --- D ng t m | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2515 | 20 | 00 | - Ecaussine và á vôi khác làm t ng ài ho c á xây d ng; th ch cao tuy t hoa | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 25.16 | | | á granit, á pocfia, bazan, á cát k t (sa th ch) và á khác làm t ng ài hay á xây d ng, ã ho c ch a o thô hay m i ch c t b ng c a ho c cách khác, thành kh i ho c t m hình ch nh t (k c hình vuông). | | | | |
| | | | - Granit: | | | | |
| 2516 | 11 | 00 | -- Thô ho c ã o thô | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2516 | 12 | | -- M i ch c t, b ng c a ho c cách khác, thành kh i ho c t m hình ch nh t (k c hình vuông): | | | | |
| 2516 | 12 | 10 | --- D ng kh i | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2516 | 12 | 20 | - - - D ng t m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2516 | 20 | | - á cát k t: | | | | |
| 2516 | 20 | 10 | - - á thô ho c ã o thô | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2516 | 20 | 20 | - - Ch c t, b ng c a ho c cách khác, thành kh i ho c t m hình ch nh t (k c hình vuông) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2516 | 90 | 00 | - á khác làm t ng ài ho c làm á xây d ng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 25.17 | | | á cu i, s i, á ã v ho c nghi n, ch y u làm c t bê tông, r i ng b hay ng s t ho c á ballast, á cu i nh và á l a t nhiên (flint) khác, ã ho c ch a qua x lý nhi t; á d m t x, t x luy n kim ho c t ph th i công nghi p t ng t, có ho c không k th p v i các v t li u trong ph n u c a nhóm này; á d m tr n nh a ng, á d ng viên, m nh và b t, làm t các lo i á thu c nhóm 25.15 ho c 25.16, ã ho c ch a qua x lý nhi t. | | | | |
| 2517 | 10 | 00 | - á cu i, s i, á ã v ho c nghi n, ch y u làm c t bê tông, r i ng b hay ng s t ho c á balat khác, á cu i nh và á l a t nhiên (flint) khác, ã ho c ch a qua x lý nhi t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2517 | 20 | 00 | - á d m t x, t x luy n kim ho c t ph th i công nghi p t ng t, có ho c không k th p v i các v t li u trong ph n u c a phân nhóm 2517.10. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2517 | 30 | 00 | - á d m tr n nh a ng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - á d ng viên, m nh và b t, làm t các lo i á thu c nhóm 25.15 ho c 25.16, ã ho c ch a qua x lý nhi t: | | | | |
| 2517 | 41 | 00 | - - T á hoa (marble) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2517 | 49 | 00 | - - T á khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 25.18 | | | Dolomite, ã ho c ch a nung ho c thiêu k t, k c dolomite ã o thô hay m i ch c t b ng c a ho c các cách khác, thành các kh i ho c t m hình ch nh t (k c hình vuông); h n h p dolomite d ng nén. | | | | |
| 2518 | 10 | 00 | - Dolomite, ch a nung ho c thiêu k t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2518 | 20 | 00 | - Dolomite ã nung ho c thiêu k t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2518 | 30 | 00 | - H n h p dolomite d ng nén | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 25.19 | | | Magiê carbonat t nhiên (magiezit); magiê ô xít n u ch y; magiê ô xít nung tr (thiêu k t), có ho c không thêm m t l ng nh ô xít khác tr c khi nung k t; magiê ô xít khác, tinh khi t ho c không tinh khi t. | | | | |
| 2519 | 10 | 00 | - Magiê carbonat t nhiên (magnesite) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2519 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2519 | 90 | 10 | - - Magiê ô xít n u ch y; magiê ô xít nung tr (thiêu k t) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2519 | 90 | 20 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 25.20 | | | Th ch cao; th ch cao khan; th ch cao plaster (bao g m th ch cao nung hay canxi sulphat ã nung), ã ho c ch a nhu m màu, có ho c không thêm m t l ng nh ch t xúc tác hay ch t c ch . | | | | |
| 2520 | 10 | 00 | - Th ch cao; th ch cao khan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2520 | 20 | | - Th ch cao plaster: | | | | |
| 2520 | 20 | 10 | -- Lo i phù h p dùng trong nha khoa | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2520 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2521 | 00 | 00 | Ch t gây ch y g c á vôi; á vôi và á có ch a canxi khác, dùng s n xu t vôi hay xi m ng. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 25.22 | | | Vôi s ng, vôi tôi và vôi ch u n c, tr oxit canxi và hydroxit canxi thu c nhóm 28.25. | | | | |
| 2522 | 10 | 00 | - Vôi s ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2522 | 20 | 00 | - Vôi tôi | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2522 | 30 | 00 | - Vôi ch u n c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 25.23 | | | Xi m ng Portland, xi m ng nhôm, xi m ng x (x p), xi m ng super sulphat và xi m ng ch u n c (xi m ng thu l c) t ng t , ã ho c ch a pha màu ho c d ng clanhke. | | | | |
| 2523 | 10 | | - Clanhke xi m ng: | | | | |
| 2523 | 10 | 10 | -- Lo i dùng s n xu t xi m ng tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2523 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Xi m ng Portland: | | | | |
| 2523 | 21 | 00 | -- Xi m ng tr ng, ã ho c ch a pha màu nhân t o | * | * | * | * |
| 2523 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2523 | 29 | 10 | --- Xi m ng màu | * | * | * | * |
| 2523 | 29 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 2523 | 30 | 00 | - Xi m ng nhôm | * | * | * | * |
| 2523 | 90 | 00 | - Xi m ng ch u n c khác | * | * | * | * |
| 25.24 | | | Ami ng. | | | | |
| 2524 | 10 | 00 | - Crocidolite | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2524 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 25.25 | | | Mi ca, k c mi ca tách l p; ph li u mi ca. | | | | |
| 2525 | 10 | 00 | - Mi ca thô và mi ca ã tách thành t m hay l p | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2525 | 20 | 00 | - B t mi ca | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2525 | 30 | 00 | - Ph li u mi ca | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 25.26 | | | Qu ng steatit t nhiên, ã ho c ch a o thô ho c m i ch c t, b ng c a hay các cách khác, thành các kh i ho c t m hình ch nh t (k c hình vuông); talc. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2526 | 10 | 00 | - Ch a nghi n, ch a làm thành b t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2526 | 20 | | - ã nghi n ho c làm thành b t: | | | | |
| 2526 | 20 | 10 | -- B t talc | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2526 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 2528 | 00 | 00 | Qu ng borat t nhiên và tinh qu ng borat (ã ho c ch a nung), nh ng không k borat tách t n c bi n t nhiên; axit boric t nhiên ch a không quá 85% H₃BO₃ tính theo tr ng l ng khô. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 25.29 | | | Tràng th ch (á b tát); l xit (leucite), nephelin và nephelin xienit; khoáng florit. | | | | |
| 2529 | 10 | 00 | - Tràng th ch (á b tát) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Khoáng flourit: | | | | |
| 2529 | 21 | 00 | -- Có ch a canxi florua không quá 97% tính theo tr ng l ng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2529 | 22 | 00 | -- Có ch a canxi florua trên 97% tính theo tr ng l ng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2529 | 30 | 00 | - L xit; nephelin và nephelin xienit | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 25.30 | | | Các ch t khoáng ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| 2530 | 10 | 00 | - Vermiculite (ch t khoáng bón cây), á trên châu và clorit, ch a giã n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2530 | 20 | | - Kiezerit, epsomit (magiê sulphat t nhiên): | | | | |
| 2530 | 20 | 10 | -- Kiezerit | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2530 | 20 | 20 | -- Epsomit | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2530 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2530 | 90 | 10 | -- Zirconium silicate lo i dùng làm ch t c n quang | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2530 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 26 - Qu ng, x và tro | | | | |
| | | | | | | | |
| 26.01 | | | Qu ng s t và tinh qu ng s t, k c pirit s t ã nung. | | | | |
| | | | - Qu ng s t và tinh qu ng s t, tr pirit s t ã nung: | | | | |
| 2601 | 11 | 00 | -- Ch a nung k t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2601 | 12 | 00 | -- ã nung k t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2601 | 20 | 00 | - Pirit s t ã nung | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 2602 | 00 | 00 | Qu ng mangan và tinh qu ng mangan, k c qu ng mangan ch a s t và tinh qu ng mangan ch a s t v i hàm l ng mangan t 20% tr lên, tính theo tr ng l ng khô. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 2603 | 00 | 00 | Qu ng ng và tinh qu ng ng. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 2604 | 00 | 00 | Qu ng niken và tinh qu ng niken. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 2605 | 00 | 00 | Qu ng coban và tinh qu ng coban. | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2606 | 00 | 00 | | Qu ng nhôm và tinh qu ng nhôm. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2607 | 00 | 00 | | Qu ng chì và tinh qu ng chì. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2608 | 00 | 00 | | Qu ng k m và tinh qu ng k m. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2609 | 00 | 00 | | Qu ng thi c và tinh qu ng thi c. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2610 | 00 | 00 | | Qu ng crôm và tinh qu ng crôm. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2611 | 00 | 00 | | Qu ng vonfram và tinh qu ng vonfram. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26.12 | | | | Qu ng urani ho c thori và tinh qu ng urani ho c tinh qu ng thori. | | | | |
| 2612 | 10 | 00 | | - Qu ng urani và tinh qu ng urani | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2612 | 20 | 00 | | - Qu ng thori và tinh qu ng thori | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26.13 | | | | Qu ng molipden và tinh qu ng molipden. | | | | |
| 2613 | 10 | 00 | | - ã nung | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2613 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26.14 | | | | Qu ng titan và tinh qu ng titan. | | | | |
| 2614 | 00 | 10 | | - Qu ng inmenit và tinh qu ng inmenit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2614 | 00 | 90 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26.15 | | | | Qu ng niobi, tantali, vanadi hay zircon và tinh qu ng c a các lo i qu ng ó. | | | | |
| 2615 | 10 | 00 | | - Qu ng zircon và tinh qu ng zircon | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2615 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26.16 | | | | Qu ng kim lo i quý và tinh qu ng kim lo i quý. | | | | |
| 2616 | 10 | 00 | | - Qu ng b c và tinh qu ng b c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2616 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 26.17 | | | | Các qu ng khác và tinh qu ng c a các qu ng ó. | | | | |
| 2617 | 10 | 00 | | - Qu ng antimon và tinh qu ng antimon | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2617 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2618 | 00 | 00 | | X h t nh (x cát) t công nghi p luy n s t ho c thép. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2619 | 00 | 00 | | X , x luy n kim (tr x h t), v n x và các ph th i khác t công nghi p luy n s t ho c thép. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 26.20 | | | | X , tro và c n (tr lo i thu c t quá trình s n xu t s t ho c thép), có ch a arsenic, kim lo i ho c các h p ch t c a chúng. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | - Ch a ch y u là k m: | | | | |
| 2620 | 11 | 00 | -- K m t p ch t c ng (sten trắng k m) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2620 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Ch a ch y u là chì: | | | | |
| 2620 | 21 | 00 | -- C n c a x ng pha chì và c n c a h p ch t chì ch ng kích n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2620 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2620 | 30 | 00 | - Ch a ch y u là ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2620 | 40 | 00 | - Ch a ch y u là nhôm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2620 | 60 | 00 | - Ch a sen, thu ngân, tali ho c h n h p c a chúng, là lo i dùng tách asen ho c nh ng kim lo i trên ho c dùng s n xu t các h p ch t hoá h c c a chúng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2620 | 91 | 00 | -- Ch a antimon, berily, ca imi, crom ho c các h n h p c a chúng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2620 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2620 | 99 | 10 | --- X và ph n ch a cháy h t (hardhead) c a thi c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2620 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 26.21 | | | X và tro khác, k c tro t o bi n (t o b); tro và c n t quá trình t rác th i ô th . | | | | |
| 2621 | 10 | 00 | - Tro và c n t quá trình t rác th i ô th | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2621 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 27 - Nhiên li u khoáng, d u khoáng và các s n ph m ch ng c t t chúng; các ch t ch a bi-tum; các lo i sáp khoáng ch t | | | | |
| | | | | | | | |
| 27.01 | | | Than á; than bánh, than qu bàng và nhiên li u r n t ng t s n xu t t than á. | | | | |
| | | | - Than á, ã ho c ch a nghi n thành b t, nh ng ch a óng bánh: | | | | |
| 2701 | 11 | 00 | -- Anthracite | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2701 | 12 | | -- Than bi-tum: | | | | |
| 2701 | 12 | 10 | --- Than luy n c c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2701 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2701 | 19 | 00 | -- Than á lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2701 | 20 | 00 | - Than bánh, than qu bàng và nhiên li u r n t ng t s n xu t t than á | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 27.02 | | | Than non, ã ho c ch a óng bánh, tr than huy n. | | | | |
| 2702 | 10 | 00 | - Than non, ã ho c ch a nghi n thành b t, nh ng ch a óng bánh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2702 | 20 | 00 | - Than non ã óng bánh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 27.03 | | | Than bùn (k c bùn rác), ã ho c ch a óng bánh. | | | | |
| 2703 | 00 | 10 | - Than bùn, ã ho c ch a ép thành ki n, nh ng ch a óng bánh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2703 | 00 | 20 | - Than bùn ã óng bánh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 27.04 | | | Than c c và than n a c c (luy n t than á), than non ho c than bùn, ã ho c ch a óng bánh; mu i bình ch ng than á. | | | | |
| 2704 | 00 | 10 | - Than c c và than n a c c luy n t than á | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2704 | 00 | 20 | - Than c c và than n a c c luy n t than non hay than bùn | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2704 | 00 | 30 | - Mu i bình ch ng than á | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2705 | 00 | 00 | Khí than á, khí than t, khí than và các lo i khí t ng t , tr các lo i khí d u m và khí hydrocarbon khác. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2706 | 00 | 00 | H c ín ch ng c t t than á, than non ho c than bùn, và các lo i h c ín khoáng ch t khác, ã ho c ch a kh n c hay ch ng c t t ng ph n, k c h c ín tái ch . | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27.07 | | | D u và các s n ph m khác t ch ng c t h c ín than á nhi t cao; các s n ph m t ng t có kh i l ng c ut th m l n h n c ut không th m. | | | | |
| 2707 | 10 | 00 | - Benzen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2707 | 20 | 00 | - Toluén | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2707 | 30 | 00 | - Xylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2707 | 40 | 00 | - Naphthalen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2707 | 50 | 00 | - Các h n h p hydrocarbon th m khác có t 65% th tích tr lên (k c l ng hao h t) c ch ng c t nhi t 250°C theo ph ng pháp ASTM D 86 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2707 | 91 | 00 | -- D u creosote | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2707 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2707 | 99 | 10 | --- Nguyên li u s n xu t than en | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2707 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27.08 | | | Nh a ch ng (h c ín) và than c c nh a ch ng, thu c t h c ín than á ho c h c ín khoáng ch t khác. | | | | |
| 2708 | 10 | 00 | - Nh a ch ng (h c ín) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2708 | 20 | 00 | - Than c c nh a ch ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 27.09 | | | D u m và các lo i d u thu c t các khoáng bi-tum, d ng thô. | | | | |
| 2709 | 00 | 10 | - D u m thô | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 2709 | 00 | 20 | - Condensate | * | * | * | * |
| 2709 | 00 | 90 | - Lo i khác | * | * | * | * |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 27.10 | | | D u có ngu ng c t d u m và các lo i d u thu c t các khoáng bi-tum, tr d u thô; các ch ph m ch a c chỉ ti t ho c ghi n i khác, có ch a hàm l ng t 70% tr lên là d u có ngu ng c t d u m ho c các lo i d u thu c t các khoáng bi-tum, nh ng lo i d u này là thành ph n c b n c a các ch ph m ó; d u th i. | | | | |
| | | | - D u có ngu ng c t d u m và các lo i d u thu c t các khoáng bi-tum (tr d u thô) và các ch ph m ch a c chỉ ti t ho c ghi n i khác, có ch a hàm l ng t 70% tr lên là d u có ngu ng c t d u m ho c các lo i d u thu c t các khoáng bi-tum, nh ng lo i d u này là thành ph n c b n c a các ch ph m ó, tr lo i ch a d u diesel sinh h c và tr d u th i: | | | | |
| 2710 | 12 | | -- D u nh và các ch ph m: | | | | |
| | | | --- X ng ng c : | | | | |
| 2710 | 12 | 11 | ---- RON 97 và cao h n, có pha chì | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 12 | ---- RON 97 và cao h n, không pha chì | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 13 | ---- RON 90 và cao h n, nh ng d i RON 97 có pha chì | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 14 | ---- RON 90 và cao h n, nh ng d i RON 97 không pha chì | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 15 | ---- Lo i khác, có pha chì | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 16 | ---- Lo i khác, không pha chì | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 20 | --- X ng máy bay, tr lo i s d ng làm nhiên li u máy bay ph n l c | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 30 | --- Tetrapropylen | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 40 | --- Dung môi tr ng (white spirit) | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 50 | --- Dung môi có hàm l ng c u t th m th p d i 1% tính theo tr ng l ng | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 60 | --- Dung môi nh khác | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 70 | --- Naphtha, reformate và các ch ph m khác pha ch x ng ng c | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 80 | --- Alpha olefin khác | * | * | * | * |
| 2710 | 12 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 2710 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2710 | 19 | 20 | --- D u thô ã tách ph n nh | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 2710 | 19 | 30 | --- Nguyên li u s n xu t than en | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | --- D u và m bô i tr n: | | | | |
| 2710 | 19 | 41 | ---- D u khoáng ã tinh ch s n xu t d u bô i tr n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2710 | 19 | 42 | ---- D u bô i tr n cho ng c ph ng ti n bay | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2710 | 19 | 43 | ---- D u bô i tr n khác | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 2710 | 19 | 44 | ---- M bô i tr n | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 2710 | 19 | 50 | --- D u dùng trong b hãm thu l c (d u phanh) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2710 | 19 | 60 | --- D u bi n th và d u dùng cho b ph n ng t m ch | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Nhiên li u diesel; các lo i d u nhiên li u: | | | | |
| 2710 | 19 | 71 | ---- Nhiên li u diesel cho ô tô | * | * | * | * |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2710 | 19 | 72 | ---- Nhiên li u diesel khác | * | * | * | * |
| 2710 | 19 | 79 | ---- D u nhiên li u | * | * | * | * |
| 2710 | 19 | 81 | --- Nhiên li u ng c máy bay (nhiên li u ph n l c) có ch p cháy t 23°C tr lên | * | * | * | * |
| 2710 | 19 | 82 | --- Nhiên li u ng c máy bay (nhiên li u ph n l c) có ch p cháy d i 23°C | * | * | * | * |
| 2710 | 19 | 83 | --- Các kerosine khác | * | * | * | * |
| 2710 | 19 | 89 | --- D u trung khác và các ch ph m | 15 | 15 | 15 | 15 |
| 2710 | 19 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 2710 | 20 | 00 | - D u m và các lo i d u thu c t các khoáng bi-tum (tr d u thô) và các ch ph m ch a c chi ti t ho c ghi n i khác, có ch a t 70% tr ng l ng tr lên là d u m ho c các lo i d u thu c t các khoáng bi-tum, nh ng lo i d u này là thành ph n c b n c a các ch ph m ó, có ch a d u diesel sinh h c, tr d u | * | * | * | * |
| | | | - D u th i: | | | | |
| 2710 | 91 | 00 | -- Có ch a biphenyl ã polyclo hóa (PCBs), terphenyl ã polyclo hóa (PCTs) ho c biphenyl ã polybrom hóa (PBBs) | * | * | * | * |
| 2710 | 99 | 00 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 27.11 | | | Khí d u m và các lo i khí hydrocarbon khác. | | | | |
| | | | - D ng hóa l ng: | | | | |
| 2711 | 11 | 00 | -- Khí t nhiên | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2711 | 12 | 00 | -- Propan | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2711 | 13 | 00 | -- Butan | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2711 | 14 | | -- Etylen, propylen, butylen và butadien: | | | | |
| 2711 | 14 | 10 | --- Etylen | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2711 | 14 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2711 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - D ng khí: | | | | |
| 2711 | 21 | | -- Khí t nhiên: | | | | |
| 2711 | 21 | 10 | --- Lo i s d ng làm nhiên li u ng c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2711 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2711 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 27.12 | | | Vaz lin (petroleum jelly); sáp parafin, sáp d u l a vi tinh th , sáp than cám, ozokerite, sáp than non, sáp than bùn, sáp khoáng khác, và s n ph m t ng t thu c t qui trình t ng h p hay qui trình khác, ã ho c ch a nhu m màu. | | | | |
| 2712 | 10 | 00 | - Vaz lin (petroleum jelly) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2712 | 20 | 00 | - Sáp parafin có hàm l ng d u d i 0,75% tính theo tr ng l ng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2712 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2712 | 90 | 10 | -- Sáp parafin | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2712 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 27.13 | | | C c d u m , bi-tum d u m và các c n khác t d u có ngu ng c t d u m ho c t các lo i d u thu c t các khoáng bi-tum. | | | | |
| | | | - C c d u m : | | | | |
| 2713 | 11 | 00 | -- Ch a nung | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2713 | 12 | 00 | -- ã nung | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2713 | 20 | 00 | - Bi-tum d u m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2713 | 90 | 00 | - C n khác t d u có ngu ng c t d u m ho c t các lo i d u thu c t các khoáng bi-tum | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 27.14 | | | Bi-tum và nh a ng (asphalt), d ng t nhiên; á phi n sét d u ho c á phi n sét bi-tum và cát h c ín; asphaltit và á ch a asphaltic. | | | | |
| 2714 | 10 | 00 | - á phi n sét d u ho c á phi n sét bi-tum và cát h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2714 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 27.15 | 00 | 00 | H n h p ch a bi-tum d a trên asphalt t nhiên, bi-tum t nhiên, bi-tum d u m , h c ín khoáng ch t ho c nh a h c ín khoáng ch t (ví d , matít có ch a bi-tum, cut-backs). | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 27.16 | 00 | 00 | N ng l ng i n. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 28 - Hoá ch t vô c ; các h p ch t vô c hay h u c c a kim lo i quý, kim lo i t hi m, các nguyên t phóng x ho c các ch t ng v | | | | |
| | | | | | | | |
| 28.01 | | | Flo, clo, brom và iot. | | | | |
| 2801 | 10 | 00 | - Clo | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2801 | 20 | 00 | - Iot | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2801 | 30 | 00 | - Flo; brom | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.02 | 00 | 00 | L u hu nh, th ng hoa ho c k t t a; l u hu nh d ng keo. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.03 | | | Carbon (mu i carbon và các d ng khác c a carbon ch a c chi ti t ho c ghi n i khác). | | | | |
| 2803 | 00 | 20 | - Mu i axetylen | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2803 | 00 | 40 | - Mu i carbon khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2803 | 00 | 90 | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.04 | | | Hydro, khí hi m và các phi kim lo i khác. | | | | |
| 2804 | 10 | 00 | - Hydro | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Khí hi m: | | | | |
| 2804 | 21 | 00 | -- Argon | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2804 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2804 | 30 | 00 | - Nit | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2804 | 40 | 00 | - Oxy | 1 | 1 | 0,5 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2804 | 50 | 00 | - Bo; telu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Silic: | | | | |
| 2804 | 61 | 00 | - - Ch a silic v i hàm l ng không d i 99,99% tính theo tr ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2804 | 69 | 00 | - - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2804 | 70 | 00 | - Phospho | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2804 | 80 | 00 | - Asen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2804 | 90 | 00 | - Selen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.05 | | | Kim lo i ki m ho c kim lo i ki m th ; kim lo i t hi m, scandi và ytri, ã ho c ch a pha tr n ho c t o h p kim v i nhau; th y ngân. | | | | |
| | | | - Kim lo i ki m ho c kim lo i ki m th : | | | | |
| 2805 | 11 | 00 | - - Natri | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2805 | 12 | 00 | - - Canxi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2805 | 19 | 00 | - - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2805 | 30 | 00 | - Kim lo i t hi m, scandi và ytri ã ho c ch a pha tr n ho c t o h p kim v i nhau | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2805 | 40 | 00 | - Th y ngân | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.06 | | | Hydro clorua (axit hydrochloric); axit clorosulphuric. | | | | |
| 2806 | 10 | 00 | - Hydro clorua (axit hydrochloric) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2806 | 20 | 00 | - Axit clorosulphuric | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 2807 | 00 | 00 | Axit sulphuric; axit sulphuric b c khói (oleum). | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 2808 | 00 | 00 | Axit nitric; axit sulphonitric. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.09 | | | Diphospho pentaorit; axit phosphoric; axit polyphosphoric, ã ho c ch a xác nh v m t hoá h c. | | | | |
| 2809 | 10 | 00 | - Diphospho pentaorit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2809 | 20 | | - Axit phosphoric và axit polyphosphoric: | | | | |
| | | | - - Lo i dùng cho th c ph m: | | | | |
| 2809 | 20 | 31 | --- Axit hypophosphoric | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2809 | 20 | 39 | --- Lo i khác: | | | | |
| 2809 | 20 | 39 10 | ---- Axit phosphoric | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2809 | 20 | 39 90 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2809 | 20 | 91 | --- Axit hypophosphoric | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2809 | 20 | 99 | --- Lo i khác: | | | | |
| 2809 | 20 | 99 10 | ---- Axit phosphoric | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2809 | 20 | 99 90 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2810 | 00 | 00 | Oxit bo; axit boric. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.11 | | | Axit vô c khác và các h p ch t vô c ch a oxy khác c a các phi kim lo i. | | | | |
| | | | - Axit vô c khác: | | | | |
| 2811 | 11 | 00 | - - Hydro florua (axit hydrofloric) | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPА (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2811 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2811 | 19 | 10 | --- Axit asenic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2811 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - H p ch t vô c ch a oxy khác c a phi kim lo i: | | | | |
| 2811 | 21 | 00 | -- Carbon dioxit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2811 | 22 | | -- Silic dioxit: | | | | |
| 2811 | 22 | 10 | --- B t oxit silic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2811 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2811 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2811 | 29 | 10 | --- Diasenic pentaoxit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2811 | 29 | 20 | --- Dioxit l u hu nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2811 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.12 | | | Halogenua và oxit halogenua c a phi kim lo i. | | | | |
| 2812 | 10 | 00 | - Clorua và oxit clorua | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2812 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.13 | | | Sulphua c a phi kim lo i; phospho trisulphua th ng ph m. | | | | |
| 2813 | 10 | 00 | - Carbon disulphua | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2813 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.14 | | | Amoniác, đ ng khan ho c đ ng dung d ch n c. | | | | |
| 2814 | 10 | 00 | - D ng khan | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2814 | 20 | 00 | - D ng dung d ch n c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 28.15 | | | Natri hydroxit (xút n da); kali hydroxit (potash n da); natri peroxit ho c kali peroxit. | | | | |
| | | | - Natri hydroxit (xút n da): | | | | |
| 2815 | 11 | 00 | -- D ng r n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2815 | 12 | 00 | -- D ng dung d ch n c (soda ki m ho c soda l ng) | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 2815 | 20 | 00 | - Kali hydroxit (potash n da) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2815 | 30 | 00 | - Natri ho c kali peroxit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.16 | | | Magie hydroxit và magie peroxit; oxit, hydroxit và peroxit, c a stronti ho c bari. | | | | |
| 2816 | 10 | 00 | - Magie hydroxit và magie peroxit | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2816 | 40 | 00 | - Oxit, hydroxit và peroxit, c a stronti ho c bari | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 28.17 | | | K m oxit; k m peroxit. | | | | |
| 2817 | 00 | 10 | - K m oxit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2817 | 00 | 20 | - K m peroxit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.18 | | | Corundum nhân t o, ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c; ôxit nhôm; hydroxit nhôm. | | | | |
| 2818 | 10 | 00 | - Corundum nhân t o, ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2818 | 20 | 00 | - Oxit nhôm, tr corundum nhân t o | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2818 | 30 | 00 | - Nhôm hydroxit | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 28.19 | | | Crom oxit và hydroxit. | | | | |
| 2819 | 10 | 00 | - Crom trioxit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2819 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.20 | | | Mangan oxit. | | | | |
| 2820 | 10 | 00 | - Mangan dioxit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2820 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.21 | | | Oxit s t và hydroxit s t; ch t màu t t có hàm l ng s t hóa h p Fe₂O₃ chỉ m 70% tr lên. | | | | |
| 2821 | 10 | 00 | - Hydroxit và oxit s t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2821 | 20 | 00 | - Ch t màu t t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.22 | | | Coban oxit và hydroxit; coban oxit th ng ph m. | | | | |
| 2822 | 00 | 00 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.23 | | | Titan oxit. | | | | |
| 2823 | 00 | 00 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.24 | | | Chì oxit; chì và chì da cam. | | | | |
| 2824 | 10 | 00 | - Chì monoxit (chì ôxit, maxicot) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2824 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.25 | | | Hydrazin và hydroxilamin và các mu i vô c c a chúng; các lo i baz vô c khác; các oxit, hydroxit và peroxit kim lo i khác. | | | | |
| 2825 | 10 | 00 | - Hydrazin và hydroxilamin và các mu i vô c c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2825 | 20 | 00 | - Hydroxit và oxit liti | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2825 | 30 | 00 | - Hydroxit và oxit vana i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2825 | 40 | 00 | - Hydroxit và oxit niken | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2825 | 50 | 00 | - Hydroxit và oxit ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2825 | 60 | 00 | - Germani oxit và zircon dioxit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2825 | 70 | 00 | - Hydroxit và oxit molip en | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2825 | 80 | 00 | - Antimon oxit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2825 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.26 | | | Florua; florosilicat, floroaluminat và các lo i mu i flo ph c khác. | | | | |
| | | | - Florua: | | | | |
| 2826 | 12 | 00 | - - C a nhôm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2826 | 19 | 00 | - - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2826 | 30 | 00 | - Natri hexafloroaluminat (criolit t ng h p) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2826 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.27 | | | Clorua, clorua oxit và clorua hydroxit; bromua và oxit bromua; io ua và io ua oxit. | | | | |
| 2827 | 10 | 00 | - Amoni clorua | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2827 | 20 | | - Canxi clorua: | | | | |
| 2827 | 20 | 10 | -- Lo i th ng ph m | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 2827 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Clorua khác: | | | | |
| 2827 | 31 | 00 | -- C a magiê | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2827 | 32 | 00 | -- C a nhôm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2827 | 35 | 00 | -- C a niken | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2827 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2827 | 39 | 10 | --- C a bari ho c c a coban | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2827 | 39 | 20 | --- C a s t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2827 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Clorua oxit và clorua hydroxit: | | | | |
| 2827 | 41 | 00 | -- C a ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2827 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Bromua và bromua oxit: | | | | |
| 2827 | 51 | 00 | -- Natri bromua ho c kali bromua | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2827 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2827 | 60 | 00 | - Io ua và io ua oxit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.28 | | | Hypoclorit; canxi hypoclorit th ng ph m; clorit; hypobromit. | | | | |
| 2828 | 10 | 00 | - Canxi hypoclorit th ng ph m và canxi hypoclorit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2828 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2828 | 90 | 10 | -- Natri hypoclorit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2828 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.29 | | | Clorat và perclorat; bromat và perbromat; iodat và periodat. | | | | |
| | | | - Clorat: | | | | |
| 2829 | 11 | 00 | -- C a natri | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2829 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2829 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2829 | 90 | 10 | -- Natri perclorat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2829 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.30 | | | Sulphua; polysulphua, ã ho c ch a xác nh v m t hoá h c. | | | | |
| 2830 | 10 | 00 | - Natri sulphua | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2830 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2830 | 90 | 10 | -- Sulphua ca imi ho c sulphua k m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2830 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.31 | | | Dithionit và sulphoxylat. | | | | |
| 2831 | 10 | 00 | - C a natri | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2831 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 28.32 | | | Sulphit; thiosulphat. | | | | |
| 2832 | 10 | 00 | - Natri sulphit | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2832 | 20 | 00 | - Sulphit khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2832 | 30 | 00 | - Thiosulphat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.33 | | | Sulphat; phèn (alums); peroxosulphat (persulphat). | | | | |
| | | | - Natri sulphat: | | | | |
| 2833 | 11 | 00 | -- Dinatri sulphat | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2833 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Sulphat lo i khác: | | | | |
| 2833 | 21 | 00 | -- C a magiê | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2833 | 22 | | -- C a nhôm: | | | | |
| 2833 | 22 | 10 | --- Lo i th ng ph m | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2833 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2833 | 24 | 00 | -- C a niken | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2833 | 25 | 00 | -- C a ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2833 | 27 | 00 | -- C a bari | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2833 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2833 | 29 | 20 | --- Chì sulphat tribasic | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2833 | 29 | 30 | --- C a crôm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2833 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2833 | 30 | 00 | - Phèn | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2833 | 40 | 00 | - Peroxosulphates (persulphates) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 28.34 | | | Nitrit; nitrat. | | | | |
| 2834 | 10 | 00 | - Nitrit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Nitrat: | | | | |
| 2834 | 21 | 00 | -- C a kali | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2834 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2834 | 29 | 10 | --- C a bitmut | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2834 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.35 | | | Phosphinat (hypophosphit), phosphonat (phosphit) và phosphat; polyphosphat, ã ho c ch a xác nh v m t hoá h c. | | | | |
| 2835 | 10 | 00 | - Phosphinat (hypophosphit) và phosphonat (phosphit) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Phosphat: | | | | |
| 2835 | 22 | 00 | -- C a mono- ho c dinatri | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2835 | 24 | 00 | -- C a kali | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2835 | 25 | | -- Canxi hydro orthophosphat (õdicanxi phosphatö): | | | | |
| 2835 | 25 | 10 | --- Lo i dùng cho th c n gia súc | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2835 | 25 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2835 | 26 | 00 | -- C a canxi phosphat khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2835 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2835 | 29 | 10 | --- C a trinatri | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2835 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Poly phosphat: | | | | |
| 2835 | 31 | | -- Natri triphosphat (natri tripolyphosphat): | | | | |
| 2835 | 31 | 10 | --- Lo i dùng cho th c ph m | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2835 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2835 | 39 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2835 | 39 | 10 | | --- Tetranatri pyrophosphat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2835 | 39 | 90 | | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 28.36 | | | | Carbonat; peroxocarbonat (percarbonat); amoni carbonat th ng ph m có ch a amoni carbamat. | | | | |
| 2836 | 20 | 00 | | - Dinatri carbonat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2836 | 30 | 00 | | - Natri hydrocarbonat (natri bicarbonat) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2836 | 40 | 00 | | - Kali carbonat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2836 | 50 | 00 | | - Canxi carbonat | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2836 | 60 | 00 | | - Bari carbonat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2836 | 91 | 00 | | -- Liti carbonat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2836 | 92 | 00 | | -- Stronti carbonat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2836 | 99 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2836 | 99 | 10 | | --- Amoni carbonat th ng ph m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2836 | 99 | 20 | | --- Chì carbonat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2836 | 99 | 90 | | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 28.37 | | | | Xyanua, xyanua oxit và xyanua ph c. | | | | |
| | | | | - Xyanua và xyanua oxit: | | | | |
| 2837 | 11 | 00 | | -- C a natri | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2837 | 19 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2837 | 20 | 00 | | - Xyanua ph c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 28.39 | | | | Silicat; silicat kim lo i ki m th ng ph m. | | | | |
| | | | | - C a natri: | | | | |
| 2839 | 11 | 00 | | -- Natri metasilicat | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2839 | 19 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2839 | 19 | 10 | | --- Natri silicat | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2839 | 19 | 90 | | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2839 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 28.40 | | | | Borat; peroxoborat (perborat). | | | | |
| | | | | - Dinatri tetraborat (borat tinh ch - hàn the): | | | | |
| 2840 | 11 | 00 | | -- D ng khan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2840 | 19 | 00 | | -- D ng khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2840 | 20 | 00 | | - Borat khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2840 | 30 | 00 | | - Peroxoborat (perborat) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 28.41 | | | | Mu i c a axit oxometalic ho c axit peroxometalic. | | | | |
| 2841 | 30 | 00 | | - Natri dicromat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2841 | 50 | 00 | | - Cromat và dicromat khác; peroxocromat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Manganit, manganat và permanganat: | | | | |
| 2841 | 61 | 00 | | -- Kali permanganat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2841 | 69 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2841 | 70 | 00 | | - Molipdat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2841 | 80 | 00 | | - Vonframmat | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2841 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.42 | | | Mu i khác c a axit vô c hay peroxx axit (k c nhôm silicat ã ho c ch a xác nh v m t hoá h c), tr các ch t azit. | | | | |
| 2842 | 10 | 00 | - Silicat kép hay ph c, k c nhôm silicat ã ho c ch a xác nh v m t hoá h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2842 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2842 | 90 | 10 | -- Natri asenit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2842 | 90 | 20 | -- Mu i c a ng ho c crom | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2842 | 90 | 30 | -- Fulminat khác, xyanat và thioxyanat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2842 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.43 | | | Kim lo i quý đ ng keo; h p ch t h u c hay vô c c a kim lo i quý, ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c; h n h ng c a kim lo i quý. | | | | |
| 2843 | 10 | 00 | - Kim lo i quý đ ng keo | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - H p ch t b c: | | | | |
| 2843 | 21 | 00 | -- Nitrat b c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2843 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2843 | 30 | 00 | - H p ch t vàng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2843 | 90 | 00 | - H p ch t khác; h n h ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.44 | | | Các nguyên t hóa h c phóng x và các ng v phóng x (k c các nguyên t hóa h c và các ng v có kh n ng phân h ch ho c làm gi u) và các h p ch t c a chúng; h n h p và các ph li u có ch a các s n ph m trên. | | | | |
| 2844 | 10 | | - Urani t nhiên và các h p ch t c a nó; h p kim, các ch t tán x (k c g m kim lo i), s n ph m g m và h n h p có ch a urani t nhiên hay các h p ch t uran t nhiên: | | | | |
| 2844 | 10 | 10 | -- Urani t nhiên và các h p ch t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2844 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2844 | 20 | | - Urani ã làm giàu thành U 235 và h p ch t c a nó; plutoni và h p ch t c a nó; h p kim, các ch t tán x (k c g m kim lo i), s n ph m g m và các ch t h n h p có ch a urani ã c làm giàu thành U 235, plutoni hay h p ch t c a các s n ph m này: | | | | |
| 2844 | 20 | 10 | -- Urani và h p ch t c a nó; plutoni và h p ch t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2844 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2844 | 30 | | - Urani ã c làm nghèo thành U 235 và các h p ch t c a nó; thori và các h p ch t c a nó; h p kim, các ch t tán x (k c g m kim lo i), s n ph m g m kim lo i và các ch t h n h p ch a urani ã c làm nghèo thành U 235, thori hay các h p ch t c a các s n ph m trên: | | | | |
| 2844 | 30 | 10 | -- Urani và h p ch t c a nó; thori và h p ch t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2844 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2844 | 40 | | - Nguyên t phóng x và ng v phóng x và các h p ch t tr lo i thu c phân nhóm 2844.10, 2844.20 ho c 2844.30; h p kim, các ch t tán x (k c g m kim lo i), s n ph m g m và các h n h p có ch a các nguyên t , ng v ho c các h p ch t trên; ch t th i | | | | |
| | | | -- Nguyên t phóng x và ng v phóng x và các h p ch t c a nó; ch t th i phóng x : | | | | |
| 2844 | 40 | 11 | --- Ra i và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2844 | 40 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2844 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2844 | 50 | 00 | - H p (cartridges) nhiên li u ã b c x c a lò ph n ng h t nhân | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.45 | | | Ch t ng v tr các ng v thu c nhóm 28.44; các h p ch t, vô c hay h u c , c a các ng v này, ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c. | | | | |
| 2845 | 10 | 00 | - N c n ng (deuterium oxide) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2845 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.46 | | | Các h p ch t, vô c hay h u c , c a kim lo i t hi m, c a ytri ho c c a scandi ho c c a h n h p các kim lo i này. | | | | |
| 2846 | 10 | 00 | - H p ch t xeri | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2846 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.47 | | | Hydro peroxit, ã ho c ch a làm r n b ng ure. | | | | |
| 2847 | 00 | 10 | - D ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2847 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2848 | 00 | 00 | Phosphua, ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c, tr phosphua s t. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.49 | | | Carbua, ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c. | | | | |
| 2849 | 10 | 00 | - C a canxi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2849 | 20 | 00 | - C a silic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2849 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2850 | 00 | 00 | Hydrua, nitrua, azit, silicua và borua, ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c, tr các h p ch t carbua c a nhóm 28.49. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 28.52 | | | Các h p ch t vô c ho ch u c c a th y ngân, ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c, tr h n h ng. | | | | |
| 2852 | 10 | | - c xác nh v m t hoá h c: | | | | |
| 2852 | 10 | 10 | -- Thu ngân sulphat | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2852 | 10 | 20 | -- Các h p ch t c a th y ngân c dùng nh ch t phát quang | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2852 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2852 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2852 | 90 | 10 | -- Th y ngân tanat, ch a xác nh v m t hóa h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2852 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 2853 | 00 | 00 | Các h p ch t vô c khác (k c n c c tho c n c kh đ n và các lo i n c tinh khi t t ng t); không khí hóa l ng (ã ho c ch a lo i b khí hi m); không khí nén; h n h ng, tr h n h ng c a kim lo i quý. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 29 - Hoá ch t h u c | | | | |
| | | | | | | | |
| 29.01 | | | Hydrocarbon m ch h . | | | | |
| 2901 | 10 | 00 | - No | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Ch a no: | | | | |
| 2901 | 21 | 00 | -- Etylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2901 | 22 | 00 | -- Propen (propylen) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2901 | 23 | 00 | -- Buten (butylen) và các ng phân c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2901 | 24 | 00 | -- 1,3 - butadien và isopren | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2901 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2901 | 29 | 10 | --- Axetylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2901 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.02 | | | Hydrocarbon m ch vòng. | | | | |
| | | | - Xyclan, xyclen và xycloterpen: | | | | |
| 2902 | 11 | 00 | -- Xyclohexan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2902 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2902 | 20 | 00 | - Benzen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2902 | 30 | 00 | - Toluen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Xylen: | | | | |
| 2902 | 41 | 00 | -- o-Xylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2902 | 42 | 00 | -- m-Xylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2902 | 43 | 00 | -- p-Xylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2902 | 44 | 00 | -- H n h p các ng phân c a xylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2902 | 50 | 00 | - Styren | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2902 | 60 | 00 | - Etylbenzen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2902 | 70 | 00 | - Cumen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2902 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2902 | 90 | 10 | -- Dodecylbenzen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2902 | 90 | 20 | -- Các lo i alkylbenzen khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2902 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.03 | | | D n xu t halogen hóa c a hydrocarbon. | | | | |
| | | | - D n xu t clo hoá c a hydrocarbon m ch h , no: | | | | |
| 2903 | 11 | | -- Clorometan (clorua metyl) và cloroetan (clorua etyl): | | | | |
| 2903 | 11 | 10 | --- Clorua metyl | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2903 | 12 | 00 | -- Diclorometan (metylen clorua) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2903 | 13 | 00 | -- Cloroform (triclorometan) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2903 | 14 | 00 | -- Carbon tetracloa | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 15 | 00 | -- Etylen dicloa (ISO) (1,2- dicloaetan) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2903 | 19 | 10 | --- 1,2 - Dicloropropan (propylen dicloa) và diclorobutan | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 19 | 20 | --- 1,1,1-Tricloaetan (metyl cloroform) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - D n xu t clo hoá c a hydrocarbon m ch h , ch a no: | | | | |
| 2903 | 21 | 00 | -- Vinyl clorua (cloroetylen) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2903 | 22 | 00 | -- Tricloroetylen | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 23 | 00 | -- Tetrachloroethylene (perchloroethylene) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - D n xu t flo hoá, brom hoá ho c iot hoá c a hydrocarbon m ch h : | | | | |
| 2903 | 31 | 00 | -- Etylen dibromua (ISO) (1,2- dibromoetan) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2903 | 39 | 10 | --- Metyl bromua | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2903 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - D n xu t halogen hóa c a hydrocarbon m ch h ch a hai ho c nhi u halogen khác nhau: | | | | |
| 2903 | 71 | 00 | -- Clorodiflorometan | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 72 | 00 | -- Các h p ch t dichlorotrifluoroethane | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 73 | 00 | -- Các h p ch t dichlorofluoroethane | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 74 | 00 | -- Các h p ch t chlorodifluoroethane | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 75 | 00 | -- Các h p ch t dichloropentafluoropropane | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 76 | 00 | -- Bromochlorodifluoromethane, bromotrifluoromethane và các h p ch t dibromotetrafluoroethane | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 77 | 00 | -- Lo i khác, perhalogen hóa ch v i flo và clo | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 78 | 00 | -- Các d n xu t perhalogen hóa khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 79 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - D n xu t halogen hóa c a hydrocarbon cyclanic, cyclenic ho c cycloterpenic: | | | | |
| 2903 | 81 | 00 | -- 1,2,3,4,5,6-Hexachlorocyclohexane (HCH (ISO)), k c Lindane (ISO, INN) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 82 | 00 | -- Aldrin (ISO), chlordan (ISO) và heptachlor (ISO) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 89 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - D n xu t halogen hóa c a hydrocarbon th m: | | | | |
| 2903 | 91 | 00 | -- Chlorobenzene, o-dichlorobenzene và p-dichlorobenzene | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 92 | 00 | -- Hexachlorobenzene (ISO) và DDT (ISO) (clofenotane (INN), 1,1,1-trichloro-2,2-bis (p-chlorophenyl) ethane) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2903 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 29.04 | | | D n xu t sulphonat hoá, nitro hoá ho c nitroso hoá c a hydrocarbon, ã ho c ch a halogen hóa. | | | | |
| 2904 | 10 | 00 | - D n xu t ch ch a các nhóm sulpho, mu i và các etyl este c a chúng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2904 | 20 | | - D n xu t ch ch a các nhóm nitro ho c các nhóm nitroso: | | | | |
| 2904 | 20 | 10 | -- Trinitrotoluene | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2904 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2904 | 90 | 00 | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.05 | | | R u m ch h và các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a chúng. | | | | |
| | | | - R u no n ch c (monohydric): | | | | |
| 2905 | 11 | 00 | -- Metanol (r u metylic) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 12 | 00 | -- Propan-1-ol (r u propylic) và propan-2-ol (r u isopropylic) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 13 | 00 | -- Butan-1-ol (r u n-butylic) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 14 | 00 | -- Butanol khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 16 | 00 | -- Octanol (r u octylic) và ng phân c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 17 | 00 | -- Dodecan-1-ol (r u laurylic), hexadecan-1-ol (r u xetylic) và octadecan-1-ol (r u stearylic) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - R u n ch c ch a no: | | | | |
| 2905 | 22 | 00 | -- R u tecpen m ch h | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - R u hai ch c: | | | | |
| 2905 | 31 | 00 | -- Etylen glycol (ethanediol) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 32 | 00 | -- Propylen glycol (propan-1,2-diol) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - R u a ch c khác: | | | | |
| 2905 | 41 | 00 | -- 2-Ethyl-2-(hydroxymethyl)propane-1,3-diol (trimethylolpropane) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 42 | 00 | -- Pentaerythritol | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 43 | 00 | -- Mannitol | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 44 | 00 | -- D-glucitol (sorbitol) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 45 | 00 | -- Glyxerin | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - D n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a r u m ch h : | | | | |
| 2905 | 51 | 00 | -- Ethchlorvynol (INN) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2905 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.06 | | | R u m ch vòng và các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa, ho c nitroso hóa c a chúng. | | | | |
| | | | - Cyclanic, cyclenic hay cycloterpenic: | | | | |
| 2906 | 11 | 00 | -- Menthol | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2906 | 12 | 00 | -- Cyclohexanol, methylcyclohexanols và dimethylcyclohexanols | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2906 | 13 | 00 | -- Sterols và inositols | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2906 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i th m: | | | | |
| 2906 | 21 | 00 | -- R u benzyl | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2906 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.07 | | | Phenol; r u-phenol. | | | | |
| | | | - Monophenol: | | | | |
| 2907 | 11 | 00 | -- Phenol (hydroxybenzene) và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2907 | 12 | 00 | -- Cresol và mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2907 | 13 | 00 | -- Octylphenol, nonylphenol và các ch t ng phân c a chúng; mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2907 | 15 | 00 | -- Naphthols và mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2907 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Polyphenols; r u-phenol: | | | | |
| 2907 | 21 | 00 | -- Resorcinol và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2907 | 22 | 00 | -- Hydroquinone (quinol) và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2907 | 23 | 00 | -- 4,4-Isopropylidenediphenol (bisphenol A, diphenylolpropane) và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2907 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2907 | 29 | 10 | --- R u-phenol | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2907 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.08 | | | D n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a phenol ho c c a r u-phenol. | | | | |
| | | | - D n xu t ch ch a halogen và mu i c a chúng: | | | | |
| 2908 | 11 | 00 | -- Pentaclorophenol (ISO) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2908 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2908 | 91 | 00 | -- Dinoseb (ISO) và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2908 | 92 | 00 | -- 4,6-Dinitro-o-cresol (DNOC (ISO)) và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2908 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.09 | | | Ete, r u-ete, phenol-ete, phenol-r u-ete, peroxit r u, peroxit ete, peroxit xeton (ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c), và các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a các ch t trên. | | | | |
| | | | - Ete m ch h và các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a chúng: | | | | |
| 2909 | 11 | 00 | -- Dietyl ete | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2909 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2909 | 20 | 00 | - Ete cyclanic, cyclenic ho c cycloterpenic và các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2909 | 30 | 00 | - Ete th m và các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - R u ete và các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a chúng: | | | | |
| 2909 | 41 | 00 | - - 2,2ø-Oxydiethanol (dietylen glycol, digol) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2909 | 43 | 00 | - - Ete monobutyl c a etylen glycol ho c c a dietylen glycol | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2909 | 44 | 00 | - - Ete monoalkyl khác c a etylen glycol ho c c a dietylen glycol | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2909 | 49 | 00 | - - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2909 | 50 | 00 | - Phenol-ete, phenol-r u-ete và các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2909 | 60 | 00 | - Peroxit r u, peroxit ete, peroxit xeton và các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.10 | | | Epoxit, r u epoxy, phenol epoxy và ete epoxy, có m t vòng ba c nh và các d n xu t ã halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a chúng. | | | | |
| 2910 | 10 | 00 | - Oxirane (etylen oxit) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2910 | 20 | 00 | - Methyloxirane (propylen oxit) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2910 | 30 | 00 | - 1- Chloro- 2,3 epoxypropane (epichlorohydrin) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2910 | 40 | 00 | - Dieldrin (ISO, INN) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2910 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 2911 | 00 | 00 | Axetal và hemiaxetal, có ho c không có ch c oxy khác, và các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a chúng. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.12 | | | Aldehyt, có ho c không có ch c oxy khác; polyme m ch vòng c a aldehyt; paraformaldehyt. | | | | |
| | | | - Aldehyt m ch h không có ch c oxy khác: | | | | |
| 2912 | 11 | | - - Metanal (formaldehyt): | | | | |
| 2912 | 11 | 10 | - - - Formalin | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2912 | 11 | 90 | - - - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2912 | 12 | 00 | - - Etanal (acetaldehyt) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2912 | 19 | | - - Lo i khác: | | | | |
| 2912 | 19 | 10 | - - - Butanal | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2912 | 19 | 90 | - - - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Aldehyt m ch vòng không có ch c oxy khác: | | | | |
| 2912 | 21 | 00 | - - Benzaldehyt | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2912 | 29 | 00 | - - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Aldehyt - r u, ete - aldehyt, phenol - aldehyt và aldehyt có ch c oxy khác: | | | | |
| 2912 | 41 | 00 | - - Vanillin (4- hydroxy- 3- methoxybenzaldehyt) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2912 | 42 | 00 | - - Ethylvanillin (3-ethoxy-4-hydroxybenzaldehyt) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2912 | 49 | 00 | - - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2912 | 50 | 00 | - Polyme m ch vòng c a aldehyt | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2912 | 60 | 00 | - Paraformaldehyt | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 2913 | 00 | 00 | D n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa, ho c nitroso hóa c a các s n ph m thu c nhóm 29.12. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.14 | | | Xeton và quinon, có ho c không có ch c oxy khác, và các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a chúng. | | | | |
| | | | - Xeton m ch h không có ch c oxy khác: | | | | |
| 2914 | 11 | 00 | -- Axeton | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2914 | 12 | 00 | -- Butanon (metyl etyl xeton) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2914 | 13 | 00 | -- 4- Metylpentan-2-one (methyl isobutyl ketone) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2914 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Xeton cyclanic, xeton cyclenic ho c xeton cycloterpenic không có ch c oxy khác: | | | | |
| 2914 | 22 | 00 | -- Cyclohexanone và methylcyclohexanones | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2914 | 23 | 00 | -- Ionones và methylionones | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2914 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2914 | 29 | 10 | --- Long não | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2914 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Xeton th m không có ch c oxy khác: | | | | |
| 2914 | 31 | 00 | -- Phenylacetone (phenylpropan -2- one) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2914 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2914 | 40 | 00 | - R u-xeton và aldehyt-xeton | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2914 | 50 | 00 | - Phenol-xeton và xeton có ch c oxy khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Quinon: | | | | |
| 2914 | 61 | 00 | -- Anthraquinon | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2914 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2914 | 70 | 00 | - D n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.15 | | | Axit carboxylic n ch c no m ch h và các anhydrit, halogenua, peroxit và peroxyaxit c a chúng; các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a các ch t trên. | | | | |
| | | | - Axit fomic, mu i và este c a nó: | | | | |
| 2915 | 11 | 00 | -- Axit fomic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 12 | 00 | -- Mu i c a axit fomic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 13 | 00 | -- Este c a axit fomic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Axit axetic và mu i c a nó; anhydrit axetic: | | | | |
| 2915 | 21 | 00 | -- Axit axetic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 24 | 00 | -- Anhydrit axetic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2915 | 29 | 10 | --- Natri axetat; coban axetat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Este c a axit axetic: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2915 | 31 | 00 | -- Etyl axetat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 32 | 00 | -- Vinyl axetat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 33 | 00 | -- n-Butyl axetat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 36 | 00 | -- Dinoseb(ISO) axetat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2915 | 39 | 10 | --- Isobutyl axetat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 39 | 20 | --- 2 - Ethoxyetyl axetat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 40 | 00 | - Axit mono-, di- ho c trichloroaxetic, mu i và este c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 50 | 00 | - Axit propionic, mu i và este c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 60 | 00 | - Axit butanoic, axit pentanoic, mu i và este c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 70 | | - Axit palmitic, axit stearic, mu i và este c a chúng: | | | | |
| 2915 | 70 | 10 | -- Axit palmitic, mu i và este c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 70 | 20 | -- Axit stearic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 70 | 30 | -- Mu i và este c a axit stearic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2915 | 90 | 10 | -- Clorua axetyl | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 90 | 20 | -- Axit lauric, axit myristic, mu i và este c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2915 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.16 | | | Axit carboxylic n ch c m ch h ch a no, axit carboxylic n ch c m ch vòng, các anhydrit, halogenua, peroxit và peroxyaxit c a chúng; các d n xu t halogen hoá, sulphonat hoá, nitro hoá ho c nitroso hoá c a chúng. | | | | |
| | | | - Axit carboxylic n ch c m ch h ch a no, các anhydrit, halogenua, peroxit, peroxyaxit c a chúng và các d n xu t c a các ch t trên: | | | | |
| 2916 | 11 | 00 | -- Axit acrylic và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2916 | 12 | 00 | -- Este c a axit acrylic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2916 | 13 | 00 | -- Axit metacrylic và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2916 | 14 | | -- Este c a axit metacrylic: | | | | |
| 2916 | 14 | 10 | --- Metyl metacrylat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2916 | 14 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2916 | 15 | 00 | -- Axit oleic, axit linoleic ho c axit linolenic, mu i và este c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2916 | 16 | 00 | -- Binapacryl (ISO) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2916 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2916 | 20 | 00 | - Axit carboxylic n ch c c a cyclanic, cyclenic ho c cycloterpenic, các anhydrit, halogenua, peroxit, peroxyaxit c a chúng và các d n xu t c a các ch t trên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Axit carboxylic th m n ch c, các anhydrit, halogenua, peroxit, peroxyaxit c a chúng và các d n xu t c a các ch t trên: | | | | |
| 2916 | 31 | 00 | -- Axit benzoic, mu i và este c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2916 | 32 | 00 | -- Peroxit benzoyl và clorua benzoyl | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2916 | 34 | 00 | -- Axit phenylaxetic và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2916 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2916 | 39 | 10 | --- Axit axetic 2,4- Dichlorophenyl và mu i và este c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2916 | 39 | 20 | --- Este c a axit phenylaxetic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2916 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29.17 | | | Axit carboxylic a ch c, các anhydrit, halogenua, peroxit và peroxyaxit c a chúng; các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a các ch t trên. | | | | |
| | | | - Axit carboxylic a ch c m ch h , các anhydrit, halogenua, peroxit, peroxyaxit c a chúng và các d n xu t c a các ch t trên: | | | | |
| 2917 | 11 | 00 | -- Axit oxalic, mu i và este c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2917 | 12 | | -- Axit adipic, mu i và este c a nó: | | | | |
| 2917 | 12 | 10 | --- Dioctyl adipat | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2917 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2917 | 13 | 00 | -- Axit azelaic, axit sebacic, mu i và este c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2917 | 14 | 00 | -- Anhydrit maleic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2917 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2917 | 20 | 00 | - Axit carboxylic a ch c c a cyclanic, cyclenic ho c cycloterpenic, các anhydrit, halogenua, peroxit, peroxyaxit c a chúng và các d n xu t c a các ch t trên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Axit carboxylic th m a ch c, các anhydrit, halogenua, peroxit, peroxyaxit c a chúng và các d n xu t c a các ch t trên: | | | | |
| 2917 | 32 | 00 | -- Dioctyl orthophthalates | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 2917 | 33 | 00 | -- Dinonyl ho c didecyl orthophthalates | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2917 | 34 | | -- Các este khác c a axit orthophthalic: | | | | |
| 2917 | 34 | 10 | --- Dibutyl orthophthalates | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2917 | 34 | 90 | --- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 2917 | 35 | 00 | -- Phthalic anhydride | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2917 | 36 | 00 | -- Axit terephthalic và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2917 | 37 | 00 | -- Dimethyl terephthalate | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2917 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2917 | 39 | 10 | --- Trioctyltrimellitate | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2917 | 39 | 20 | --- Các h p ch t phthalic khác c a lo i c s đ ng nh là ch t hoá đ o và este c a anhydrit phthalic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2917 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29.18 | | | Axit carboxylic có thêm ch c oxy và các anhydrit, halogenua, peroxit và peroxyaxit c a chúng; các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a các ch t trên. | | | | |
| | | | - Axit carboxylic có ch c r u nh ng không có ch c oxy khác, các anhydrit, halogenua, peroxit, peroxyaxit c a chúng và các d n xu t c a các ch t trên: | | | | |
| 2918 | 11 | 00 | -- Axit lactic, mu i và este c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2918 | 12 | 00 | -- Axit tartric | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2918 | 13 | 00 | -- Mu i và este c a axit tataric | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2918 | 14 | 00 | -- Axit citric | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2918 | 15 | | -- Mu i và este c a axit citric: | | | | |
| 2918 | 15 | 10 | --- Canxi citrat | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2918 | 15 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2918 | 16 | 00 | -- Axit gluconic, mu i và este c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2918 | 18 | 00 | -- Chlorobenzilate (ISO) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2918 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Axit carboxylic có ch c phenol nh ng không có ch c oxy khác, các anhydrit, halogenua, peroxit, peroxyaxit c a chúng và các d n xu t c a các ch t trên: | | | | |
| 2918 | 21 | 00 | -- Axit salicylic và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2918 | 22 | 00 | -- Axit o-axetylsalicylic, mu i và este c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2918 | 23 | 00 | -- Este khác c a axit salicylic và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2918 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2918 | 29 | 10 | --- Este sulphonic alkyl c a phenol | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2918 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2918 | 30 | 00 | - Axit carboxylic có ch c aldehyt ho c ch c xeton nh ng không có ch c oxy khác, các anhydrit, halogenua, peroxit, peroxyaxit c a chúng và các d n xu t c a các ch t trên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2918 | 91 | 00 | -- 2,4,5-T (ISO) (axit 2,4,5-triclorophenoxyacetic), mu i và este c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2918 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.19 | | | Este phosphoric và mu i c a chúng, k c lacto phosphat; các d n xu t ã halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a chúng. | | | | |
| 2919 | 10 | 00 | - Tris (2,3-dibromopropyl) phosphat | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2919 | 90 | 00 | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.20 | | | Este c a axit vô c khác c a các phi kim lo i (tr este c a hydro halogenua) và mu i c a chúng; các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a các ch t trên. | | | | |
| | | | - Este thiophosphoric (phosphorothioates) và mu i c a chúng; các d n xu t halogen hóa, sulphonat hóa, nitro hóa ho c nitroso hóa c a chúng: | | | | |
| 2920 | 11 | 00 | -- Parathion (ISO) và parathion ómethyl (ISO) (methyl-parathion) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2920 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2920 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2920 | 90 | 10 | -- Dimetyl sulphat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2920 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.21 | | | H p ch t ch c amin. | | | | |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | - Amin n ch c m ch h và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2921 | 11 | 00 | | -- Methylamin, đi- ho c trimethylamin và mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2921 | 19 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Amin a ch c m ch h và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2921 | 21 | 00 | | -- Ethylenediamin và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2921 | 22 | 00 | | -- Hexamethylenediamin và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2921 | 29 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2921 | 30 | 00 | | - Amin n ho c a ch c c a cyclanic, cyclenic ho c cycloterpenic, và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Amin th m n ch c và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2921 | 41 | 00 | | -- Anilin và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2921 | 42 | 00 | | -- Các d n xu t anilin và mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2921 | 43 | 00 | | -- Toluidin và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2921 | 44 | 00 | | -- Diphenylamin và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2921 | 45 | 00 | | -- 1- Naphthylamin (alpha-naphthylamin), 2-naphthylamin (beta-naphthylamin) và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2921 | 46 | 00 | | -- Amfetamin (INN), benzfetamin (INN), dexamfetamin (INN), etilamfetamin (INN), fencamfamin (INN), lefetamin (INN), levamfetamin (INN), mefenorex (INN) và phentermin (INN); mu i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2921 | 49 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Amin th m a ch c và các ch t d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2921 | 51 | 00 | | -- o-, m-, p- Phenylenediamin, diaminotoluenes và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2921 | 59 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 29.22 | | | | H p ch t amino ch c oxy. | | | | |
| | | | | - R u - amino, tr lo i ch a 2 ch c oxy tr lên, ete và este c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2922 | 11 | 00 | | -- Monoethanolamin và mu i c a chúng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2922 | 12 | 00 | | -- Diethanolamin và mu i c a chúng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2922 | 13 | 00 | | -- Triethanolamine và mu i c a chúng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2922 | 14 | 00 | | -- Dextropropoxyphen (INN) và mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2922 | 19 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2922 | 19 | 10 | | --- Ethambutol và mu i c a nó, este và các d n xu t khác dùng s n xu t ch p h m ch ng lao | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2922 | 19 | 20 | | --- R u n-butyl D-2-Amino (D-2-Amino-n-Butyl-alcohol) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2922 | 19 | 90 | | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | - Amino-naphtol và amino-phenol khác, tr lo i ch a hai ch c oxy tr lên, ete và este c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2922 | 21 | 00 | | -- Axit aminohydroxynaphthalenesulphonic và mu i c a chúng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2922 | 29 | 00 | | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | - Amino - aldehyt, amino-xeton và amino-quinon, tr lo i ch a hai ch c oxy tr lên; mu i c a chúng: | | | | |
| 2922 | 31 | 00 | | -- Amfepramon (INN), methadon (INN) và normethadon (INN); mu i c a chúng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2922 | 39 | 00 | | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | - Axit - amino, tr lo i ch a 2 ch c oxy tr lên, và este c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2922 | 41 | 00 | | -- Lysin và este c a nó; mu i c a chúng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2922 | 42 | | | -- Axit glutamic và mu i c a chúng: | | | | |
| 2922 | 42 | 10 | | --- Axit glutamic | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2922 | 42 | 20 | | --- Mu i natri c a axit glutamic (MSG) | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 2922 | 42 | 90 | | --- Mu i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 2922 | 43 | 00 | | -- Axit anthranilic và mu i c a nó | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2922 | 44 | 00 | | -- Tilidin (INN) và mu i c a nó | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2922 | 49 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2922 | 49 | 10 | | --- Axit mefenamic và mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2922 | 49 | 90 | | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2922 | 50 | | | - Phenol-r u-amino, phenol-axit-amino và các h p ch t amino khác có ch c oxy: | | | | |
| 2922 | 50 | 10 | | -- p-Aminosalicylic axit và mu i, este và các d n xu t khác c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2922 | 50 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 29.23 | | | | Mu i và hydroxit amoni b c 4; lecithin và phosphoaminolipids khác, ã ho c ch a xác nh v m t hoá h c. | | | | |
| 2923 | 10 | 00 | | - Choline và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2923 | 20 | | | - Lecithin và các phosphoaminolipid khác: | | | | |
| 2923 | 20 | 10 | | -- Lecithin, ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2923 | 20 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2923 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 29.24 | | | | H p ch t ch c carboxyamit; h p ch t ch c amit c a axit carbonic. | | | | |
| | | | | - Amit m ch h (k c carbamates m ch h) và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2924 | 11 | 00 | | -- Meproamat (INN) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2924 | 12 | 00 | | -- Floroxetamit (ISO), monocrotophos (ISO) và phosphamidon (ISO) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2924 | 19 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Amit m ch vòng (k c carbamates m ch vòng) và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2924 | 21 | | -- Ureines và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2924 | 21 | 10 | --- 4- Ethoxyphenylurea (dulcin) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2924 | 21 | 20 | --- Diuron và monuron | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2924 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2924 | 23 | 00 | -- Axit 2-acetamidobenzoic (axit N-acetylanthranilic) và mu i c a chúng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2924 | 24 | 00 | -- Ethinamat (INN) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2924 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2924 | 29 | 10 | --- Aspartam | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 2924 | 29 | 20 | --- Butylphenylmethyl cacbamat; methyl isopropyl phenyl carbamat | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 2924 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.25 | | | H p ch t ch c carboxyimit (k c sacarin và mu i c a nó) và các h p ch t ch c imin. | | | | |
| | | | - Imit và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2925 | 11 | 00 | -- Sacarin và mu i c a nó | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2925 | 12 | 00 | -- Glutethimit (INN) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2925 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Imin và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2925 | 21 | 00 | -- Chlordimeform (ISO) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2925 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.26 | | | H p ch t ch c nitril. | | | | |
| 2926 | 10 | 00 | - Acrylonitrile | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2926 | 20 | 00 | - 1-Cyanoguanidine (dicyandiamide) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2926 | 30 | 00 | - Fenproporex (INN) và mu i c a nó; methadone (INN) intermediate (4-cyano-2-dimethylamino-4, 4-diphenylbutane) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2926 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.27 | | | H p ch t diazo-, azo- ho c azoxy. | | | | |
| 2927 | 00 | 10 | - Azodicarbonamide | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2927 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.28 | | | D n xu t h u c c a hydrazin ho c c a hydroxylamin. | | | | |
| 2928 | 00 | 10 | - Linuron | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2928 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.29 | | | H p ch t ch c nit khác. | | | | |
| 2929 | 10 | | - Isocyanates: | | | | |
| 2929 | 10 | 10 | -- Diphenylmethane diisocyanate (MDI) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2929 | 10 | 20 | -- Toluene diisocyanate | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2929 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2929 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2929 | 90 | 10 | -- Natri xyclamat | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2929 | 90 | 20 | -- Xyclamat khác | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2929 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29.30 | | | H p ch t l u hu nh-h u c . | | | | |
| 2930 | 20 | 00 | - Thiocarbamat và dithiocarbamat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2930 | 30 | 00 | - Thiuram mono-, di- ho c tetrasulphua | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2930 | 40 | 00 | - Methionin | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2930 | 50 | 00 | - Captafol (ISO) và methamidophos (ISO) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2930 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2930 | 90 | 10 | -- Dithiocarbonates | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2930 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29.31 | | | H p ch t vô c - h u c khác. | | | | |
| 2931 | 10 | | - Chì tetramethyl và chì tetraethyl: | | | | |
| 2931 | 10 | 10 | -- Chì tetramethyl | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2931 | 10 | 20 | -- Chì tetraethyl | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2931 | 20 | 00 | - H p ch t tributyltin | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2931 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2931 | 90 | 20 | -- N-glycine (phosphonomethyl) và mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2931 | 90 | 30 | -- Ethephone | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Các h p ch t arsen- h u c : | | | | |
| 2931 | 90 | 41 | --- D ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2931 | 90 | 49 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2931 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29.32 | | | H p ch t d vòng ch ch a (các) d t oxy. | | | | |
| | | | - H p ch t có ch a m t vòng furan ch a ng ng t (ã ho c ch a hydro hóa) trong c u trúc: | | | | |
| 2932 | 11 | 00 | -- Tetrahydrofuran | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2932 | 12 | 00 | -- 2-Furaldehyt (furfuraldehyt) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2932 | 13 | 00 | -- R u furfuryl và r u tetrahydrofurfuryl | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2932 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2932 | 20 | 00 | - Lactones | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2932 | 91 | 00 | -- Isosafrole | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2932 | 92 | 00 | -- 1-(1,3-benzodioxol-5-yl) propan-2-one | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2932 | 93 | 00 | -- Piperonal | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2932 | 94 | 00 | -- Safrole | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2932 | 95 | 00 | -- Tetrahydrocannabinols (t t c các ng phân) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2932 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2932 | 99 | 10 | --- Carbofuran | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2932 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29.33 | | | H p ch t d vòng ch ch a (các) d t ni t . | | | | |
| | | | - H p ch t có ch a m t vòng pyrazole ch a ng ng t (ã ho c ch a hydro hóa) trong c u trúc: | | | | |
| 2933 | 11 | | -- Phenazon (antipyrin) và các d n xu t c a nó: | | | | |
| 2933 | 11 | 10 | --- Dipyrone (analgin) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2933 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - H p ch t có ch a m t vòng imidazole ch a ng ng t (ã ho c ch a hydro hóa) trong c u trúc: | | | | |
| 2933 | 21 | 00 | -- Hydantoin và các d n xu t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2933 | 29 | 10 | --- Cimetidine | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - H p ch t có ch a m t vòng pyridin ch a ng ng t (ã ho c ch a hydro hóa) trong c u trúc: | | | | |
| 2933 | 31 | 00 | -- Piridin và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 32 | 00 | -- Piperidin và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 33 | 00 | -- Alfentanil (INN), anileridine (INN), bezitramide (INN), bromazepam (INN), difenoxin (INN), diphenoxylate (INN), dipipanone (INN), fentanyl (INN), ketobemidone (INN), methylphenidate (INN), pentazocine (INN), pethidine (INN), pethidine (INN) ch t trung gian A, phencyclidine (INN) (PCP), phenoperidine (INN), pipradrol (INN), piritramide (INN), propiram (INN) và trimeperidine (INN); các mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2933 | 39 | 10 | --- Clopheniramin và isoniazit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 39 | 30 | --- Mu i paraquat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - H p ch t ch a trong c u trúc 1 vòng quinolin ho c isoquinolin (ã ho c ch a hydro hóa), ch a ng ng t thêm: | | | | |
| 2933 | 41 | 00 | -- Levorphanol (INN) và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - H p ch t có ch a 1 vòng pyrimidin (ã ho c ch a hydro hóa) ho c vòng piperazin trong c u trúc: | | | | |
| 2933 | 52 | 00 | -- Malonylurea (axit bacbituric) và các mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 53 | 00 | -- Allobarbital (INN), amobarbital (INN), barbital (INN), butalbital (INN), butobarbital, cyclobarbital (INN), methylphenobarbital (INN), pentobarbital (INN), phenobarbital (INN), secbutabarbital (INN), secobarbital (INN) và vinylbital (INN); các mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 54 | 00 | -- Các d n xu t khác c a malonylurea (axit barbituric); mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 55 | 00 | -- Loprazolam (INN), mecloqualone (INN), methaqualone (INN) và zipeprol (INN); các mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2933 | 59 | 10 | --- Diazinon | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 59 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - H p ch t ch a vòng triazin ch a ng ng t (ã ho c ch a hydro hóa) trong c u trúc: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2933 | 61 | 00 | -- Melamin | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lactam: | | | | |
| 2933 | 71 | 00 | -- 6-Hexanelactam (epsilon-caprolactam) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 72 | 00 | -- Clobazam (INN) và methyprylon (INN) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 79 | 00 | -- Lactam khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2933 | 91 | 00 | -- Alprazolam (INN), camazepam (INN), chlordiazepoxide (INN), clonazepam (INN), clorazepate, delorazepam (INN), diazepam (INN), estazolam (INN), ethyl loflazepate (INN), fludiazepam (INN), flunitrazepam (INN), flurazepam (INN), halazepam (INN), lorazepam (INN), lormetazepam (INN), mazindol (INN), medazepam (INN), midazolam (INN), nimetazepam (INN), nitrazepam (INN), nor azepam (INN), oxazepam (INN), pinazepam (INN), prazepam (INN), pyrovalerone (INN), temazepam (INN), tetrazepam (INN) và triazolam (INN); mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2933 | 99 | 10 | --- Mebendazol ho c parbendazol | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2933 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 29.34 | | | Các axit nucleic và mu i c a chúng; ã ho c ch a xác nh v m t hoá h c; h p ch t d vòng khác. | | | | |
| 2934 | 10 | 00 | - H p ch t có ch a l vòng thiazol ch a ng ng t (ã ho c ch a hydro hóa) trong c u trúc | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2934 | 20 | 00 | - H p ch t có ch a trong c u trúc l vòng benzothiazol (ã ho c ch a hydro hóa), ch a ng ng t thêm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2934 | 30 | 00 | - H p ch t có ch a trong c u trúc l vòng phenothiazin (ã ho c ch a hydro hóa), ch a ng ng t thêm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2934 | 91 | 00 | -- Aminorex (INN), brotizolam (INN), clotiazepam (INN), cloxazolam (INN), dextromoromit (INN), haloxazolam (INN), ketazolam (INN), mesocarb (INN), oxazolam (INN), pemolin (INN), phedimetrazin (INN), phenmetrazin (INN) và sufentanil (INN); mu i c a chúng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2934 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2934 | 99 | 10 | --- Axit nucleic và mu i c a nó | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2934 | 99 | 20 | --- Sultones; sultams; diltiazem | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2934 | 99 | 30 | --- Axit 6-Aminopenicillanic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2934 | 99 | 40 | --- 3-Azido-3-deoxythymidine | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 2934 | 99 | 50 | --- Oxadiazon, v i tinh khi t t i thi u là 94% | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 2934 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 2935 | 00 | 00 | Sulphonamit. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 29.36 | | | Ti n vitamin và vitamin các lo i, t nhiên ho c tái t o b ng ph ng pháp t ng h p (k c các ch t cô c t nhiên), các d n xu t c a chúng s đ ng ch y u nh vitamin, và h n h p c a các ch t trên, có ho c không có b t k lo i dung môi nào. | | | | |
| | | | - Vitamin và các d n xu t c a nó, ch a pha tr n: | | | | |
| 2936 | 21 | 00 | -- Vitamin A và các d n xu t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2936 | 22 | 00 | -- Vitamin B1 và các d n xu t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2936 | 23 | 00 | -- Vitamin B2 và các d n xu t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2936 | 24 | 00 | -- Axit D- ho c DL-Pantothenic (vitamin B3 ho c vitamin B5) và các d n xu t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2936 | 25 | 00 | -- Vitamin B6 và các d n xu t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2936 | 26 | 00 | -- Vitamin B12 và các d n xu t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2936 | 27 | 00 | -- Vitamin C và các d n xu t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2936 | 28 | 00 | -- Vitamin E và các d n xu t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2936 | 29 | 00 | -- Vitamin khác và các d n xu t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2936 | 90 | 00 | - Lo i khác, k c các ch t cô c t nhiên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29.37 | | | Các hormon, prostaglandins, thromboxanes và leukotrienes, t nhiên ho c tái t o b ng ph ng pháp t ng h p; các d n xu t và các ch t có c u trúc t ng t c a chúng, k c chu i polypeptit c i bi n, c s đ ng ch y u nh hormon. | | | | |
| | | | - Các hormon polypeptit , các hormon protein và các hormon glycoprotein, các d n xu t và các ch t có c u trúc t ng t c a chúng: | | | | |
| 2937 | 11 | 00 | -- Somatotropin, các d n xu t và các ch t có c u trúc t ng t c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2937 | 12 | 00 | -- Insulin và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2937 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Các hormon steroid, các d n xu t và các ch t có c u trúc t ng t c a chúng: | | | | |
| 2937 | 21 | 00 | -- Cortisone, hydrocortisone, prednisone (dehydrocortisone) và prednisolone (dehydrohydrocortisone) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2937 | 22 | 00 | -- Các d n xu t halogen hóa c a các hormon corticosteroid (corticosteroidal hormones) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2937 | 23 | 00 | -- Oestrogens và progestogens | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2937 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2937 | 50 | 00 | - Prostaglandins, thromboxanes và leukotrienes, các d n xu t và các ch t có c u trúc t ng t c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2937 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 2937 | 90 | 10 | -- H p ch t amino ch c oxy | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2937 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29.38 | | | Glycosit, t nhiên ho c tái t o b ng ph ng pháp t ng h p, và các mu i, ete, este và các d n xu t khác c a chúng. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2938 | 10 | 00 | - Rutosit (rutin) và các d n xu t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2938 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 29.39 | | | Alkaloit th c v t, t nhiên ho c tái t o b ng ph ng pháp t ng h p, và các mu i, ete, este và các d n xu t c a chúng. | | | | |
| | | | - Alkaloit t thu c phi n và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2939 | 11 | | -- Cao thu c phi n; buprenorphine (INN), codeine, dihydrocodeine (INN), ethylmorphine, etorphine (INN), heroin, hydrocodone (INN), hydromorphone (INN), morphine, nicomorphine (INN), oxycodone (INN), oxymorphone (INN), pholcodine (INN), thebacon (INN) và thebaine; các mu i c a chúng: | | | | |
| 2939 | 11 | 10 | --- Cao thu c phi n và mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 20 | | - Alkaloit c a cây canh-ki-na và d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2939 | 20 | 10 | -- Quinine và các mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 30 | 00 | - Cafein và các mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Ephedrines và mu i c a chúng: | | | | |
| 2939 | 41 | 00 | -- Ephedrine và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 42 | 00 | -- Pseudoephedrine (INN) và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 43 | 00 | -- Cathine (INN) và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 44 | 00 | -- Norephedrine và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Theophylline và aminophylline (theophylline-ethylenediamine) và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2939 | 51 | 00 | -- Fenetylline (INN) và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Alkaloit c a h t c a (m m) lúa m ch (alkaloids of rye ergot) và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng: | | | | |
| 2939 | 61 | 00 | -- Ergometrin (INN) và các mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 62 | 00 | -- Ergotamin (INN) và các mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 63 | 00 | -- Axit lysergic và các mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 2939 | 91 | | -- Cocain, ecgonin, levometamfetamin, metamfetamin (INN), metamfetamin racemat; các mu i, este và các d n xu t khác c a chúng: | | | | |
| 2939 | 91 | 10 | --- Cocain và các d n xu t c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 2939 | 99 | 10 | --- Nicotin sulphat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2939 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 2940 | 00 | 00 | | ng, tinh khi t v m t hóa h c, tr sucroza, lactoza, mantoza, glucoza và fructoza; ete ng, axetal ng và este ng, và mu i c a chúng, tr các s n ph m thu c nhóm 29.37, 29.38, ho c 29.39. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 29.41 | | | | Kháng sinh. | | | | |
| 2941 | 10 | | | - Các penicillin và các d n xu t c a chúng có c u trúc là axit penicillanic; mu i c a chúng: -- Amoxicillins và mu i c a nó: | | | | |
| 2941 | 10 | 11 | | --- Lo i không ti t trùng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2941 | 10 | 19 | | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2941 | 10 | 20 | | -- Ampicillin và các mu i c a nó | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 2941 | 10 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2941 | 20 | 00 | | - Streptomycin và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2941 | 30 | 00 | | - Các tetracyclin và các d n xu t c a chúng; mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2941 | 40 | 00 | | - Cloramphenicol và các d n xu t c a nó; mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2941 | 50 | 00 | | - Erythromycin và các d n xu t c a nó; mu i c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2941 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2942 | 00 | 00 | | H p ch th u c khác. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | Ch ng 30 - D c ph m | | | | |
| 30.01 | | | | Các tuy n và các b ph n c th khác dùng ch a b nh, đ ng khô, ã ho c ch a làm thành đ ng b t; chi t xu t t các tuy n ho c các b ph n khác ho c t các d ch ti t c a chúng dùng ch a b nh; heparin và các mu i c a nó; các ch t khác t ng i ho c ng v t c i u ch dùng cho phòng b nh ho c ch a b nh, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| 3001 | 20 | 00 | | - Chi t xu t t các tuy n ho c các b ph n khác ho c t các d ch ti t c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3001 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 30.02 | | | | Máu ng i; máu ng v t ã i u ch dùng cho ch a b nh, phòng b nh ho c ch n oán b nh; kháng huy t thanh, các s n ph m khác c a máu và các ch ph m m i n đ ch, có ho c không c i bi n ho c thu c t qui trình công ngh sinh h c; v c xin, c t , vi sinh nuôi c y (tr các lo i men) và các s n ph m t ng t . | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3002 | 10 | | - Kháng huy t thanh và các s n ph m khác c a máu và các ch ph m mi n d ch, có ho c không c i bi n ho c thu c t qui trình công ngh sinh h c: | | | | |
| 3002 | 10 | 10 | -- Dung d ch m huy t thanh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3002 | 10 | 30 | -- Kháng huy t thanh và các s n ph m mi n d ch, ã ho c ch a bi n i ho c thu c t qui trình công ngh sinh h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3002 | 10 | 40 | -- B t hemoglobin | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3002 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3002 | 20 | | - V c xin cho ng i: | | | | |
| 3002 | 20 | 10 | -- V c xin u n ván | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3002 | 20 | 20 | -- V c xin ho gà, s i, viêm màng não ho c b i li t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3002 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3002 | 30 | 00 | - V c xin thú y | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3002 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 30.03 | | | Thu c (tr các m t hàng thu c nhóm 30.02, 30.05 ho c 30.06) g m t hai hay nhi u thành ph n tr lên ã pha tr n v i nhau dùng cho phòng b nh ho c ch a b nh, ch a c óng gói theo li u l ng ho c làm thành d ng nh t nh ho c óng gói bán l . | | | | |
| 3003 | 10 | | - Ch a penicillin ho c d n xu t c a chúng, có c u trúc axit penicillanic, ho c streptomycin ho c các d n xu t c a chúng: | | | | |
| 3003 | 10 | 10 | -- Ch a amoxicillin (INN) ho c mu i c a nó | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3003 | 10 | 20 | -- Ch a ampicillin (INN) ho c mu i c a nó | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3003 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3003 | 20 | 00 | - Ch a các kháng sinh khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Ch a hormon ho c các s n ph m khác thu c nhóm 29.37 nh ng không ch a kháng sinh: | | | | |
| 3003 | 31 | 00 | -- Ch a insulin | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3003 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3003 | 40 | 00 | - Ch a alkaloit ho c d n xu t c a chúng nh ng không ch a hormon ho c các s n ph m khác thu c nhóm 29.37 ho c các kháng sinh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3003 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 30.04 | | | Thu c (tr các m t hàng thu c nhóm 30.02, 30.05 ho c 30.06) g m các s n ph m ã ho c ch a pha tr n dùng cho phòng b nh ho c ch a b nh, ã c óng gói theo li u l ng (k c các s n ph m thu c lo i dùng h p th qua da) ho c làm thành d ng nh t nh ho c óng gói bán l . | | | | |
| 3004 | 10 | | - Ch a penicillin ho c các d n xu t c a chúng, có c u trúc axit penicillanic, ho c các streptomycin ho c các d n xu t c a chúng: | | | | |
| | | | -- Ch a các penicillin ho c các d n xu t c a chúng: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3004 | 10 | 15 | --- Ch a penicillin G (tr penicillin G benzathin), phenoxymethyl penicillin ho c mu i c a chúng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3004 | 10 | 16 | --- Ch a ampicillin, amoxicillin ho c mu i c a nó, d ng u ng | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 3004 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Ch a các streptomycin ho c các d n xu t c a chúng: | | | | |
| 3004 | 10 | 21 | --- D ng m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 10 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 20 | | - Ch a các kháng sinh khác: | | | | |
| 3004 | 20 | 10 | -- Ch a gentamycin, lincomycin, sulphamethoxazole ho c các d n xu t c a chúng, d ng u ng ho c d ng m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Ch a erythromycin ho c các d n xu t c a chúng: | | | | |
| 3004 | 20 | 31 | --- D ng u ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3004 | 20 | 32 | --- D ng m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3004 | 20 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Ch a tetracylin ho c chloramphenicol ho c các d n xu t c a chúng: | | | | |
| 3004 | 20 | 71 | --- D ng u ng ho c d ng m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3004 | 20 | 79 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3004 | 20 | 91 | --- D ng u ng ho c d ng m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 20 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Ch a hormon ho c các s n ph m khác thu c nhóm 29.37, nh ng không ch a các kháng sinh: | | | | |
| 3004 | 31 | 00 | -- Ch a insulin | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 32 | | -- Ch a hormon tuy n th ng th n, các d n xu t c a chúng ho c c u trúc t ng t : | | | | |
| 3004 | 32 | 10 | --- Ch a dexamethasone ho c các d n xu t c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 32 | 40 | --- Ch a hydrocortisone natri succinate ho c fluocinolone acetonide | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 40 | | - Ch a alkaloit ho c các d n xu t c a chúng, nh ng không ch a hormon, các s n ph m khác thu c nhóm 29.37 ho c các kháng sinh: | | | | |
| 3004 | 40 | 10 | -- Ch a morphin ho c các d n xu t c a nó, d ng tiêm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 40 | 20 | -- Ch a quinine hydrochloride ho c clorua dihydroquinine, d ng tiêm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3004 | 40 | 30 | -- Ch a quinine sulphate ho c bisulphate, d ng u ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3004 | 40 | 40 | -- Ch a quinine ho c các mu i c a nó ho c các ch t ch ng s t rét khác, tr hàng hoá thu c phân nhóm 3004.40.20 ho c 3004.40.30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 40 | 50 | -- Ch a papaverine ho c berberine, d ng u ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3004 | 40 | 60 | -- Ch a theophyline, d ng u ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3004 | 40 | 70 | -- Ch a atropin sulphat | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3004 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 50 | | - Các thu c khác có ch a vitamin ho c các s n ph m khác thu c nhóm 29.36: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3004 | 50 | 10 | -- Lo i phù h p cho tr em, d ng xirô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác, ch a nhi u h n m t lo i vitamin: | | | | |
| 3004 | 50 | 21 | --- D ng u ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 50 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3004 | 50 | 91 | --- Ch a vitamin A, B ho c C | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 50 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3004 | 90 | 10 | -- Mi ng th m th u qua da dùng i u tr b nh ung th ho c b nh tim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 20 | -- N c vô trùng óng kín xông, lo i d c ph m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 30 | -- Thu c kh trùng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Ch t gây tê, gây mê (Anaesthetic): | | | | |
| 3004 | 90 | 41 | --- Có ch a procaine hydrochloride | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3004 | 90 | 49 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Thu c gi m au, thu c h s t và các lo i d c ph m khác dùng i u tr ho ho c c m l nh, có ho c không ch a ch t kháng histamin: | | | | |
| 3004 | 90 | 51 | --- Ch a acetylsalicylic acid, paracetamol ho c dipyron (INN), d ng u ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3004 | 90 | 52 | --- Ch a clorpheniramin maleat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 53 | --- Ch a diclofenac, d ng u ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 54 | --- Ch a piroxicam (INN) ho c ibuprofen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 55 | --- Lo i khác, d ng d u xoa bóp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 59 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Thu c ch ng s t rét: | | | | |
| 3004 | 90 | 61 | --- Ch a artemisinin, artesunate ho c chloroquine | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 62 | --- Ch a primaquine | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 3004 | 90 | 63 | ---- Thu c ông y t th o d c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 69 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Thu c t y giun: | | | | |
| 3004 | 90 | 71 | --- Ch a piperazine ho c mebendazole (INN) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 3004 | 90 | 72 | ---- Thu c ông y t th o d c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 79 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Các thu c khác i u tr ung th , HIV/AIDS ho c các b nh khó ch a khác: | | | | |
| 3004 | 90 | 81 | --- Ch a deferoxamine, d ng tiêm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 82 | --- Thu c ch ng HIV/AIDS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 89 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3004 | 90 | 91 | --- Ch a natri clorua ho c glucose, d ng truy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 92 | --- Ch a sorbitol ho c salbutamol, d ng truy n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3004 | 90 | 93 | --- Ch a sorbitol ho c salbutamol, d ng khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3004 | 90 | 94 | --- Ch a cimetidine (INN) ho c ranitidine (INN) tr d ng tiêm | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3004 | 90 | 95 | --- Chứa phenobarbital, diazepam hoặc chlorpromazine, thuốc ngủ tiêm hoặc thuốc truyền | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 96 | --- Thuốc nhũ mĩ có chứa naphazoline, xylometazoline hoặc oxymetazoline | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Loại khác: | | | | |
| 3004 | 90 | 98 | ---- Thuốc ông y tế thông dụng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3004 | 90 | 99 | ---- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 30.05 | | | Bông, giấy, băng và các sản phẩm dệt (ví dụ, băng băng bó, cao dán, thuốc mỡ), thảm dệt hoặc tráng băng dệt dệt hoặc làm thành dệt nhũ nhũ hoặc ống gói bán lẻ dùng cho y tế, phẫu thuật, nha khoa hoặc thú y. | | | | |
| 3005 | 10 | | - Băng dính và các sản phẩm khác có mặt dính: | | | | |
| 3005 | 10 | 10 | -- Băng tráng phủ hoặc thảm dệt dệt | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3005 | 10 | 90 | -- Loại khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3005 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| 3005 | 90 | 10 | -- Băng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3005 | 90 | 20 | -- Giấy | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3005 | 90 | 90 | -- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 30.06 | | | Các mặt hàng dệt phẩm ghi trong Chú giải 4 của Chương này. | | | | |
| 3006 | 10 | | - Chấtgut phẫu thuật vô trùng, các vật liệu vô trùng dệt (kể cả dệt tiêu vô trùng dùng cho nha khoa hoặc phẫu thuật) và keo tạo màng vô trùng dùng ghép mí mắt trong phẫu thuật; tạo nong và nút tạo nong vô trùng; sản phẩm cầm máu tiêu vô trùng trong phẫu thuật hoặc nha khoa; mí mắt dính vô trùng dùng trong nha khoa hoặc phẫu thuật, có hoặc không tiêu: | | | | |
| 3006 | 10 | 10 | -- Chất tiêu vô trùng dùng cho nha khoa hoặc phẫu thuật; mí mắt dính vô trùng dùng trong nha khoa hoặc phẫu thuật, có hoặc không tiêu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3006 | 10 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3006 | 20 | 00 | - Chất thấm nhóm máu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3006 | 30 | | - Chất phẩm nhuộm quang dùng trong chiếu chụp tia X; các chất nhuộm nhuộm nhũ nhuộm dùng cho nhuộm nhũ: | | | | |
| 3006 | 30 | 10 | -- Bari sulphat, dùng y tế | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3006 | 30 | 20 | -- Các chất nhuộm nhuộm gốc vi khuẩn, loại phù hợp nhuộm nhuộm sinh học trong thú y | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3006 | 30 | 30 | -- Các chất nhuộm nhuộm vi sinh khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3006 | 30 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3006 | 40 | | - Xi măng hàn răng và các chất hàn răng khác; xi măng gôn xăng: | | | | |
| 3006 | 40 | 10 | -- Xi măng hàn răng và các chất hàn răng khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3006 | 40 | 20 | -- Xi măng gôn xăng | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3006 | 50 | 00 | - H p và b d ng c c p c u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3006 | 60 | 00 | - Các ch ph m hóa h c dùng tránh thai d a trên hormon, d a trên các s n ph m khác c a nhóm 29.37 ho c d a trên các ch t đi t tình trùng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3006 | 70 | 00 | - Các ch ph m gel c s n xu t dùng cho ng i ho c thú y nh ch t bôi tr n cho các b ph n c a c th khi ti n hành ph u thu t ho c khám b nh ho c nh m t ch t g n k t gi a c th và thi t b y t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 3006 | 91 | 00 | -- D ng c chuyên d ng cho m t o h u môn gi | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 3006 | 92 | | -- Ph th i d c ph m: | | | | |
| 3006 | 92 | 10 | --- C a thu c i u tr ung th , HIV/AIDS ho c các b nh khó ch a khác | * | * | * | * |
| 3006 | 92 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 31 - Phân bón | | | | |
| | | | | | | | |
| 31.01 | | | Phân bón g c th c v t ho c ng v t, ã ho c ch a pha tr n v i nhau ho c qua x lý hóa h c; phân bón s n xu t b ng cách pha tr n ho c x lý hóa h c các s n ph m ng v t ho c th c v t. | | | | |
| | | | - Ngu ng c ch t th c v t: | | | | |
| 3101 | 00 | 11 | -- Phân bón b sung d ng l ng, ch a x lý hóa h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3101 | 00 | 12 | -- Lo i khác, ã x lý hóa h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3101 | 00 | 19 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 3101 | 00 | 91 | -- Phân bón b sung d ng l ng, ch a x lý hóa h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3101 | 00 | 92 | -- Lo i khác, có ngu ng c ng v t (tr phân chim, d i), ã qua x lý hóa h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3101 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 31.02 | | | Phân khoáng ho c phân hóa h c, có ch a nit . | | | | |
| 3102 | 10 | 00 | - Urê, có ho c không trong dung d ch n c | 4 | 3 | 3 | 3 |
| | | | - Amoni sulphat; mu i kép và h n h p c a amoni sulphat và amoni nitrat: | | | | |
| 3102 | 21 | 00 | -- Amoni sulphat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3102 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 3102 | 30 | 00 | - Amoni nitrat, có ho c không trong dung d ch n c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3102 | 40 | 00 | - H n h p c a amoni nitrat v i canxi carbonat ho c các ch t vô c khác không ph i phân bón | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 3102 | 50 | 00 | - Natri nitrat | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 3102 | 60 | 00 | - Mu i kép và h n h p c a canxi nitrat và amoni nitrat | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 3102 | 80 | 00 | - H n h p urê và amoni nitrat trong dung d ch n c ho c dung d ch amoniac | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 3102 | 90 | 00 | - Lo i khác, k c h n h p ch a c chi ti t trong các phân nhóm tr c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 31.03 | | | Phân khoáng ho c phân hóa h c, có ch a phosphat (phân lân). | | | | |
| 3103 | 10 | | - Supephosphat: | | | | |
| 3103 | 10 | 10 | -- Lo i dùng làm th c n ch n nuôi | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 3103 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 3103 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3103 | 90 | 10 | -- Phân phosphat ã nung | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 3103 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 31.04 | | | Phân khoáng ho c phân hóa h c, có ch a kali. | | | | |
| 3104 | 20 | 00 | - Kali clorua | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3104 | 30 | 00 | - Kali sulphat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3104 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | | | | | | | |
| 31.05 | | | Phân khoáng ho c phân hóa h c ch a hai ho c ba nguyên t c u thành phân bón là nit , phospho và ka li; phân bón khác; các m t hàng c a Ch ñng này ñng viên ho c các ñng t ñng t ho c óng gói v i tr ñng l ñng c bì không quá 10 kg. | | | | |
| 3105 | 10 | | - Các m t hàng c a Ch ñng này ñng viên ho c các ñng t ñng t ho c óng gói v i tr ñng l ñng c bì không quá 10 kg: | | | | |
| 3105 | 10 | 10 | -- Supephosphat và phân bón có ch a phosphat ã nung | 1 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3105 | 10 | 20 | -- Phân khoáng ho c phân hóa h c có ch a hai ho c ba trong s các nguyên t nit , phospho và kali | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3105 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3105 | 20 | 00 | - Phân khoáng ho c phân hóa h c có ch a ba nguyên t là nit , phospho và kali | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 3105 | 30 | 00 | - Diamoni hydro orthophosphat (diamoni phosphat) | 4 | 3 | 3 | 3 |
| 3105 | 40 | 00 | - Amoni dihydro orthophosphat (monoameni phosphat) và h n h p c a nó v i diamoni hydro orthophosphat (diamoni phosphat) | 4 | 3 | 3 | 3 |
| | | | - Phân khoáng ho c phân hóa h c khác có ch a hai nguyên t là nit và phospho: | | | | |
| 3105 | 51 | 00 | -- Ch a nitrat và phosphat | 4 | 3 | 3 | 3 |
| 3105 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3105 | 60 | 00 | - Phân khoáng ho c phân hóa h c có ch a hai nguyên t là phospho và kali | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 3105 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ñng 32 - Các ch t chi t xu t làm thu c nhu m ho c thu c ña; ta nanh và các ch t ñ n xu t c a chúng; thu c nhu m, thu c màu và các ch t màu khác; s n và véc ni; ch t g n và các lo i ma tít khác; các lo i m c | | | | |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 32.01 | | | Ch t chi t xu t thu c đa có ngu ng c t th c v t; ta nanh và các mu i, ete, este c a chúng và các ch t đ n xu t khác. | | | | |
| 3201 | 10 | 00 | - Ch t chi t xu t t cây m riu (Quebracho) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3201 | 20 | 00 | - Ch t chi t xu t t cây keo (Wattle) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3201 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3201 | 90 | 10 | -- Gambier | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3201 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 32.02 | | | Ch t thu c đa h u c t ng h p; ch t thu c đa vô c ; các ch ph m thu c đa, có ho c không ch a ch t thu c đa t nhiên; các ch ph m enzym dùng chu n b thu c đa. | | | | |
| 3202 | 10 | 00 | - Ch t thu c đa h u c t ng h p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3202 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 32.03 | | | Các ch t màu có ngu ng c t th c v t ho c ng v t (k c các ch t chi t xu t nhu m nh ng tr mu i than ng v t), ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c; các ch ph m ã c ghi trong Chú gi i 3 c a Ch ng này đ a trên ch t màu có ngu ng c t th c v t ho c ng v t. | | | | |
| 3203 | 00 | 10 | - Lo i s đ ng trong công nghi p th c ph m ho c u ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3203 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 32.04 | | | Ch t màu h u c t ng h p, ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c; các ch ph m ã c ghi trong Chú gi i 3 c a Ch ng này đ a trên ch t màu h u c t ng h p; các s n ph m h u c t ng h p c dùng nh tác nhân t ng sáng hu nh quang ho c nh các ch t phát quang, ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c. | | | | |
| | | | - Ch t màu h u c t ng h p và các ch ph m t chúng nh ã ghi trong Chú gi i 3 c a Ch ng này: | | | | |
| 3204 | 11 | | -- Thu c nhu m phân tán và các ch ph m t chúng: | | | | |
| 3204 | 11 | 10 | --- D ng thô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3204 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3204 | 12 | | -- Thu c nhu m axit, có ho c không t o ph c kim lo i và các ch ph m t chúng; thu c nhu m c m màu và các ch ph m t chúng: | | | | |
| 3204 | 12 | 10 | --- Thu c nhu m axit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3204 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3204 | 13 | 00 | -- Thu c nhu m baz và các ch ph m t chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3204 | 14 | 00 | -- Thu c nhu m tr c ti p và các ch ph m t chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3204 | 15 | 00 | -- Thu c nhu m chàm (k c lo i có th dùng nh thu c màu) và các ch ph m t chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3204 | 16 | 00 | -- Thu c nhu m ho t tính và các ch ph m t chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3204 | 17 | 00 | -- Thu c màu và các ch ph m t chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3204 | 19 | 00 | -- Lo i khác, k c h n h p ch t màu t hai phân nhóm (c a các phân nhóm t 3204.11 n 3204.19) tr lên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3204 | 20 | 00 | - Các s n ph m h u c t ng h p c dùng nh tác nhân t ng sáng hu nh quang | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3204 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 3205 | 00 | 00 | Các ch t màu ph c (colour lakes); các ch ph m đ a trên các ch t màu nh ã ghi trong Chú gi i 3 c a Ch ng này. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 32.06 | | | Ch t màu khác; các ch ph m nh ã ghi trong Chú gi i 3 c a Ch ng này, tr các lo i thu c nhóm 32.03, 32.04 ho c 32.05; các s n ph m vô c c dùng nh ch t phát quang, ã ho c ch a xác nh v m t hóa h c. | | | | |
| | | | - Thu c màu và các ch ph m t dioxit titan: | | | | |
| 3206 | 11 | | -- Ch a hàm l ng dioxit titan t 80% tr lên tính theo tr ng l ng khô: | | | | |
| 3206 | 11 | 10 | --- Thu c màu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3206 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3206 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3206 | 19 | 10 | --- Thu c màu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3206 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3206 | 20 | | - Thu c màu và các ch ph m t h p ch t crom: | | | | |
| 3206 | 20 | 10 | -- Màu vàng crom, màu xanh crom và màu da cam molybdat, ho c màu t h p ch t crom | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3206 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Ch t màu khác và các ch ph m khác: | | | | |
| 3206 | 41 | | -- Ch t màu xanh n c bi n và các ch ph m t chúng: | | | | |
| 3206 | 41 | 10 | --- Các ch ph m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3206 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3206 | 42 | | -- Litopon và các thu c màu khác và các ch ph m t k m sulphua: | | | | |
| 3206 | 42 | 10 | --- Các ch ph m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3206 | 42 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3206 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3206 | 49 | 10 | --- Các ch ph m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3206 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3206 | 50 | | - Các s n ph m vô c c dùng nh ch t phát quang: | | | | |
| 3206 | 50 | 10 | -- Các ch ph m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3206 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|-------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 32.07 | | | Thu c màu ã pha ch , các ch t c n quang ã pha ch và các lo i màu ã pha ch , các ch t men kính và men s , men sành, các ch t láng bóng đ ng l ng và các ch ph m t ng t , lo i dùng trong công nghi p g m s , tráng men ho c th y tinh; ph i li u n u th y tinh và th y tinh khác, đ ng b t, h t ho c v y. | | | | |
| 3207 | 10 | 00 | - Thu c màu ã pha ch , ch t c n quang ã pha ch , các lo i màu ã pha ch và các ch ph m t ng t ã pha ch | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3207 | 20 | | - Men kính và men s , men sành (slips) và các ch ph m t ng t : | | | | |
| 3207 | 20 | 10 | -- Ph i li u men kính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3207 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3207 | 30 | 00 | - Các ch t láng bóng đ ng l ng và các ch ph m t ng t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3207 | 40 | 00 | - Ph i li u n u thu tinh và thu tinh khác, đ ng b t, h t ho c v y | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 32.08 | | | S n và vecni (k c men trắng và đ u bóng) làm t các lo i polyme t ng h p ho c các polyme t nhiên ã bi n i v m t hóa h c, ã phân tán hay hòa tan trong môi tr ng không ch a n c; các dung d ch nh ã ghi trong Chú gi i 4 c a Ch ng này. | | | | |
| 3208 | 10 | | - T polyeste: | | | | |
| | | | -- Vecni (k c đ u bóng): | | | | |
| 3208 | 10 | 11 | --- Dùng trong nha khoa | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3208 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 3208 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3208 | 20 | | - T polyme acrylic ho c polyme vinyl: | | | | |
| 3208 | 20 | 40 | -- S n ch ng hà ho c s n ch ng n mòn dùng s n v tàu th y | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3208 | 20 | 70 | -- Vecni (k c đ u bóng), lo i dùng trong nha khoa | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3208 | 20 | 90 | -- Lo i khác: | | | | |
| 3208 | 20 | 90 10 | --- Vecni (k c lacquers), lo i ch u c nhi t trên 100°C | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 3208 | 20 | 90 20 | --- Ch t x lý b m t dùng trong s n xu t v i trắng, v i gi da | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3208 | 20 | 90 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3208 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Vecni (k c đ u bóng), lo i ch u c nhi t trên 100°C: | | | | |
| 3208 | 90 | 11 | --- Dùng trong nha khoa | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3208 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | -- Vecni (k c đ u bóng), lo i ch u nhi t không quá 100°C: | | | | |
| 3208 | 90 | 21 | --- Lo i dùng trong nha khoa | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3208 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3208 | 90 | 90 | -- Lo i khác: | | | | |
| 3208 | 90 | 90 | 10 --- S n ch ng hà và s n n mòn dùng s n v tàu thu | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3208 | 90 | 90 | 20 --- Ch t x lý b m t dùng trong s n xu t v i tráng, v i gi da | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3208 | 90 | 90 | 30 --- Dung d ch Polyme s n xu t keo Polyurethane | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3208 | 90 | 90 | 90 --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 32.09 | | | S n và vecni (k c các lo i men trắng (enamels) và đ u bóng) làm t các lo i polyme t ng h p ho c các polyme t nhiên ã bi n i v m t hóa h c, ã phân tán hay hòa tan trong môi tr ng n c. | | | | |
| 3209 | 10 | | - T polyme acrylic ho c polyme vinyl: | | | | |
| 3209 | 10 | 10 | -- Vecni (k c đ u bóng) | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 3209 | 10 | 40 | -- S n cho da thu c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3209 | 10 | 50 | -- S n ch ng hà và s n ch ng n mòn dùng s n v tàu th y | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3209 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 3209 | 90 | 00 | - Lo i khác: | | | | |
| 3209 | 90 | 00 | 10 -- S n ch ng hà và s n ch ng n mòn dùng s n v tàu thu | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3209 | 90 | 00 | 20 -- S n cho da thu c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3209 | 90 | 00 | 90 -- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 32.10 | | | S n và vecni khác (k c các lo i men trắng (enamels), đ u bóng và màu keo); các lo i thu c màu n c ã pha ch dùng hoàn thi n da thu c. | | | | |
| 3210 | 00 | 10 | - Vecni (k c đ u bóng) | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 3210 | 00 | 20 | - Màu keo | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3210 | 00 | 30 | - Thu c màu n c ã pha ch dùng hoàn thi n da thu c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3210 | 00 | 50 | - Ch t ph h c ín polyurethan | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 3210 | 00 | 91 | -- S n ch ng hà và s n ch ng n mòn dùng s n v tàu th y | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3210 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 3211 | 00 | 00 | Ch t làm khô ã i u ch . | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 32.12 | | | Thu c màu (pigments) (k c b t và v y kim lo i) c phân tán trong môi tr ng không có n c, đ ng l ng hay đ ng b t nhão, dùng s n xu t s n (k c men trắng); lá phôi đ p; thu c nhu m và các ch t màu khác ã làm thành đ ng nh t nh hay ã óng gói bán l . | | | | |
| 3212 | 10 | 00 | - Lá phôi đ p | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3212 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | -- Thu c màu (k c b t và v y kim lo i) c phân tán trong môi tr ng không có n c, d ng l ng hay đ ng nhão, dùng s n xu t s n (k c men trắng): | | | | |
| 3212 | 90 | 11 | --- B t nhão nhôm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3212 | 90 | 13 | --- Lo i chì tr ng phân tán trong d u | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3212 | 90 | 14 | --- Lo i khác, dùng cho da thu c | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3212 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | -- Thu c nhu m và ch t màu khác ã làm thành d ng nh t nh ho c óng gói bán l : | | | | |
| 3212 | 90 | 21 | --- Lo i dùng trong công nghi p th c ph m ho c u ng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3212 | 90 | 22 | --- Lo i khác, thu c nhu m | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3212 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 32.13 | | | Ch t màu dùng cho ngh thu t h i h a, h c ng ho c s n b ng hi u, ch t màu pha, màu trang trí và các lo i màu t ng t , d ng viên, tuýp, h p, l , khay hay các d ng ho c óng gói t ng t . | | | | |
| 3213 | 10 | 00 | - B màu v | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3213 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 32.14 | | | Ma tít g n kính, ghé n i, các ch t g n nh a, các h p ch t dùng trát, g n và các lo i ma tít khác; các ch t b b m t tr c khi s n; các v t li u ph b m t không ch u nhi t, dùng ph b m t chính nhà, t ng trong nhà, sàn, tr n nhà ho c t ng t . | | | | |
| 3214 | 10 | 00 | - Ma tít g n kính, ma tít ghé n i, các ch t g n nh a, các h p ch t dùng trát, g n và các lo i ma tít khác; ch t b b m t tr c khi s n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3214 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 32.15 | | | M c in, m c vi t ho c m c v và các lo i m c khác, ã ho c ch a cô c ho c làm thành th r n. | | | | |
| | | | - M c in: | | | | |
| 3215 | 11 | | -- Màu en: | | | | |
| 3215 | 11 | 10 | --- M c in c làm khô b ng tia c c tím | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 3215 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 3215 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 3215 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3215 | 90 | 10 | -- Kh i carbon lo i dùng s n xu t gi y than dùng l n | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 3215 | 90 | 60 | -- M c v và m c vi t | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 3215 | 90 | 70 | -- M c dùng cho máy nhân b n thu c nhóm 84.72 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 3215 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 0 | 0 |

CHÚ GI I CH NG 32:

M t hàng ch t x lý b m t dùng trong s n xu t v i trắng, v i gi da thu c mã 3208.20.90.20;

| Mã hàng | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |

3208.90.90.20 ph ả áp ụng các tiêu chu ẩn k ể thu ẩt nh ậ sau:

| Thành phần chính | Hàm lượng (%) |
|--|---------------|
| Nh ậ thông d ể ng: - Polyvinylchlorit (PVC) - Polyurethan (PU) - Polyamid (PAD) - Polyacrylic - Polytetrafluoroethylen - Polyvinylacetat - Polyethylen, Polypropylen - Polysiloxan | 10 ó 30 |
| Dung môi Toluen, Metyl Etyl Keton, Dimetyl Focamide | 70 ó 89 |
| Ph ả gia (SiO ₂) | 1 ó 5 |

Khi nh ậ p ả kh ả u, c ả quan H ả i quan yêu c ả u ng ả i khai h ả i quan xu ẩt trình các tài li ệ u ch ể ng minh m ả t hàng này ả c s ả d ể ng ả s n xu ẩt v ả i gi ả da và v ả i tráng nh ậ t ả i th ả i ả i m làm th ả t ch ả i quan và sau ả n u c ả n thi ẩt s ả t ả n hành k ể m tra th ả c t ả t ả n ả s n xu ẩt v ả i c ả s ả d ể ng m ả t hàng này theo m ả c ả ích ả khai báo.

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |
| | | | | Ch ể ng 33 - Tinh đ ả u và các ch ả t t ả nh ậ ; n ể c hoa, m ả ph ả m ho ả c các ch ả ph ả m dùng cho v ả sinh | | | | |
| | | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 33.01 | | | Tinh d u (ã ho c ch a kh terpen), k c tinh d u sấp và tinh d u nguyên ch t; ch t t a nh a; nh a đ u ã chi t; tinh d u cô c trong ch t béo, trong các lo i đ u không bay h i, trong các lo i sấp hay các ch t t ng t , thu c b ng ph ng pháp tách h ng li u ho c ngâm t m; s n ph m ph terpen t quá trình kh terpen các lo i tinh d u; n c c t tinh d u và dung d ch n c c a các lo i tinh d u. | | | | |
| | | | - Tinh d u c a các lo i qu chi cam quýt: | | | | |
| 3301 | 12 | 00 | -- C a cam | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3301 | 13 | 00 | -- C a chanh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3301 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Tinh d u khác tr tinh d u c a các lo i qu chi cam quýt: | | | | |
| 3301 | 24 | 00 | -- C a cây b c hà cay (Mantha piperita) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3301 | 25 | 00 | -- C a cây b c hà khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3301 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3301 | 30 | 00 | - Ch t t a nh a | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3301 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3301 | 90 | 10 | -- N c c t và dung d ch n c c a các lo i tinh d u phù h p dùng làm thu c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3301 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 33.02 | | | H n h p các ch t th m và các h n h p (k c dung d ch có c n) v i thành ph n ch y u g m m t ho c nhi u các ch t th m này, dùng làm nguyên li u thô trong công nghi p; các ch ph m khác làm t các ch t th m, dùng cho s n xu t u ng. | | | | |
| 3302 | 10 | | - Lo i dùng trong công nghi p th c ph i ho c | | | | |
| 3302 | 10 | 10 | -- Ch ph m c n có ch a ch t th m, lo i dùng s n xu t u ng có c n, đ ng l ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3302 | 10 | 20 | -- Ch ph m c n có ch a ch t th m, lo i dùng s n xu t u ng có c n, đ ng khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3302 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3302 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 3303 | 00 | 00 | N c hoa và n c th m. | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 33.04 | | | M ph m ho c các ch ph m trang i m và các ch ph m đ ng da (tr đ c ph m), k c các ch ph m ch ng n ng ho c b t n ng; các ch ph m dùng cho móng tay ho c móng chân. | | | | |
| 3304 | 10 | 00 | - Ch ph m trang i m môi | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3304 | 20 | 00 | - Ch ph m trang i m m t | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3304 | 30 | 00 | - Ch ph m dùng cho móng tay và móng chân | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 3304 | 91 | 00 | -- Ph n, ã ho c ch a nén | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3304 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3304 | 99 | 20 | --- Kem tr m n tr ng cá | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 3304 | 99 | 30 | --- Kem và dung d ch (lotion) bôi m t ho c bôi da khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3304 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 33.05 | | | Ch ph m dùng cho tóc. | | | | |
| 3305 | 10 | | - D u g i u: | | | | |
| 3305 | 10 | 10 | -- Có tính ch t ch ng n m | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 3305 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 7 | 6 | 3 |
| 3305 | 20 | 00 | - Ch ph m u n tóc ho c làm du i tóc | * | * | * | * |
| 3305 | 30 | 00 | - Keo x t tóc | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3305 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 33.06 | | | Ch ph m dùng cho v sinh r ng ho c mi ng, k c kem và b t làm ch t chân r ng; ch t nha khoa làm s ch k r ng, ã óng gói bán l . | | | | |
| 3306 | 10 | | - Thu c ánh r ng: | | | | |
| 3306 | 10 | 10 | -- D ng kem ho c b t ng n ng a các b nh v r ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 3306 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3306 | 20 | 00 | -Ch t nha khoa làm s ch k r ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 3306 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 33.07 | | | Các ch ph m dùng tr c, trong ho c sau khi c o m t, các ch t kh mùi c th , các ch ph m dùng t m r a, thu c làm r ng lông và các ch ph m n c hoa, m ph m ho c v sinh khác, ch a c chi tí t ho c ghi n i khác; các ch t kh mùi phòng ã c pha ch , có ho c không có mùi th m ho c có c tính t y u . | | | | |
| 3307 | 10 | 00 | - Các ch ph m dùng tr c, trong ho c sau khi c o m t | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3307 | 20 | 00 | - Ch t kh mùi cá nhân và ch t ch ng ra nhi u m hôi | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3307 | 30 | 00 | - Mu i th m dùng t m và các ch ph m dùng t m khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | - Các ch ph m dùng làm th m ho c kh mùi trong phòng, k c các ch ph m có mùi th m dùng trong nghi l tôn giáo: | | | | |
| 3307 | 41 | | -- "Nhang, h ng" và các ch ph m có mùi th m khi t cháy: | | | | |
| 3307 | 41 | 10 | --- B t th m (h ng) s d ng trong nghi l tôn giáo | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 3307 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 3307 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3307 | 49 | 10 | --- Các ch ph m làm th m phòng, có ho c không có c tính t y u | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3307 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 3307 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3307 | 90 | 10 | -- Ch ph m v sinh ng v t | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3307 | 90 | 30 | -- Kh n và gi y, ã c th m ho c ph n c hoa ho c m ph m | 14,5 | 11 | 7 | 4 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3307 | 90 | 40 | -- N c hoa ho c m ph m khác, k c thu c làm r ng lông | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3307 | 90 | 50 | -- Dung d ch dùng cho kính áp tròng ho c m t nhân t o | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3307 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 34 - Xà phòng, các ch t h u c ho t ng b m t, các ch ph m dùng gi t, r a, các ch ph m bôi tr n, các lo i sáp nhân t o, sáp ã c ch bi n, các ch ph m dùng ánh bóng ho c t y s ch, n n và các s n ph m t ng t , b t nhão dùng làm hình m u, sáp dùng trong nha khoa và các ch ph m dùng trong nha khoa có thành ph n c b n là th ch cao | | | | |
| | | | | | | | |
| 34.01 | | | Xà phòng; các s n ph m và các ch ph m h u c ho t ng b m t dùng nh xà phòng, d ng thanh, mi ng, bánh, c nén thành mi ng ho c hình d ng nh t nh, có ho c không ch a xà phòng; các s n ph m và các ch ph m h u c ho t ng b m t dùng làm s ch da, d ng l ng ho c d ng kem và ã c óng gói bán l , có ho c không ch a xà phòng; gi y, m n x , n và s n ph m không d t, ã th m t m, tráng ho c ph xà phòng ho c ch t t y. | | | | |
| | | | - Xà phòng và các s n ph m và các ch ph m h u c ho t ng b m t, d ng thanh, bánh, c nén thành mi ng ho c hình d ng nh t nh, và gi y, m n x , n và s n ph m không d t, ã th m t m, tráng ho c ph xà phòng ho c ch t t y: | | | | |
| 3401 | 11 | | -- Dùng cho v sinh (k c các s n ph m ã t m thu c): | | | | |
| 3401 | 11 | 10 | --- S n ph m ã t m thu c | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3401 | 11 | 20 | --- Xà phòng t m | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3401 | 11 | 30 | --- Lo i khác, b ng n ho c s n ph m không d t, ã c th m t m, tráng ho c ph xà phòng ho c ch t t y | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3401 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3401 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3401 | 19 | 10 | --- B ng n ho c s n ph m không d t, ã c th m t m, tráng ho c ph xà phòng ho c ch t t y | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3401 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3401 | 20 | | - Xà phòng d ng khác: | | | | |
| 3401 | 20 | 20 | -- Phôi xà phòng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3401 | 20 | 91 | --- Dùng t y m c, kh m c gi y tái ch | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 3401 | 20 | 99 | --- Lo i khác | 9 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3401 | 30 | 00 | - Các s n ph m và ch ph m h u c ho t ng b m t dùng làm s ch da, d ng l ng ho c d ng kem và ã c óng gói bán l , có ho c không ch a xà phòng | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 34.02 | | | Chất học hoạt động bề mặt (trà phòng); các chất hoạt động bề mặt, các chất dùng giặt, rửa (kể cả các chất dùng giặt, rửa pha trộn) và các chất làm sạch, có hoặc không chứa xà phòng, trừ các loại thuộc nhóm 34.01. | | | | |
| | | | - Các chất học hoạt động bề mặt, đã hoặc chưa đóng gói bán lẻ: | | | | |
| | | | -- Dạng anion: | | | | |
| 3402 | 11 | | --- Cation béo đã sulphat hóa | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 11 | 40 | --- Alkylbenzene đã sulphonat hóa | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Loại khác: | | | | |
| 3402 | 11 | 91 | ---- Chất tẩy rửa dùng sản xuất thủ công | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 11 | 99 | ---- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Dạng cation: | | | | |
| 3402 | 12 | 10 | --- Chất tẩy rửa dùng sản xuất thủ công | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 12 | 90 | --- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Dạng không phân ly (non - ionic): | | | | |
| 3402 | 13 | 10 | --- Hydroxyl-terminated polybutadiene (HTPB) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3402 | 13 | 90 | --- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Loại khác: | | | | |
| 3402 | 19 | 10 | --- Loại thích hợp sử dụng trong các chất pha cháy | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 19 | 90 | --- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Chất pha đóng gói bán lẻ: | | | | |
| | | | -- Dạng lỏng: | | | | |
| 3402 | 20 | 11 | --- Chất hoạt động bề mặt dạng anion | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 20 | 12 | --- Chất giặt, rửa hoặc chất làm sạch dạng anion, kể cả các chất tẩy rửa, làm sạch hộ gia đình | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | --- | | | | |
| 3402 | 20 | 13 | --- Chất hoạt động bề mặt khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 20 | 19 | --- Chất giặt, rửa hoặc chất làm sạch khác, kể cả các chất tẩy rửa, làm sạch hộ gia đình | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | -- Loại khác: | | | | |
| 3402 | 20 | 91 | --- Chất hoạt động bề mặt dạng anion | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 20 | 92 | --- Chất giặt, rửa hoặc chất làm sạch dạng anion, kể cả các chất tẩy rửa, làm sạch hộ gia đình | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | --- | | | | |
| 3402 | 20 | 93 | --- Chất hoạt động bề mặt khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 20 | 99 | --- Chất giặt, rửa hoặc chất làm sạch khác, kể cả các chất tẩy rửa, làm sạch hộ gia đình | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - Loại khác: | | | | |
| | | | -- dạng lỏng: | | | | |
| | | | --- | | | | |
| | | | --- Chất hoạt động bề mặt dạng anion: | | | | |
| 3402 | 90 | 11 | ---- Chất tẩy rửa | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 90 | 12 | ---- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 90 | 13 | --- Chất giặt, rửa hoặc chất làm sạch dạng anion, kể cả các chất tẩy rửa, làm sạch hộ gia đình | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | --- Ch ph m ho t ng b m t khác: | | | | |
| 3402 | 90 | 14 | ---- Ch t th m t | 6 | 5 | 4 | 4 |
| 3402 | 90 | 15 | ---- Lo i khác | 6 | 5 | 4 | 4 |
| 3402 | 90 | 19 | --- Ch ph m gi t, r a ho c ch ph m làm s ch khác, k c các ch ph m t y tr ng, làm s ch ho c t y nh n | 6 | 5 | 4 | 4 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Ch ph m ho t ng b m t đ ng anion: | | | | |
| 3402 | 90 | 91 | ---- Ch t th m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 90 | 92 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 90 | 93 | --- Ch ph m gi t, r a ho c ch ph m làm s ch đ ng anion, k c các ch ph m t y tr ng, làm s ch ho c t y nh n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Ch ph m ho t ng b m t khác: | | | | |
| 3402 | 90 | 94 | ---- Ch t th m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 90 | 95 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3402 | 90 | 99 | --- Ch ph m gi t, r a ho c ch ph m làm s ch khác, k c các ch ph m t y tr ng, làm s ch ho c t y nh n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 34.03 | | | Các ch ph m bôi tr n (k c các ch ph m đ u c t, các ch ph m dùng cho vi c tháo bu lông ho c ai c, các ch ph m ch ng g ho c ch ng mài mòn và các ch ph m dùng cho vi c tách khuôn úc, có thành ph n c b n là đ u bôi tr n) và các ch ph m dùng x lý b ng đ u ho c m cho các v t li u đ t, da thu c, da lông ho c các v t li u khác, nh ng tr các ch ph m có thành ph n c b n ch a 70% tr lên tính theo tr ng l ng là đ u có ngu ng c t đ u m ho c các lo i đ u thu c t khoáng bi-tum. | | | | |
| | | | - Có ch a các lo i đ u có ngu ng c t đ u m ho c đ u thu c t khoáng bi-tum: | | | | |
| 3403 | 11 | | -- Ch ph m dùng x lý các v t li u đ t, da thu c, da lông ho c các v t li u khác: | | | | |
| | | | --- D ng l ng: | | | | |
| 3403 | 11 | 11 | ---- Ch ph m đ u bôi tr n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3403 | 11 | 19 | ---- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3403 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3403 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- đ ng l ng: | | | | |
| 3403 | 19 | 11 | ---- Dùng cho ng c ph ng ti n bay | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3403 | 19 | 12 | ---- Ch ph m ch a đ u silicon | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3403 | 19 | 19 | ---- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3403 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 3403 | 91 | | -- Ch ph m dùng x lý các v t li u đ t, da thu c, da lông hay các v t li u khác: | | | | |
| | | | --- D ng l ng: | | | | |
| 3403 | 91 | 11 | ---- Ch ph m ch a đ u silicon | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3403 | 91 | 19 | ---- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3403 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3403 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- D ng l ng: | | | | |
| 3403 | 99 | 11 | ---- D ùng cho ng c ph ng ti n bay | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3403 | 99 | 12 | ---- Ch ph m khác ch a d u silicon | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3403 | 99 | 19 | ---- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3403 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 6 | 5 | 4 | 4 |
| | | | | | | | |
| 34.04 | | | Sáp nhân t o và sáp ã c ch bi n. | | | | |
| 3404 | 20 | 00 | - T poly(oxyetylen) (polyetylen glycol) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3404 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3404 | 90 | 10 | -- C a than non ã bi n tính hóa h c | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3404 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 34.05 | | | Ch t ánh bóng và các lo i kem, d ùng cho giày dép, n i th t, sàn nhà, khuôn c a, kính ho c kim lo i, các lo i b t nhão và b t khô c r a và ch ph m t ng t (có ho c không d ng gi y, m n x , t m không d t, plastic x p ho c cao su x p, ã c th m t m, tráng ho c ph b ng các ch ph m trên), tr các lo i sáp thu c nhóm 34.04. | | | | |
| 3405 | 10 | 00 | - Ch t ánh bóng, kem và các ch ph m t ng t d ùng cho giày dép ho c da thu c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 3405 | 20 | 00 | - ch t ánh bóng, kem và các ch ph m t ng t d ùng b o qu n n i th t b ng g , sàn g ho c các hàng hoá khác b ng g | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 3405 | 30 | 00 | - Ch t ánh bóng và các ch ph m t ng t d ùng ánh bóng khuôn c a, tr các ch t ánh bóng kim lo i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 3405 | 40 | | - B t nhão và b t khô c r a và các ch ph m c r a khác: | | | | |
| 3405 | 40 | 10 | -- B t nhão và b t khô c r a | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 3405 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 3405 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3405 | 90 | 10 | -- Ch t ánh bóng kim lo i | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3405 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 3406 | 00 | 00 | N n, n n cây và các lo i t ng t . | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 34.07 | | | B t nhão d ùng làm khuôn m u, t o hình, k c t n n d ùng cho tr em; các ch ph m c coi nh "sáp d ùng trong nha khoa" hay nh "các h p ch t t o khuôn r ng", ã óng gói thành b bán l ho c d ng phi n, d ng móng ng a, d ng thanh ho c các d ng t ng t ; các ch ph m khác d ùng trong nha khoa, v i thành ph n c b n là th ch cao plaster (th ch cao nung ho c canxi sulphat nung). | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3407 | 00 | 10 | - Bột nhào dùng làm khuôn mút, đồ hình, khuôn n hình dùng cho trẻ em | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3407 | 00 | 20 | - Các chất phụ gia coi như "sáp dùng trong nha khoa" hoặc như "hỗ trợ làm khuôn răng", đã đóng gói thành bao bán lẻ hoặc đóng gói nguyên, đóng gói thanh hoặc các dạng khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3407 | 00 | 30 | - Chất phụ gia khác dùng trong nha khoa có thành phần chính là thạch cao plaster (thạch cao nung hoặc canxi sulphat nung) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Chương 35 - Các chất chứa albumin; các dạng tinh bột biến tính; keo hồ; enzym | | | | |
| | | | | | | | |
| 35.01 | | | Casein, các muối của casein và các chất dẫn xuất casein khác; keo casein. | | | | |
| 3501 | 10 | 00 | - Casein | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3501 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| 3501 | 90 | 10 | -- Các muối của casein và các chất dẫn xuất casein khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3501 | 90 | 20 | -- Keo casein | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 35.02 | | | Albumin (kể cả các chất cô đặc của hai hoặc nhiều whey protein, chứa trên 80% whey protein tính theo trọng lượng khô), các muối của albumin và các chất dẫn xuất albumin khác. | | | | |
| | | | - Albumin tự nhiên: | | | | |
| 3502 | 11 | 00 | -- Đã làm khô | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3502 | 19 | 00 | -- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3502 | 20 | 00 | - Albumin sữa, kể cả các chất cô đặc của hai hoặc nhiều whey protein | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3502 | 90 | 00 | - Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 35.03 | | | Gelatin (kể cả gelatin dạng tấm hình chữ nhật (kể cả hình vuông), đã hoặc chưa gia công bổ sung màu) và các chất dẫn xuất gelatin; keo iu-chit bong bóng cá; các loại keo khác có nguồn gốc động vật, trừ keo casein thuộc nhóm 35.01. | | | | |
| | | | - Keo: | | | | |
| 3503 | 00 | 11 | -- Các loại keo có nguồn gốc cá | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3503 | 00 | 19 | -- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3503 | 00 | 30 | - Keo iu-chit bong bóng cá | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - Gelatin và các chất dẫn xuất gelatin: | | | | |
| 3503 | 00 | 41 | -- Độ bền có trọng lượng A-250 hoặc B-230 trở lên theo hình thức thang Bloom | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3503 | 00 | 49 | -- Loại khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3504 | 00 | 00 | Peptones và các dẫn xuất của chúng; protein khác và các dẫn xuất của chúng, chưa được chi tiết hoặc ghi nhận khác; bột đa sắc, đã hoặc chưa crom hóa. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 35.05 | | | Dextrin và các dẫn xuất tinh bột biến tính khác (ví dụ, tinh bột đã tinh gelatin hóa hoặc este hóa); các loại keo có thành phần chính là tinh bột, hoặc dextrin hoặc các dẫn xuất tinh bột biến tính khác. | | | | |
| 3505 | 10 | | - Dextrin và các dẫn xuất tinh bột biến tính khác: | | | | |
| 3505 | 10 | 10 | -- Dextrin; tinh bột tan hoặc tinh bột đã rang | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3505 | 10 | 90 | -- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3505 | 20 | 00 | - Keo | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 35.06 | | | Keo đã khuấy và các chất dính đã khuấy khác, chưa được chi tiết hoặc ghi nhận khác; các sản phẩm phù hợp dùng như keo hoặc các chất kết dính, đã đóng gói bán lẻ như keo hoặc như các chất kết dính, trọng lượng tịnh không quá 1 kg. | | | | |
| 3506 | 10 | 00 | - Các sản phẩm phù hợp dùng như keo hoặc như các chất kết dính, đã đóng gói bán lẻ như keo hoặc như các chất kết dính, trọng lượng tịnh không quá 1kg | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | - Loại khác: | | | | |
| 3506 | 91 | 00 | -- Chất kết dính làm từ các polyme thuộc các nhóm từ 39.01 đến 39.13 hoặc từ cao su | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 3506 | 99 | 00 | -- Loại khác | 5 | 4 | 3 | 1 |
| 35.07 | | | Enzym; enzym đã chế biến chưa được chi tiết hoặc ghi nhận khác. | | | | |
| 3507 | 10 | 00 | - Rennet và dẫn xuất của nó | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3507 | 90 | 00 | - Loại khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | Chương 36 - Chất nhuộm; các sản phẩm pháo; diêm; các hợp kim dễ cháy; các chất dễ cháy khác | | | | |
| 3601 | 00 | 00 | Bột nhuộm. | * | * | * | * |
| 3602 | 00 | 00 | Thuốc nhuộm, bột nhuộm. | * | * | * | * |
| 36.03 | | | Dây cháy chậm; ngòi đèn; nến hoặc nến sáp; bột phốt pho trắng; nến sáp. | | | | |
| 3603 | 00 | 10 | - Dây cháy chậm bán thành phẩm; nến sáp; tuýp tín hiệu | * | * | * | * |
| 3603 | 00 | 20 | - Dây cháy chậm hoặc ngòi đèn | * | * | * | * |
| 3603 | 00 | 90 | - Loại khác | * | * | * | * |
| 36.04 | | | Pháo hoa, pháo hiệu, pháo mìn, pháo hiệu sử dụng mù và các sản phẩm pháo khác. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3604 | 10 | 00 | - Pháo hoa | * | * | * | * |
| 3604 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3604 | 90 | 20 | -- Pháo hoa nh và kíp n dùng làm ch i | * | * | * | * |
| 3604 | 90 | 30 | -- Pháo hi u ho c pháo th ng thiên | * | * | * | * |
| 3604 | 90 | 90 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 3605 | 00 | 00 | Diêm, tr các s n ph m pháo thu c nhóm 36.04. | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 36.06 | | | H p kim xeri-s t và các h p kim t cháy khác t t c các d ng; các s n ph m làm t v t li u d cháy nh ã nêu trong Chú gi i 2 c a Ch ng này. | | | | |
| 3606 | 10 | 00 | - Nhiên li u l ng ho c nhiên li u khí hóa l ng trong các v t ch a lo i s d ng n pho c n pl i ga b t l a và cố dung tích không quá 300cm ³ | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 3606 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3606 | 90 | 10 | -- Nhiên li u r n ho c bán r n, c n r n và các nhiên li u c i uch t ng t khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3606 | 90 | 20 | -- á l a dùng cho b t l a | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3606 | 90 | 30 | -- H p kim fero xeri và các h p kim t cháy khác t t c các d ng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3606 | 90 | 40 | -- u c nh a cây, các v t t o sáng b ng l a và các lo i t ng t | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3606 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 37 - V t li u nh ho c i n nh | | | | |
| | | | | | | | |
| 37.01 | | | Các t m và phim t o nh d ng ph ng, có ph l p ch t nh y, ch a ph i sáng, b ng v t li u b t k tr gi y, bìa ho c v t li u d t; phim in ngay d ng ph ng, có ph l p ch t nh y, ch a ph i sáng, ã ho c ch a óng gói. | | | | |
| 3701 | 10 | 00 | - Dùng cho ch p X quang | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3701 | 20 | 00 | - Phim in ngay | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3701 | 30 | 00 | - T m và phim lo i khác, có m t chỉ u trên 255 mm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 3701 | 91 | | -- Dùng cho nh màu (a màu): | | | | |
| 3701 | 91 | 10 | --- Lo i phù h p dùng cho công nghi p in | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3701 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3701 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3701 | 99 | 10 | --- Lo i phù h p dùng cho công nghi p in | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3701 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | | | | | | | |
| 37.02 | | | Phim t o nh d ng cu n, có ph l p ch t nh y, ch a ph i sáng, b ng v t li u b t k tr gi y, bìa ho c v t li u d t; phim in ngay d ng cu n, có ph l p ch t nh y, ch a ph i sáng. | | | | |
| 3702 | 10 | 00 | - Dùng cho ch p X quang | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | - Phim khác, không có dây l kéo phim, có chi u r ng không quá 105 mm: | | | | |
| 3702 | 31 | 00 | -- D ùng cho nh màu (a màu): | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3702 | 32 | 00 | -- Lo i khác, có tráng nh t ng b c halogenua | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Phim lo i khác, không có dây l kéo phim, có chi u r ng trên 105 mm: | | | | |
| 3702 | 41 | 00 | -- Lo i chi u r ng trên 610 mm và chi u dài trên 200 m, d ùng cho nh màu (a màu) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 42 | 00 | -- Lo i chi u r ng trên 610 mm và chi u dài trên 200 m, tr lo i d ùng cho nh màu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 43 | 00 | -- Lo i chi u r ng trên 610 mm và chi u dài không quá 200 m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 44 | 00 | -- Lo i chi u r ng trên 105 mm nh ng không quá 610 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Phim lo i khác, d ùng cho nh màu (a màu): | | | | |
| 3702 | 52 | | -- Lo i chi u r ng không quá 16 mm: | | | | |
| 3702 | 52 | 20 | --- Lo i phù h p d ùng cho quay phim i n nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 52 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 53 | 00 | -- Lo i chi u r ng trên 16 mm nh ng không quá 35 mm và chi u dài không quá 30 m, d ùng làm các phim chi u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 54 | | -- Lo i chi u r ng trên 16 mm nh ng không quá 35 mm và chi u dài không quá 30 m, tr lo i d ùng làm các phim chi u: | | | | |
| 3702 | 54 | 40 | --- Lo i phù h p d ùng cho y t , ph u thu t, nha khoa ho c thú y ho c trong công nghi p in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 54 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 55 | | -- Lo i chi u r ng trên 16 mm nh ng không quá 35 mm và chi u dài trên 30 m: | | | | |
| 3702 | 55 | 20 | --- Lo i phù h p d ùng cho quay phim i n nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 55 | 50 | --- Lo i phù h p d ùng cho y t , ph u thu t, nha khoa ho c thú y ho c trong công nghi p in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 55 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3702 | 56 | | -- Lo i chi u r ng trên 35 mm: | | | | |
| 3702 | 56 | 20 | --- Lo i phù h p d ùng cho quay phim i n nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 56 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 3702 | 96 | | -- Lo i chi u r ng không quá 35 mm và chi u dài không quá 30 m: | | | | |
| 3702 | 96 | 10 | --- Lo i phù h p d ùng cho quay phim i n nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 96 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 97 | | -- Lo i chi u r ng không quá 35 mm và chi u dài trên 30 m: | | | | |
| 3702 | 97 | 10 | --- Lo i phù h p d ùng cho quay phim i n nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 97 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3702 | 98 | | -- Lo i chi u r ng trên 35 mm: | | | | |
| 3702 | 98 | 10 | --- Lo i phù h p d ùng cho quay phim i n nh | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3702 | 98 | 30 | --- Lo i khác, chi u dài t 120 m tr lên | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3702 | 98 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 37.03 | | | Gi y, bìa và v t li u d t t o nh, có ph l p ch t nh y, ch a ph i sáng. | | | | |
| 3703 | 10 | | - d ng cu n, có chi u r ng trên 610 mm: | | | | |
| 3703 | 10 | 10 | -- Chi u r ng không quá 1.000 mm | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3703 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3703 | 20 | 00 | - Lo i khác, dùng cho nh màu (a màu) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3703 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 37.04 | | | T m, phim, gi y, bìa và v t li u d t t o nh, ã ph i sáng nh ng ch a trắng. | | | | |
| 3704 | 00 | 10 | - T m ho c phim dùng cho ch p tia X quang | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3704 | 00 | 90 | - Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 37.05 | | | T m và phim t o nh, ã ph i sáng, ã trắng, tr phim dùng trong i n nh. | | | | |
| 3705 | 10 | 00 | - Dùng cho in offset | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3705 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3705 | 90 | 10 | -- Dùng cho ch p tia X quang | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3705 | 90 | 20 | -- Vi phim (microfilm) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3705 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 37.06 | | | Phim i n nh, ã ph i sáng và ã trắng, ã ho c ch a có rãnh ti ng ho c ch có duy nh t rãnh ti ng. | | | | |
| 3706 | 10 | | - Lo i chi u r ng t 35 mm tr lên: | | | | |
| 3706 | 10 | 10 | -- Phim th i s , phim du l ch, phim k thu t và phim khoa h c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3706 | 10 | 30 | -- Phim tài li u khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3706 | 10 | 40 | -- Lo i khác, ch có duy nh t rãnh ti ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3706 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3706 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3706 | 90 | 10 | -- Phim th i s , phim du l ch, phim k thu t và phim khoa h c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3706 | 90 | 30 | -- Phim tài li u khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3706 | 90 | 40 | -- Lo i khác, ch có duy nh t rãnh ti ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3706 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 37.07 | | | Ch ph m hóa ch t t o nh (tr vecni, keo h , ch t k t dính và các ch ph m t ng t); các s n ph m ch a pha tr n dùng t o nh, ã óng gói theo nh l ng ho c óng gói bán l d ng s đ ng c ngay. | | | | |
| 3707 | 10 | 00 | - D ng nh t ng nh y | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3707 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3707 | 90 | 10 | -- V t li u phát sáng | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 3707 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | Mô tả hàng hóa | | | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----------------|-----------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | | | | |
| | | | Chương 38 - Các sản phẩm hóa chất khác | | | | |
| | | | | | | | |
| 38.01 | | | Graphit nhân tạo; graphit dạng keo hoặc dạng bán keo; các chất phẩm làm tẩy graphit hoặc carbon khác dạng bột nhão, khối, tấm hoặc dạng bán thành phẩm khác. | | | | |
| 3801 | 10 | 00 | - Graphit nhân tạo | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3801 | 20 | 00 | - Graphit dạng keo hoặc dạng bán keo | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3801 | 30 | 00 | - Bột nhão carbon làm in c c và các dạng bột nhão tẩy tẩy dùng lót lò nung | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3801 | 90 | 00 | - Loại khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 38.02 | | | Carbon hoạt tính; các sản phẩm khoáng chất tự nhiên hoạt tính; mu i ng v t, k c tàn mu i ng v t. | | | | |
| 3802 | 10 | 00 | - Carbon hoạt tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3802 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| 3802 | 90 | 10 | -- Bauxit hoạt tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3802 | 90 | 20 | -- sét hoạt tính hoặc hoạt tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3802 | 90 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 3803 | 00 | 00 | D u tall, ã hoặc chất tinh chế . | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 38.04 | | | Dung dịch kiềm thi ra trong quá trình sản xuất bột giấy tẩy, ã hoặc chất cô c, kh ãng hoặc xử lý hóa học, k c lignin sulphonat, nh ãng tr ã d u tall thuộc nhóm 38.03. | | | | |
| 3804 | 00 | 10 | - Dung dịch kiềm sulphit cô c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3804 | 00 | 90 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 38.05 | | | D u turpentine gồm, d u turpentine g hoặc d u turpentine sulphate và các loại d u terpenic khác c s n xu t b ãng pháp chế c t hoặc xử lý cách khác t g cây lá kim; ch t dipentene thô; turpentine sulphit và para-cymene thô khác; d u thông có ch a alpha-terpineol nh ã thành phẩm ch y u. | | | | |
| 3805 | 10 | 00 | - D u turpentine gồm, d u turpentine g hoặc d u turpentine sulphate | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3805 | 90 | 00 | - Loại khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 38.06 | | | Colophan và axit nh a cây, và các d n xu t c a chúng; tinh d u colophan và d u colophan; gồm n u ch y l i. | | | | |
| 3806 | 10 | 00 | - Colophan và axit nh a cây | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3806 | 20 | 00 | - Mu i colophan, mu i c a axit nh a cây ho c mu i c a các d n xu t c a colophan ho c axit nh a cây, tr các mu i c a s n ph m c ng c a colophan | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3806 | 30 | | - Gôm este: | | | | |
| 3806 | 30 | 10 | -- D ng kh i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3806 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3806 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3806 | 90 | 10 | -- Gôm n u ch y l i d ng kh i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3806 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 3807 | 00 | 00 | H c ín g ; d u h c ín g ; ch t creosote g ; ch t naphtha g ; h c ín th c v t; h c ín cho quá trình r u, bia và các ch ph m t ng t d a trên colophan, axit nh a cây hay các h c ín th c v t. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 38.08 | | | Thu c tr côn trùng, thu c di t loài g m nh m, thu c di t n m, thu c di t c , thu c ch ng n y m m và thu c i u hoà sinh tr ng cây tr ng, thu c kh trùng và các s n ph m t ng t , óng gói s n ho c óng gói bán l ho c nh các ch ph m ho c s n ph m (ví d , b ng, b c và n n ã x lý l u hu nh và gi y b y ru i). | | | | |
| 3808 | 50 | | - Hàng hoá ã nêu trong Chú gi i phân nhóm l c a Ch ng này: | | | | |
| 3808 | 50 | 10 | -- Thu c tr côn trùng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Thu c di t n m: | | | | |
| 3808 | 50 | 21 | --- D ng bình x t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 50 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Thu c di t c : | | | | |
| 3808 | 50 | 31 | --- D ng bình x t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 50 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 50 | 40 | -- Thu c ch ng n y m m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 50 | 50 | -- Thu c i u hoà sinh tr ng cây tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 50 | 60 | -- Thu c kh trùng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3808 | 50 | 91 | --- Thu c b o qu ng , là ch ph m ch a ch t di t côn trùng ho c di t n m, tr ch t ph b m t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 50 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 3808 | 91 | | -- Thu c tr côn trùng: | | | | |
| | | | --- Ch ph m trung gian s n xu t thu c tr côn trùng: | | | | |
| 3808 | 91 | 11 | ---- Có 2-(1-Methylpropyl) phenol methylcarbamate) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 91 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 91 | 20 | --- H ng vòng ch ng mu i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3808 | 91 | 30 | --- T m thu c di t mu i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| | | | ---- D ng bình x t: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3808 | 91 | 91 | ----- Có ch c n ng kh mùi | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3808 | 91 | 92 | ----- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 3808 | 91 | 93 | ----- Có ch c n ng kh mùi | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3808 | 91 | 99 | ----- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3808 | 92 | | -- Thu c di t n m: | | | | |
| | | | --- D ng bình x t: | | | | |
| 3808 | 92 | 11 | ---- Có hàm l ng validamycin không v t quá 3% tính theo tr ng l ng t nh | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0 |
| 3808 | 92 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 93 | | -- Thu c di t c , thu c ch ng n y m m và thu c i u hoà sinh tr ng cây tr ng: | | | | |
| | | | --- Thu c di t c : | | | | |
| 3808 | 93 | 11 | ---- D ng bình x t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 93 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 93 | 20 | --- Thu c ch ng n y m m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 93 | 30 | --- Thu c i u hoà sinh tr ng cây tr ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 94 | | -- Thu c kh trùng: | | | | |
| 3808 | 94 | 10 | --- Có ch a h n h p các axit h c ín than á và các ch t ki m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 94 | 20 | --- Lo i khác, d ng bình x t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 94 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3808 | 99 | 10 | ---Thu c b o qu n g , ch a ch t di t côn trùng ho c di t n m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3808 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 38.09 | | | Tác nhân hoàn t t, các ch ph m t i thu c nhu m làm t ng t c nhu m màu ho c hãm màu và các s n ph m và ch ph m khác (ví d , ch t x lý hoàn t t v i và thu c g n màu), dùng trong ngành d t, gi y, thu c da ho c các ngành công nghi p t ng t , ch a c chi tí t ho c ghi n i khác. | | | | |
| 3809 | 10 | 00 | - D a trên thành ph n c b n là tinh b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 3809 | 91 | | -- Lo i dùng trong công nghi p d t ho c các ngành công nghi p t ng t : | | | | |
| 3809 | 91 | 10 | --- Tác nhân làm m m (ch t làm m m) | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0 |
| 3809 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3809 | 92 | 00 | -- Lo i dùng trong công nghi p gi y ho c các ngành công nghi p t ng t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3809 | 93 | 00 | -- Lo i dùng trong công nghi p thu c da ho c các ngành công nghi p t ng t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 38.10 | | | Ch ph m t y s ch cho b m t kim lo i; ch t giúp ch y và các ch ph m ph tr khác dùng cho hàn thi c, hàn h i ho c hàn i n; b t và b t nhão g m kim lo i và các v t li u khác dùng hàn thi c, hàn h i ho c hàn i n; các ch ph m dùng làm lõi ho c v cho i n c c hàn ho c que hàn. | | | | |
| 3810 | 10 | 00 | - Các ch ph m t y s ch cho b m t kim lo i; b t và b t nhão g m kim lo i và các v t li u khác dùng hàn thi c, hàn h i ho c hàn i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3810 | 90 | 00 | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 38.11 | | | Ch ph m ch ng kích n , ch t c ch quá trình oxy hóa, ch t ch ng dính, ch t làm t ng nh t, ch ph m ch ng n mòn và các ch t ph gia ã i u ch khác, dùng cho d u khoáng (k c x ng) ho c cho các lo i ch t l ng dùng nh d u khoáng. | | | | |
| | | | - Ch ph m ch ng kích n : | | | | |
| 3811 | 11 | 00 | -- T h p ch t chì | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3811 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Các ph gia cho d u bôi tr n: | | | | |
| 3811 | 21 | | -- Ch a d u có ngu ng c t d u m ho c các lo i d u thu c t khoáng bitum: | | | | |
| 3811 | 21 | 10 | --- ã óng gói bán l | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3811 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3811 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3811 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3811 | 90 | 10 | -- Ch ph m ch ng g ho c ch ng n mòn | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3811 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 38.12 | | | H n h p xúc ti n l u hoá cao su ã i u ch ; các h p ch t hoá d o cao su ho c plastic, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác; các ch ph m ch ng oxy hóa và các h p ch t khác làm n nh cao su ho c plastic. | | | | |
| 3812 | 10 | 00 | - H n h p xúc ti n l u hoá cao su ã i u ch | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3812 | 20 | 00 | - H p ch t hoá d o dùng cho cao su hay plastic | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3812 | 30 | 00 | - Các ch ph m ch ng ô xy hóa và các h p ch t khác làm n nh cao su hay plastic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 3813 | 00 | 00 | Các ch ph m và các v t li u n p cho bình d p l a; l u n d p l a ã n p. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 3814 | 00 | 00 | H n h p dung môi h u c và các ch t pha loãng, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác; các ch t t y s n ho c t y vecni ã pha ch . | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 38.15 | | | Ch t kh i mào ph n ng, các ch t xúc tác ph n ng và các ch ph m xúc tác, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| | | | - Ch t xúc tác có n n: | | | | |
| 3815 | 11 | 00 | -- Ch a niken ho c h p ch t niken nh ch t ho t tính | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3815 | 12 | 00 | -- Ch a kim lo i quý ho c h p ch t kim lo i quý nh ch t ho t tính | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3815 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3815 | 90 | 00 | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 38.16 | | | Xi m ng, v a, bê tông ch u l a và các lo i v t li u k t c u t ng t , tr các s n ph m thu c nhóm 38.01. | | | | |
| 3816 | 00 | 10 | - Xi m ng ch u l a | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3816 | 00 | 90 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 3817 | 00 | 00 | Các lo i alkylbenzen h n h p và các lo i alkylnaphthalene h n h p, tr các ch t thu c nhóm 27.07 ho c nhóm 29.02. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 3818 | 00 | 00 | Các nguyên t hóa h c ã c kích t p dùng trong i n t , d ng a, t m m ng ho c các d ng t ng t ; các h p ch t hóa h c ã c kích t p dùng trong i n t . | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 3819 | 00 | 00 | Ch t l ng dùng trong b hãm th y l c và các ch t l ng ã c i u ch khác dùng cho s truy n ng th y l c, không ch a ho c ch a d i 70% tính theo tr ng l ng đ u có ngu ng c t đ u m hay các lo i đ u thu c t khoáng bitum. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 3820 | 00 | 00 | Ch ph m ch ng ô ng và ch t l ng kh ó ng b ng ã i u ch . | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 38.21 | | | Môi tr ng nuôi c y ã i u ch phát tri n ho c nuôi các vi sinh v t (k c các virút và các lo i t ng t) ho c th c v t, các t bào c a ng i ho c ng v t. | | | | |
| 3821 | 00 | 10 | - Môi tr ng nuôi c y ã i u ch phát tri n các vi sinh v t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3821 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 38.22 | | | Ch t th ch n oán ho c ch t th thí nghi m có l p b i, ch t th ch n oán ho c ch t th thí nghi m c i u ch có ho c không có l p b i, tr lo i thu c nhóm 30.02 ho c nhóm 30.06; các ch t quy chi u c ch ng nh n. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3822 | 00 | 10 | - T m, phi n, màng, lá và d i b ng plastic c th m, t m ho c tráng ph ch t th ch n oán b nh ho c ch t th thí nghi m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3822 | 00 | 20 | - Bìa, t m x s i xenlulo và màng x s i xenlulo c th m, t m ho c tráng ph ch t th ch n oán b nh hay ch t th thí nghi m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3822 | 00 | 30 | - D i và b ng ch th màu dùng cho n i h p kh trùng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3822 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 38.23 | | | Axit béo monocarboxylic công nghi p; d u axit t quá trình tinh l c; c n béo công nghi p. | | | | |
| | | | - Axit béo monocarboxylic công nghi p; d u axit t quá trình tinh l c: | | | | |
| 3823 | 11 | 00 | -- Axit stearic | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3823 | 12 | 00 | -- Axit oleic | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3823 | 13 | 00 | -- Axit béo d u tall | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3823 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3823 | 19 | 10 | --- D u axit t quá trình tinh l c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3823 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3823 | 70 | | - C n béo công nghi p: | | | | |
| 3823 | 70 | 10 | -- D ng sáp | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3823 | 70 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 38.24 | | | Ch t g n ã i u ch dùng cho các lo i khuôn úc ho c lõi úc; các s n ph m và ch ph m hóa h c c a ngành công nghi p hóa ch t ho c các ngành công nghi p có liên quan (k c các s n ph m và ch ph m ch a h n h p các s n ph m t nhiên), ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| 3824 | 10 | 00 | - Các ch t g n ã i u ch dùng cho khuôn úc ho c lõi úc | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 30 | 00 | - Cacbua kim lo i không k t t tr n v i nhau ho c tr n v i các ch t g n kim lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 40 | 00 | - Ph gia ã i u ch dùng cho xi m ng, v a ho c bê tông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3824 | 50 | 00 | - V a và bê tông không ch u l a | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3824 | 60 | 00 | - Sorbitol tr lo i thu c phân nhóm 2905.44 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - H n h p ch a các d n xu t halogen hoá c a metan, etan ho c propan: | | | | |
| 3824 | 71 | | -- Ch a chlorofluorocarbons (CFCs), ch a ho c không ch a hydrochlorofluorocarbons (HCFCs), perfluorocarbons (PFCs) ho c hydrofluorocarbons (HFCs): | | | | |
| 3824 | 71 | 10 | --- D u dùng cho máy bi n th và b ph n ng t m ch, có hàm l ng ho c c a các lo i d u có ngu ng c t d u m ho c c a các lo i d u thu c t các khoáng bitum nh h n 70% tính theo tr ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 71 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3824 | 72 | 00 | -- Ch a bromochlorodifluoromethane, bromotrifluoromethane ho c dibromotetrafluoroethanes | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 73 | 00 | -- Ch a hydrobromofluorocarbons (HBFCs) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 74 | | -- Ch a hydrochlorofluorocarbons (HCFCs), ch a ho c không ch a perfluorocarbons (PFCs) ho c hydrofluorocarbons (HFCs), nh ng không ch a chlorofluorocarbons (CFCs): | | | | |
| 3824 | 74 | 10 | --- D u dùng cho máy bi n th và b ph n ng t m ch, có hàm l ng ho c c a các lo i d u có ngu ng c t đ u m ho c c a các lo i d u thu c t các khoáng bitum nh h n 70% tính theo tr ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 74 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 75 | 00 | -- Ch a carbon tetrachloride | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 76 | 00 | -- Ch a 1,1,1-trichloroethane (methyl chloroform) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 77 | 00 | -- Ch a bromomethane (methyl bromide) ho c bromochloromethane | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 78 | 00 | -- Ch a perfluorocarbons (PFCs) or hydrofluorocarbons (HFCs), nh ng không ch a chlorofluorocarbons (CFCs) ho c hydrochlorofluorocarbons (HCFCs) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 79 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - H n h p và các ch ph m ch a oxirane (oxit etylen), polybrominated biphenyls (PBBs), polychlorinated biphenyls (PCBs), polychlorinated terphenyls (PCTs) ho c tris(2,3-dibromopropyl) phosphate: | | | | |
| 3824 | 81 | 00 | -- Ch a oxirane (oxit etylen) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 82 | 00 | -- Ch a polychlorinated biphenyls (PCBs), polychlorinated terphenyls (PCTs) ho c polybrominated biphenyls (PBBs) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 83 | 00 | -- Ch a (2,3-dibromopropyl) phosphate | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3824 | 90 | 10 | -- Ch t t y m c, ch t s a gi y n n, các ch t l ng dùng xóa khác và b ng xóa khác (tr các s n ph m thu c nhóm 96.12), ã óng gói bán l | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3824 | 90 | 30 | -- B t nhão sao in v i thành ph n c b n là gelatin, ã óng thành tr ng l ng l n ho c dùng ngay (ví d , b i trên gi y hay trên v t li u d t) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 90 | 40 | -- H n h p dung môi vô c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 90 | 50 | -- D u acetone | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 90 | 60 | -- Các ch ph m hoá ch t có ch a b t ng t (monosodium glutamate) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3824 | 90 | 70 | -- Các ch ph m hóa ch t khác, dùng trong ch bi n th c ph m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3824 | 90 | 91 | --- Naphthenic axit, mu i không tan trong n c và este c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3824 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 38.25 | | | Các s n ph m còn l i c a ngành công nghi p hoá ch t ho c các ngành công nghi p có liên quan, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác; rác th i ô th ; bùn c n c a n c th i; các ch t th i khác c nêu Chú gi i 6 c a Ch ng này. | | | | |
| 3825 | 10 | 00 | - Rác th i ô th | * | * | * | * |
| 3825 | 20 | 00 | - Bùn c n c a n c th i | * | * | * | * |
| 3825 | 30 | | - Rác th i b nh vi n: | | | | |
| 3825 | 30 | 10 | -- B m tiêm, kim tiêm, ng d n l u và các lo i t ng t | * | * | * | * |
| 3825 | 30 | 90 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | - Dung môi h u c th i: | | | | |
| 3825 | 41 | 00 | -- ã halogen hoá | * | * | * | * |
| 3825 | 49 | 00 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| 3825 | 50 | 00 | - Ch t th i t dung d ch t y kim lo i, ch t l ng thu l c, d u phanh và ch t l ng ch ng ô ng | * | * | * | * |
| | | | - Ch t th i khác t ngành công nghi p hoá ch t ho c các ngành công nghi p có liên quan: | | | | |
| 3825 | 61 | 00 | -- Ch a ch y u các h p ch th u c | * | * | * | * |
| 3825 | 69 | 00 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| 3825 | 90 | 00 | - Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 38.26 | | | Diesel sinh h c và h n h p c a chúng, không ch a ho c ch a đ i 70% tr ng l ng c a đ u có ngu n g c t đ u m ho c đ u thu c t các khoáng bitum. | | | | |
| 3826 | 00 | 10 | - Este metyl đ u đ a (CME) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3826 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 39 - Plastic và các s n ph m b ng plastic | | | | |
| | | | | | | | |
| 39.01 | | | Polyme t etylen, đ ng nguyên sinh. | | | | |
| 3901 | 10 | | - Polyetylen có tr ng l ng riêng đ i 0,94: | | | | |
| | | | -- Đ ng l ng ho c b t nhão: | | | | |
| 3901 | 10 | 12 | --- Polyetylen c u trúc th ng có nhánh ng n t tr ng th p (LLDPE) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3901 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3901 | 10 | 92 | --- Polyetylen c u trúc th ng có nhánh ng n t tr ng th p (LLDPE) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3901 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3901 | 20 | 00 | - Polyetylen có tr ng l ng riêng t 0,94 tr lên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3901 | 30 | 00 | - Copolyme etylen-vinyl axetat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3901 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3901 | 90 | 40 | -- Đ ng phân tán | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3901 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 39.02 | | | Polyme t propylen ho c t các olefin khác, d ng nguyên sinh. | | | | |
| | | | - Polypropylen: | | | | |
| 3902 | 10 | | -- D ng phân tán | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3902 | 10 | 30 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3902 | 20 | 00 | - Polyisobutylene | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3902 | 30 | | - Copolyme propylen: | | | | |
| 3902 | 30 | 30 | -- D ng l ng ho c b t nhão | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3902 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3902 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3902 | 90 | 10 | -- Polypropylene ã clo hóa dùng s n xu t m c in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3902 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 39.03 | | | Polyme t styren, d ng nguyên sinh. | | | | |
| | | | - Polystyren: | | | | |
| | | | -- Lo i giã n c: | | | | |
| 3903 | 11 | | --- D ng h t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3903 | 11 | 90 | --- D ng khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3903 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3903 | 19 | 10 | --- D ng phân tán | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | --- D ng h t: | | | | |
| 3903 | 19 | 21 | ---- Polystyren lo i ch u tác ng cao (HIPS) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3903 | 19 | 29 | ---- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 3903 | 19 | 91 | ---- Polystyren lo i ch u tác ng cao (HIPS) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3903 | 19 | 99 | ---- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3903 | 20 | | - Copolyme styren-acrylonitril (SAN): | | | | |
| 3903 | 20 | 40 | -- D ng phân tán trong môi tr ng n c | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 3903 | 20 | 50 | -- D ng phân tán trong môi tr ng không ch a n c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3903 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3903 | 30 | | - Copolyme acrylonitril-butadien-styren (ABS): | | | | |
| 3903 | 30 | 40 | -- D ng phân tán trong môi tr ng n c | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 3903 | 30 | 50 | -- D ng phân tán trong môi tr ng không ch a n c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3903 | 30 | 60 | -- D ng h t | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3903 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3903 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3903 | 90 | 30 | -- D ng phân tán | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3903 | 90 | 91 | --- Polystyren lo i ch u tác ng cao (HIPS) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3903 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 39.04 | | | Polyme t vinyl clorua ho c t olefin ã halogen hóa khác, d ng nguyên sinh. | | | | |
| 3904 | 10 | | - Poly (vinyl clorua), ch a pha tr n v i b t k ch t nào khác: | | | | |
| 3904 | 10 | 10 | -- Polyme ng nh t, s n xu t theo công ngh huy n phù | 3 | 2 | 1,5 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3904 | 10 | 91 | --- D ng h t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 10 | 92 | --- D ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Poly (vinyl clorua) khác: | | | | |
| 3904 | 21 | | -- Ch a hóa d o: | | | | |
| 3904 | 21 | 10 | --- D ng h t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 21 | 20 | --- D ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 22 | | -- ã hóa d o: | | | | |
| 3904 | 22 | 10 | --- D ng phân tán | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 22 | 20 | --- D ng h t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 22 | 30 | --- D ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 30 | | - Copolyme vinyl clorua-vinyl axetat: | | | | |
| 3904 | 30 | 10 | -- D ng h t | 1 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3904 | 30 | 20 | -- D ng b t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3904 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3904 | 40 | | - Copolyme vinyl clorua khác: | | | | |
| 3904 | 40 | 10 | -- D ng h t | 1 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3904 | 40 | 20 | -- D ng b t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3904 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 3904 | 50 | | - Polyme vinyliden clorua: | | | | |
| 3904 | 50 | 40 | -- D ng phân tán | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 3904 | 50 | 50 | -- D ng h t | 1 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3904 | 50 | 60 | -- D ng b t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3904 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | | | - Fluoro-polyme: | | | | |
| 3904 | 61 | | -- Polytetrafluoroethylene: | | | | |
| 3904 | 61 | 10 | --- D ng h t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 61 | 20 | --- D ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 61 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 69 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3904 | 69 | 30 | --- D ng phân tán | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 69 | 40 | --- D ng h t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 69 | 50 | --- D ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 69 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3904 | 90 | 30 | -- D ng phân tán | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 90 | 40 | -- D ng h t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 90 | 50 | -- D ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3904 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 39.05 | | | Polyme t vinyl axetat hay t các vinyl este khác, đ ng nguyên sinh; các polyme vinyl khác đ ng nguyên sinh. | | | | |
| | | | - Poly (vinyl axetat): | | | | |
| 3905 | 12 | 00 | -- D ng phân tán trong môi tr ng n c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3905 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3905 | 19 | 10 | --- D ng l ng ho c b t nhão | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3905 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Copolyme vinyl axetat: | | | | |
| 3905 | 21 | 00 | -- D ng phân tán trong môi tr ng n c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3905 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3905 | 30 | | - Poly (vinyl alcohol), có ho c không ch a các nhóm axetat ch a thu phân: | | | | |
| 3905 | 30 | 10 | -- D ng phân tán | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3905 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 3905 | 91 | | -- Copolymers: | | | | |
| 3905 | 91 | 10 | --- D ng phân tán | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3905 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3905 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3905 | 99 | 10 | --- D ng phân tán trong môi tr ng n c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3905 | 99 | 20 | --- D ng phân tán trong môi tr ng không ch a n c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3905 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 39.06 | | | Polyme acrylic đ ng nguyên sinh. | | | | |
| 3906 | 10 | | - Poly (metyl metacrylat): | | | | |
| 3906 | 10 | 10 | -- D ng phân tán | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3906 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3906 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3906 | 90 | 20 | -- D ng phân tán | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3906 | 90 | 92 | --- Natri polyacrylat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3906 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 39.07 | | | Polyaxetal, polyete khác và nh a epoxit, đ ng nguyên sinh; polycarbonat, nh a alkyd, este polyallyl và các polyeste khác, đ ng nguyên sinh. | | | | |
| 3907 | 10 | 00 | - Polyaxetal | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 20 | | - Polyete khác: | | | | |
| 3907 | 20 | 10 | -- Polytetrametylen ete glycol | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 30 | | - Nh a epoxit: | | | | |
| 3907 | 30 | 20 | -- Lo i dùng ph , đ ng b t | 3 | 2 | 1,5 | 1 |
| 3907 | 30 | 30 | -- D ng l ng ho c b t nhão | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 40 | 00 | - Polycarbonat | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 50 | | - Nh a alkyd: | | | | |
| 3907 | 50 | 10 | -- D ng l ng ho c b t nhão | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 60 | | - Poly (etylen terephthalat): | | | | |
| 3907 | 60 | 10 | -- D ng phân tán | 3 | 2 | 1,5 | 1 |
| 3907 | 60 | 20 | -- D ng h t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 70 | 00 | - Poly (axit lactic) | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | - Polyeste khác: | | | | |
| 3907 | 91 | | | -- Ch a no: | | | | |
| 3907 | 91 | 20 | | --- D ng m nh v | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 91 | 30 | | --- D ng l ng ho c b t nhão | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 91 | 90 | | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3907 | 99 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3907 | 99 | 40 | | --- Lo i dùng ph , d ng b t | 3 | 2 | 1,5 | 1 |
| 3907 | 99 | 90 | | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 39.08 | | | | Polyamide d ng nguyên sinh. | | | | |
| 3908 | 10 | | | - Polyamide-6, -11, -12, -6,6, -6,9, -6,10 ho c -6,12: | | | | |
| 3908 | 10 | 10 | | -- Polyamide-6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3908 | 10 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3908 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 39.09 | | | | Nh a amino, nh a phenolic và polyurethan, d ng nguyên sinh. | | | | |
| 3909 | 10 | | | - Nh a ure; nh a thioure: | | | | |
| 3909 | 10 | 10 | | -- H p ch t dùng úc | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3909 | 10 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3909 | 20 | | | - Nh a melamin: | | | | |
| 3909 | 20 | 10 | | -- H p ch t dùng úc | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3909 | 20 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3909 | 30 | | | - Nh a amino khác: | | | | |
| 3909 | 30 | 10 | | -- H p ch t dùng úc | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | | | | -- Lo i khác | | | | |
| 3909 | 30 | 91 | | --- Nh a Glyoxal monourein | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3909 | 30 | 99 | | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3909 | 40 | | | - Nh a phenolic: | | | | |
| 3909 | 40 | 10 | | -- H p ch t dùng úc tr phenol formaldehyt | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3909 | 40 | 90 | | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 3909 | 50 | 00 | | - Polyurethan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 39.10 | | | | Silicon d ng nguyên sinh. | | | | |
| 3910 | 00 | 20 | | - D ng phân tán ho c d ng hoà tan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3910 | 00 | 90 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 39.11 | | | | Nh a t d u m , nh a cumaron-inden, polyterpen, polysulphua, polysulphon và các s n ph m khác ã nêu trong Chú gi i 3 c a Ch ng này, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác, d ng nguyên sinh. | | | | |
| 3911 | 10 | 00 | | - Nh a t d u m , nh a cumaron, nh a inden ho c nh a cumaron-inden và polyterpen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3911 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 39.12 | | | | Xenlulo và các d n xu t hóa h c c a nó, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác, d ng nguyên sinh. | | | | |
| | | | | - Axetat xenlulo: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3912 | 11 | 00 | -- Ch a hóa d o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3912 | 12 | 00 | -- ã hóa d o | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3912 | 20 | | - Nitrat xenlulo (bao g m c dung d ch d ng keo): | | | | |
| | | | -- Ch a hóa d o: | | | | |
| 3912 | 20 | 11 | --- Nitroxenlulo bán hoàn thi n ã ngâm n c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3912 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3912 | 20 | 20 | -- ã hóa d o | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Ete xenlulo: | | | | |
| 3912 | 31 | 00 | -- Carboxymethylcellulose và mu i c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3912 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3912 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3912 | 90 | 20 | -- D ng h t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3912 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 39.13 | | | Polyme t nhiên (ví d , axit alginic) và các polyme t nhiên ã bi n i (ví d , protein ã làm c ng, các d n xu t hóa h c c a cao su t nhiên), ch a c chi tí t ho c ghi n i khác, d ng nguyên sinh. | | | | |
| 3913 | 10 | 00 | - Axit alginic, các mu i và este c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3913 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3913 | 90 | 10 | -- Protein ã làm c ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3913 | 90 | 20 | -- Các d n xu t hóa h c c a cao su t nhiên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3913 | 90 | 30 | -- Polymer t tinh b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3913 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 3914 | 00 | 00 | Ch t trao i ion làm t các polyme thu c các nhóm t 39.01 n 39.13, d ng nguyên sinh. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 39.15 | | | Ph li u, ph th i và m u v n, c a plastic. | | | | |
| 3915 | 10 | | - T polyme etylen: | | | | |
| 3915 | 10 | 10 | -- D ng x p, không c ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3915 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3915 | 20 | | - T polyme styren: | | | | |
| 3915 | 20 | 10 | -- D ng x p, không c ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3915 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3915 | 30 | | - T polyme vinyl clorua: | | | | |
| 3915 | 30 | 10 | -- D ng x p, không c ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3915 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3915 | 90 | 00 | - T plastic khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 39.16 | | | Plastic d ng s i monofilament có kích th c m t c t ngang b t k trên 1 mm, d ng thanh, que và các d ng hình, ã ho c ch a gia công b m t, nh ng ch a gia công cách khác. | | | | |
| 3916 | 10 | | - T polyme etylen: | | | | |
| 3916 | 10 | 10 | -- S i monofilament | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3916 | 10 | 20 | -- D ng thanh, que và hình | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3916 | 20 | | - T polyme vinyl clorua: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3916 | 20 | 10 | -- S i monofilament | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3916 | 20 | 20 | -- D ng thanh, que và hình | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3916 | 90 | | - T plastic khác: | | | | |
| | | | -- T protein ã c làm r n: | | | | |
| 3916 | 90 | 41 | --- S i monofilament | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3916 | 90 | 49 | --- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 3916 | 90 | 50 | -- T s i l u hóa | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 3916 | 90 | 60 | -- T các d n xu t hóa h c c a cao su t nhiên | 2 | 2 | 2 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3916 | 90 | 91 | --- S i monofilament | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3916 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 39.17 | | | Các lo i ng, ng d n và ng vôi, và các ph ki n dùng ghép n i chúng (ví d , các o n n i, khu u, vành m), b ng plastic. | | | | |
| 3917 | 10 | | - Ru t nhân t o (v xúc xích) b ng protein ã c làm r n ho c b ng ch t li u xenlulo: | | | | |
| 3917 | 10 | 10 | -- T protein ã c làm r n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3917 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - ng, ng d n và ng vôi, lo i c ng: | | | | |
| 3917 | 21 | 00 | -- B ng polyme etylen | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3917 | 22 | 00 | -- B ng polyme propylen | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3917 | 23 | 00 | -- B ng polyme vinyl clorua | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3917 | 29 | 00 | -- B ng plastic khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - ng, ng d n và ng vôi khác: | | | | |
| 3917 | 31 | 00 | -- ng, ng d n và ng vôi, lo i m m, có áp su t b c t i thi u là 27,6 MPa | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3917 | 32 | | -- Lo i khác, ch a gia c ho c k th p v i ch t li u khác, không kèm các ph ki n: | | | | |
| 3917 | 32 | 10 | --- V xúc xích ho c v gi m bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3917 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3917 | 33 | 00 | -- Lo i khác, ch a gia c ho c k th p v i ch t li u khác, có kèm các ph ki n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3917 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3917 | 40 | 00 | - Các ph ki n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 39.18 | | | T m tr i s à n b ng plastic, có ho c không t d ính, d ng cu n ho c d ng t m r i ghép; t m ph t ng ho c ph tr n b ng plastic, nh ã nêu trong Chú gi i 9 c a Ch ng này. | | | | |
| 3918 | 10 | | - T polyme vinyl clorua: | | | | |
| | | | -- T m tr i s à n: | | | | |
| 3918 | 10 | 11 | --- D ng t m r i ghép | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3918 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3918 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3918 | 90 | | - T plastic khác: | | | | |
| | | | -- T m tr i s à n: | | | | |
| 3918 | 90 | 11 | --- D ng t m r i ghép, b ng polyetylen | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3918 | 90 | 13 | --- Lo i khác, b ng polyetylen | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 3918 | 90 | 14 | --- T d n xu t hóa h c c a cao su t nhiên | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3918 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3918 | 90 | 91 | --- B ng polyetylen | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 3918 | 90 | 92 | --- B ng d n xu t hóa h c c a cao su t nhiên | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3918 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | |
| 39.19 | | | T m, phi n, màng, lá, b ng, d i và các s n ph m hình đ ng ph ng khác t đính, b ng plastic, có ho c không đ ng cu n. | | | | |
| 3919 | 10 | | - đ ng cu n có chi u r ng không quá 20 cm: | | | | |
| 3919 | 10 | 10 | -- B ng polyme vinyl clorua | 4 | 2 | 0 | 0 |
| 3919 | 10 | 20 | -- B ng polyetylen | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3919 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3919 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3919 | 90 | 10 | -- B ng polyme vinyl clorua | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 3919 | 90 | 20 | -- B ng protein ã c làm r n | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 3919 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | | | | | |
| 39.20 | | | T m, phi n, màng, lá và d i khác, b ng plastic, không x p và ch a c gia c , ch a g n l p m t, ch a c b tr ho c ch a c k th p t ng t v i các v t li u khác. | | | | |
| 3920 | 10 | 00 | - T polyme etylen | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 20 | | - T polyme propylen: | | | | |
| 3920 | 20 | 10 | -- Màng propylen nh h ng hai chi u (BOPP) | 3 | 2 | 1,5 | 1 |
| 3920 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 30 | | - T polyme styren: | | | | |
| 3920 | 30 | 10 | -- Lo i c s đ ng nh ch t k t đính b ng cách làm nóng ch y | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 30 | 20 | -- T m Acrylonitril butadien styren (ABS) s đ ng trong s n xu t t l nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T polyme vinyl clorua: | | | | |
| 3920 | 43 | 00 | -- Có hàm l ng ch t hoá d o không đ i 6% tính theo tr ng l ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T polyme acrylic: | | | | |
| 3920 | 51 | 00 | -- T poly(metyl metacrylat) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T polycarbonat, nh a alkyd, este polyallyl ho c polyeste khác: | | | | |
| 3920 | 61 | | -- T polycarbonat: | | | | |
| 3920 | 61 | 10 | --- Đ ng t m và phi n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 61 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 62 | 00 | -- T poly (etylen terephtalat) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3920 | 63 | 00 | -- T polyeste ch a no | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3920 | 69 | 00 | -- T polyeste khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T xenlulo ho c các d n xu t hóa h c c a nó: | | | | |
| 3920 | 71 | | -- T xenlulo tái sinh: | | | | |
| 3920 | 71 | 10 | --- Màng xenlophan | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3920 | 71 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 73 | 00 | -- T xenlulo axetat | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 79 | | -- T các d n xu t xenlulo khác: | | | | |
| 3920 | 79 | 10 | --- T nitrocellulose (thu c n bông) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 79 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T plastic khác: | | | | |
| 3920 | 91 | | -- T poly(vinyl butyral): | | | | |
| 3920 | 91 | 10 | --- Màng dùng làm kính an toàn, dày t 0,38 mm nh ng không quá 0,76 mm, và chi u r ng không quá 2 m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 92 | | -- T polyamit: | | | | |
| 3920 | 92 | 10 | --- T polyamit-6 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 93 | 00 | -- T nh a amino | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 94 | | -- T nh a phenolic: | | | | |
| 3920 | 94 | 10 | --- D ng t m phenol formaldehyt (bakelit) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 94 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 99 | | -- T plastic khác: | | | | |
| 3920 | 99 | 10 | --- T protein ã c làm r n ho c d n xu t hóa h c c a cao su t nhiên | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3920 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 39.21 | | | T m, phi n, màng, lá và d i khác, b ng plastic. | | | | |
| | | | - Lo i x p: | | | | |
| 3921 | 11 | | -- T polyme styren: | | | | |
| 3921 | 11 | 20 | --- Lo i c ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3921 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3921 | 12 | 00 | -- T polyme vinyl clorua | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3921 | 13 | | -- T polyurethan: | | | | |
| 3921 | 13 | 10 | --- Lo i c ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3921 | 13 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3921 | 14 | | -- T xenlulo tái sinh: | | | | |
| 3921 | 14 | 20 | --- Lo i c ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3921 | 14 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3921 | 19 | | -- T plastic khác: | | | | |
| 3921 | 19 | 20 | --- Lo i c ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3921 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3921 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3921 | 90 | 10 | -- T s i l u hóa | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3921 | 90 | 20 | -- T protein ã c làm r n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3921 | 90 | 30 | -- T các d n xu t hóa h c c a cao su t nhiên | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 3921 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | Mô t hàng hóa | | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|---------------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 39.22 | | | B n t m, b n t m vòi sen, b n r a, ch u r a, b r a, b và n p xí b t, bình x n c và các thi t b v sinh t ng t , b ng plastic. | | | | |
| 3922 | 10 | | - B n t m, b n t m vòi sen, b n r a và ch u r a: | | | | |
| 3922 | 10 | 10 | -- B n t m | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 3922 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 3922 | 20 | 00 | - B và n p xí b t | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3922 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- B r a, bình x n c và b ti u: | | | | |
| 3922 | 90 | 11 | --- B ph n c a bình x n c | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 3922 | 90 | 12 | --- Bình x n c ã l p s n các b ph n | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 3922 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 3922 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 39.23 | | | Các s n ph m dùng trong v n chuy n ho c óng gói hàng hóa, b ng plastic; nút, n p, m van và các lo i nút y khác, b ng plastic. | | | | |
| 3923 | 10 | | - H p, hòm, thùng th a và các lo i t ng t : | | | | |
| 3923 | 10 | 10 | -- H p ng phim, b ng t và a quang | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3923 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 9 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Bao và túi (k c lo i hình nón): | | | | |
| 3923 | 21 | | -- T polyme etylen: | | | | |
| | | | --- Túi vô trùng c gia c b ng lá nhôm (tr túi áy n -retort): | | | | |
| 3923 | 21 | 11 | ---- Có chi u r ng t 315 mm tr lên và có chi u dài t 410 mm tr lên, g n v i n p m kín | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3923 | 21 | 19 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 3923 | 21 | 91 | ---- Túi vô trùng không c gia c b ng lá nhôm (tr túi áy n -retort), chi u r ng t 315 mm tr lên và chi u dài t 410 mm tr lên, g n v i n p m kín | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3923 | 21 | 99 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3923 | 29 | | -- T plastic khác: | | | | |
| 3923 | 29 | 10 | --- Túi vô trùng ã ho c ch a gia c b ng lá nhôm (tr túi áy n -retort), chi u r ng t 315 mm tr lên và chi u dài t 410 mm tr lên, g n v i n p m kín | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3923 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3923 | 30 | | - Bình, chai, l , bình thót c và các s n ph m t ng t : | | | | |
| 3923 | 30 | 20 | -- Bình ch a nhiên li u nhi u l p c gia c b ng s i th y tinh | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3923 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3923 | 40 | | - Su t ch , ng ch , lõi và các v t ph m t ng t : | | | | |
| 3923 | 40 | 10 | -- Lo i phù h p s d ng v i máy móc thu c nhóm 84.44, 84.45 ho c 84.48 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3923 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3923 | 50 | 00 | - Nút, n p, m van và các nút y khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3923 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3923 | 90 | 10 | -- Tuýp ng kem ánh r ng | 5,5 | 4 | 3 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3923 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 39.24 | | | B n, b ùng nhà b p, các s n ph m gia đ ng khác và các s n ph m ph c v v sinh, b ng plastic. | | | | |
| 3924 | 10 | 00 | - B n và b ùng nhà b p | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3924 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3924 | 90 | 10 | -- Bô gi ng b nh, bô i ti u (lo i xách tay c) ho c bô phòng ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 3924 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 39.25 | | | v t b ng plastic dùng trong xây l p, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| 3925 | 10 | 00 | - Thùng ch a, b và các lo i ch a ng t ng t , dung tích trên 300 lít | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3925 | 20 | 00 | - C a ra vào, c a s và khung c a chúng và ng ng c a ra vào | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3925 | 30 | 00 | - C a ch p, màn che (k c màn ch p l t), các s n ph m t ng t và các b ph n c a nó | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3925 | 90 | 00 | - Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 39.26 | | | Các s n ph m khác b ng plastic và các s n ph m b ng các v t li u khác c a các nhóm t 39.01 n 39.14. | | | | |
| 3926 | 10 | 00 | - ùng trong v n phòng ho c tr ng h c | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3926 | 20 | | - Hàng may m c và ph tr may m c (k c g ng tay, g ng h ngón và g ng bao tay): | | | | |
| 3926 | 20 | 60 | -- Hàng may m c dùng phòng hoá, phóng x ho c l a | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3926 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3926 | 30 | 00 | - Ph ki n l p vào n i th t, trên thân xe (coachwork) ho c các lo i t ng t | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 3926 | 40 | 00 | - T ng nh và các trang trí khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 3926 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 3926 | 90 | 10 | -- Phao cho l i ánh cá | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 3926 | 90 | 20 | -- Qu t và màn che kéo b ng tay, khung và tay c m, quai kèm theo, và các b ph n c a chúng | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | -- Các s n ph m v sinh, y t và ph u thu t: | | | | |
| 3926 | 90 | 32 | --- Khuôn plastic l y d u r ng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3926 | 90 | 39 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | -- Các thi t b , d ng c an toàn và b o v : | | | | |
| 3926 | 90 | 41 | --- Lá ch n b o v c a c nh sát | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 3926 | 90 | 42 | --- M t n b o h và các v t ph m t ng t s d ng khi hàn và trong các công vi c t ng t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3926 | 90 | 44 | --- m c u sinh dùng b o v ng i ngã t trên cao xu ng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3926 | 90 | 49 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Các s n ph m dùng cho công nghi p: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 3926 | 90 | 53 | --- B ng truy n ho c b ng t i ho c dây curoa | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3926 | 90 | 55 | --- Móc hình ch J ho c kh i chùm b ng plastic dùng cho ngò n , kíp n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3926 | 90 | 59 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 3926 | 90 | 60 | -- ch m sóc gia c m | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 3926 | 90 | 70 | -- Mi ng m cho các s n ph m may m c ho c các ph tr c a qu n áo | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- T m th trình bày n trang ho c nh ng v t nh trang i m cá nhân; chu i h t; phom giày: | | | | |
| 3926 | 90 | 81 | --- Phom gi y | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3926 | 90 | 82 | --- Chu i h t c u nguy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3926 | 90 | 89 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 3926 | 90 | 91 | --- Lo i dùng ch a ng c c | 9 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3926 | 90 | 92 | --- V viên nh ng lo i dùng làm thu c | 9 | 8 | 5,5 | 3 |
| 3926 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 40 - Cao su và các s n ph m b ng cao su | | | | |
| | | | | | | | |
| 40.01 | | | Cao su t nhiên, nh a cây balata, nh a két, nh a cây cóc cao su, nh a cây h sacolasea và các lo i nh a t nhiên t ng t , d ng nguyên sinh ho c d ng t m, lá ho c d i. | | | | |
| 4001 | 10 | | - M cao su t nhiên, ã ho c ch a t i n l u hóa: | | | | |
| | | | -- Ch a trên 0,5% hàm l ng amoniac tính theo th tích: | | | | |
| 4001 | 10 | 11 | --- c cô c b ng ly tâm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | -- Ch a không quá 0,5% hàm l ng amoniac tính theo th tích: | | | | |
| 4001 | 10 | 21 | --- c cô c b ng ly tâm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 10 | 29 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - Cao su t nhiên d ng khác: | | | | |
| 4001 | 21 | | --T cao su xông khói: | | | | |
| 4001 | 21 | 10 | --- RSS h ng 1 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 21 | 20 | --- RSS h ng 2 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 21 | 30 | --- RSS h ng 3 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 21 | 40 | --- RSS h ng 4 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 21 | 50 | --- RSS h ng 5 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 22 | | -- Cao su t nhiên ã nh chu n v k thu t (TSNR): | | | | |
| 4001 | 22 | 10 | --- TSNR 10 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 22 | 20 | --- TSNR 20 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 22 | 30 | --- TSNR L | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 22 | 40 | --- TSNR CV | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 22 | 50 | --- TSNR GP | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4001 | 29 | 10 | --- Cao su d ng t c làm khô b ng không khí | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 29 | 20 | --- Cr p t m cao su | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 29 | 30 | --- Cr p làm gi y | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 29 | 40 | --- Cr p tái ch , k c v cr p làm t m u cao su v n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 29 | 50 | --- Cr p lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 29 | 60 | --- Cao su ch bi n cao c p | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 29 | 70 | --- Váng cao su | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 29 | 80 | --- Lo i t n thu (trên cây, d i t ho c lo i ã hun khói) và ph n th a l i trên c c | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4001 | 29 | 91 | ---- D ng nguyên sinh | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 29 | 99 | ---- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 30 | | - Nh a cây balata, nh a kết, nh a cây cúc cao su, nh a cây h sacolasea và các lo i nh a t nhiên t ng t : | | | | |
| | | | -- Jelutong: | | | | |
| 4001 | 30 | 11 | --- D ng nguyên sinh | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 30 | 19 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4001 | 30 | 91 | --- D ng nguyên sinh | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4001 | 30 | 99 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 40.02 | | | Cao su t ng h p và các ch t thay th cao su d n xu t t đ u, đ ng nguyên sinh ho c đ ng t m, t ho c đ i; h n h p c a m t s n ph m b t k c a nhóm 40.01 v i m t s n ph m b t k c a nhóm này, đ ng nguyên sinh ho c đ ng t m, lá ho c đ i. | | | | |
| | | | - Cao su styren-butadien (SBR); cao su styren-butadien ã c carboxyl hoá (XSBR): | | | | |
| 4002 | 11 | 00 | -- D ng latex (đ ng m cao su) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4002 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4002 | 19 | 10 | --- D ng nguyên sinh ho c đ ng t m, t ho c đ i ch a l u hóa, ch a pha tr n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4002 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4002 | 20 | | - Cao su butadien (BR): | | | | |
| 4002 | 20 | 10 | -- D ng nguyên sinh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4002 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Cao su isobuten-isopren (butyl) (IIR); cao su halo- isobuten-isopren (CIIR ho c BIIR): | | | | |
| 4002 | 31 | | -- Cao su isobuten-isopren (butyl) (IIR): | | | | |
| 4002 | 31 | 10 | --- D ng t m, t ho c đ i ch a l u hóa, ch a pha tr n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4002 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4002 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4002 | 39 | 10 | --- D ng t m, t ho c đ i ch a l u hóa, ch a pha tr n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4002 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Cao su clopren (clobutadien) (CR): | | | | |
| 4002 | 41 | 00 | -- D ng latex (đ ng m cao su) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4002 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4002 | 49 | 10 | --- D ng nguyên sinh | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4002 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - Cao su acrylonitril-butadien (NBR): | | | | |
| 4002 | 51 | 00 | -- D ng latex (d ng m cao su) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4002 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4002 | 59 | 10 | --- D ng nguyên sinh | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4002 | 59 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4002 | 60 | | - Cao su isopren (IR): | | | | |
| 4002 | 60 | 10 | -- D ng nguyên sinh | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4002 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4002 | 70 | | - Cao su diene ch a liên h p-etylen- propylen | | | | |
| 4002 | 70 | 10 | -- D ng nguyên sinh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4002 | 70 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4002 | 80 | | - H nh p c a s n ph m b t k thu c nhóm 40.01 v i s n ph m b t k c a nhóm này: | | | | |
| 4002 | 80 | 10 | -- H nh p m cao su t nhiên v i m cao su t ng h p | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4002 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4002 | 91 | 00 | -- D ng latex (d ng m cao su) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4002 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4002 | 99 | 20 | --- D ng nguyên sinh ho c d ng t m, t ho c d i ch a l u hóa, ch a pha tr n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4002 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 4003 | 00 | 00 | Cao su tái sinh d ng nguyên sinh ho c d ng t m, t ho c d i. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 4004 | 00 | 00 | Ph li u, ph th i và m nh v n t cao su (tr cao su c ng) và b t và h t thu c t chúng. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 40.05 | | | Cao su h nh p, ch a l u hóa, d ng nguyên sinh ho c d ng t m, t ho c d i. | | | | |
| 4005 | 10 | | - H nh p v i mu i carbon ho c silica: | | | | |
| 4005 | 10 | 10 | -- C a keo t nhiên | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4005 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4005 | 20 | 00 | - D ng hòa tan; d ng phân tán tr các s n ph m thu c phân nhóm 4005.10 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4005 | 91 | | -- D ng t m, t và d i: | | | | |
| 4005 | 91 | 10 | --- C a keo t nhiên | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4005 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4005 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4005 | 99 | 10 | --- D ng latex (d ng m cao su) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4005 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 40.06 | | | Các d ng khác (ví d , thanh, ng và d ng hình) và các s n ph m khác (ví d , a và vòng), b ng cao su ch a l u hóa. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4006 | 10 | 00 | - D i "camel-back" dùng p l i l p cao su | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4006 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4006 | 90 | 10 | -- C a keo t nhiên | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4006 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 4007 | 00 | 00 | Ch và dây b n b ng cao su l u hóa. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 40.08 | | | T m, t , d i, thanh và d ng hình, b ng cao su l u hoá tr cao su c ng. | | | | |
| | | | - T cao su x p: | | | | |
| 4008 | 11 | | -- D ng t m, t và d i: | | | | |
| 4008 | 11 | 10 | --- Chi u dày trên 5 mm, có m t m t c lót v i d t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4008 | 11 | 20 | --- Lo i khác, mi ng, t m ghép v i nhau lát n n và p t ng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4008 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4008 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - T cao su không x p: | | | | |
| 4008 | 21 | | -- D ng t m, t và d i: | | | | |
| 4008 | 21 | 10 | --- Chi u dày trên 5 mm, có m t m t c lót v i d t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4008 | 21 | 20 | --- Lo i khác, mi ng, t m ghép v i nhau lát n n và p t ng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4008 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4008 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 40.09 | | | Các lo i ng, ng d n và ng vôi, b ng cao su l u hóa tr cao su c ng, có ho c không kèm theo các ph ki n ghép n i (ví d , các o n n i, kh p, khu u, vành m). | | | | |
| | | | - Ch a gia c ho c k t h p v i các v t li u khác: | | | | |
| 4009 | 11 | 00 | -- Không kèm ph ki n ghép n i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4009 | 12 | | -- Có kèm ph ki n ghép n i: | | | | |
| 4009 | 12 | 10 | --- ng hút và x bùn dùng trong khai thác m | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4009 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - ã gia c ho c k t h p duy nh t v i kim lo i: | | | | |
| 4009 | 21 | | -- Không kèm ph ki n ghép n i: | | | | |
| 4009 | 21 | 10 | --- ng hút và x bùn dùng trong khai thác m | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4009 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4009 | 22 | | -- Có kèm ph ki n ghép n i: | | | | |
| 4009 | 22 | 10 | --- ng hút và x bùn dùng trong khai thác m | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4009 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã gia c ho c k t h p duy nh t v i v t li u d t: | | | | |
| 4009 | 31 | | -- Không kèm ph ki n ghép n i: | | | | |
| 4009 | 31 | 10 | --- ng hút và x bùn dùng trong khai thác m | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4009 | 31 | 91 | ---- ng d n nhiên li u, ng d n nhi t và ng d n n c, dùng cho xe g n ng c thu c nhóm 87.02, 87.03, 87.04 ho c 87.11 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4009 | 31 | 99 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4009 | 32 | | -- Có kèm ph ki n ghép n i: | | | | |
| 4009 | 32 | 10 | --- ng hút và x bùn d ùng trong khai thác m | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4009 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - ã gia c ho c k th p v i v t li u khác: | | | | |
| 4009 | 41 | 00 | -- Không kèm ph ki n ghép n i | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4009 | 42 | | -- Có kèm ph ki n ghép n i: | | | | |
| 4009 | 42 | 10 | --- ng hút và x bùn d ùng trong khai thác m | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4009 | 42 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 40.10 | | | B ng t i ho c ai t i b ng truy n (dây cu roa) ho c ai truy n, b ng cao su l u hóa. | | | | |
| | | | - B ng t i ho c ai t i: | | | | |
| 4010 | 11 | 00 | -- Ch c gia c b ng kim lo i | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4010 | 12 | 00 | -- Ch c gia c b ng v t li u d t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4010 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - B ng truy n ho c ai truy n: | | | | |
| 4010 | 31 | 00 | -- B ng truy n liên t c có m t c t hình thang (b ng ch V), có gân hình ch V, v i chu vi ngoài trên 60 cm n 180 cm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4010 | 32 | 00 | -- B ng truy n liên t c có m t c t hình thang (b ng ch V), tr b ng truy n có gân hình ch V, v i chu vi ngoài trên 60 cm n 180 cm | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 4010 | 33 | 00 | -- B ng truy n liên t c có m t c t hình thang (b ng ch V), có gân hình ch V, v i chu vi ngoài trên 180 cm n 240 cm | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 4010 | 34 | 00 | -- B ng truy n liên t c có m t c t hình thang (b ng ch V), tr b ng truy n có gân hình ch V, v i chu vi ngoài trên 180 cm n 240 cm | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 4010 | 35 | 00 | -- B ng truy n ng b liên t c, có chu vi ngoài trên 60 cm n 150 cm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4010 | 36 | 00 | -- B ng truy n ng b liên t c, có chu vi ngoài trên 150 cm n 198 cm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4010 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 40.11 | | | L p lo i b m h i b ng cao su, ch a qua s d ng. | | | | |
| 4011 | 10 | 00 | - Lo i s d ng cho ô tô con (motor car) (k c lo i ô tô ch ng i có khoang ch hành lý chung (station wagons) và ô tô ua) | 16 | 14 | 12 | 10 |
| 4011 | 20 | | - Lo i d ùng cho ô tô buýt ho c ô tô v n t i: | | | | |
| 4011 | 20 | 10 | -- Chi u r ng không quá 450 mm | * | * | * | * |
| 4011 | 20 | 90 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| 4011 | 30 | 00 | - Lo i s d ng cho ph ng ti n bay | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 4011 | 40 | 00 | - Lo i d ùng cho xe mô tô | * | * | * | * |
| 4011 | 50 | 00 | - Lo i d ùng cho xe p | * | * | * | * |
| | | | - Lo i khác, có hoa l p hình ch chi ho c t ng t : | | | | |
| 4011 | 61 | | -- Lo i d ùng cho xe và máy nông nghi p ho c lâm nghi p: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPА (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4011 | 61 | 10 | --- Loại dùng cho máy kéo nông nghiệp hoặc lâm nghiệp thuộc nhóm 87.01 hoặc dùng cho máy nông nghiệp hoặc lâm nghiệp thuộc nhóm 84.29 hoặc 84.30 | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 61 | 90 | --- Loại khác | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 62 | | -- Loại dùng cho xe và máy xây dựng hoặc x-p-d công nghiệp và có kích thước vành không quá 61 cm: | | | | |
| 4011 | 62 | 10 | --- Loại dùng cho máy kéo, máy thu hoạch nhóm 84.29 hoặc 84.30, xe nâng hàng hoặc xe và máy x-p-d công nghiệp khác | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 62 | 90 | --- Loại khác | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 63 | | -- Loại dùng cho xe và máy xây dựng hoặc x-p-d công nghiệp và có kích thước vành trên 61 cm: | | | | |
| 4011 | 63 | 10 | --- Loại dùng cho máy kéo, máy thu hoạch nhóm 84.29 hoặc 84.30, xe nâng hàng hoặc xe và máy x-p-d công nghiệp khác | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 63 | 90 | --- Loại khác | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 69 | 00 | -- Loại khác | 6 | 5 | 5 | 4 |
| | | | - Loại khác: | | | | |
| 4011 | 92 | | -- Loại dùng cho xe và máy nông nghiệp hoặc lâm nghiệp: | | | | |
| 4011 | 92 | 10 | --- Loại dùng cho máy kéo, máy thu hoạch phân nhóm 84.29 hoặc 84.30 hoặc xe cút kít | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 92 | 90 | --- Loại khác | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 93 | | -- Loại dùng cho xe và máy xây dựng hoặc x-p-d công nghiệp và có kích thước vành không quá 61 cm: | | | | |
| 4011 | 93 | 10 | --- Loại dùng cho máy kéo, máy thu hoạch nhóm 84.29 hoặc 84.30, xe nâng hàng hoặc xe và máy x-p-d công nghiệp khác | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 93 | 90 | --- Loại khác | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 94 | | -- Loại dùng cho xe và máy xây dựng hoặc x-p-d công nghiệp và có kích thước vành trên 61 cm: | | | | |
| 4011 | 94 | 10 | --- Loại dùng cho máy thu hoạch nhóm 84.29 hoặc 84.30 | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 94 | 20 | --- Loại dùng cho máy kéo, xe nâng hàng hoặc xe và máy x-p-d công nghiệp khác | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 4011 | 94 | 90 | --- Loại khác | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 4011 | 99 | | -- Loại khác: | | | | |
| 4011 | 99 | 10 | --- Loại dùng cho xe thuộc Chương 87 | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 4011 | 99 | 20 | --- Loại dùng cho máy thu hoạch nhóm 84.29 hoặc 84.30 | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 99 | 30 | --- Loại khác, có chiều rộng trên 450 mm | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4011 | 99 | 90 | --- Loại khác | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 40.12 | | | Lốp ô tô dùng cho xe tải và xe buýt, lốp ô tô dùng cho xe tải và xe buýt, lốp ô tô dùng cho xe tải và xe buýt, lốp ô tô dùng cho xe tải và xe buýt, lốp ô tô dùng cho xe tải và xe buýt. | | | | |
| | | | - Lốp ô tô: | | | | |
| 4012 | 11 | 00 | -- Loại sử dụng cho ô tô con (motor car) (kể cả loại ô tô chuyên dụng có khoang hành lý chung (station wagons) và ô tô tua) | * | * | * | * |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4012 | 12 | | -- Lo i dùng cho ô tô buýt ho c ô tô v n t i: | | | | |
| 4012 | 12 | 10 | --- Chi u r ng không quá 450 mm | * | * | * | * |
| 4012 | 12 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 4012 | 13 | 00 | -- Lo i s d ng cho ph ng tỉ n bay | * | * | * | * |
| 4012 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4012 | 19 | 10 | --- Lo i dùng cho xe mô tô | * | * | * | * |
| 4012 | 19 | 20 | --- Lo i dùng cho xe p | * | * | * | * |
| 4012 | 19 | 30 | --- Lo i dùng cho máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30 | * | * | * | * |
| 4012 | 19 | 40 | --- Lo i dùng cho các xe khác thu c Ch ng 87 | * | * | * | * |
| 4012 | 19 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 4012 | 20 | | -L p lo i b m h i ã qua s d ng: | | | | |
| 4012 | 20 | 10 | -- Lo i s d ng cho ô tô con (motor car) (k c lo i ô tô ch ng i có khoang ch hành lý chung (station wagons) và ô tô ua) | * | * | * | * |
| | | | -- Lo i dùng cho ô tô buýt ho c ô tô v n t i: | | | | |
| 4012 | 20 | 21 | --- Chi u r ng không quá 450 mm | * | * | * | * |
| 4012 | 20 | 29 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 4012 | 20 | 30 | -- Lo i s d ng cho ph ng tỉ n bay | * | * | * | * |
| 4012 | 20 | 40 | -- Lo i dùng cho xe mô tô | * | * | * | * |
| 4012 | 20 | 50 | -- Lo i dùng cho xe p | * | * | * | * |
| 4012 | 20 | 60 | -- Lo i dùng cho máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30 | * | * | * | * |
| 4012 | 20 | 70 | -- Lo i dùng cho các xe khác thu c Ch ng 87 | * | * | * | * |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4012 | 20 | 91 | ---L p tr n | * | * | * | * |
| 4012 | 20 | 99 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 4012 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | --L p c: | | | | |
| 4012 | 90 | 14 | ---L p c có ng kính ngoài trên 250 mm, chi u r ng không quá 450 mm | * | * | * | * |
| 4012 | 90 | 15 | ---L p c có ng kính ngoài trên 250 mm, chi u r ng trên 450 mm, dùng cho xe thu c nhóm 87.09 | * | * | * | * |
| 4012 | 90 | 16 | ---L p c khác có ng kính ngoài trên 250 mm, chi u r ng trên 450 mm | * | * | * | * |
| 4012 | 90 | 19 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | --L p n a c: | | | | |
| 4012 | 90 | 21 | --- Có chi u r ng không quá 450 mm | * | * | * | * |
| 4012 | 90 | 22 | --- Có chi u r ng trên 450 mm | * | * | * | * |
| 4012 | 90 | 70 | --L p có th p l i hoa l p chi u r ng không quá 450 mm | * | * | * | * |
| 4012 | 90 | 80 | -- Lót vành | * | * | * | * |
| 4012 | 90 | 90 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 40.13 | | | S m các lo i, b ng cao su. | | | | |
| 4013 | 10 | | - Lo i dùng cho ô tô con (motor car) (k c ô tô ch ng i có khoang ch hành lý chung (station wagons) và ô tô ua), ô tô buýt ho c ô tô t i: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | -- Lo i dùng cho ô tô con (motor car) (k c ô tô ch ng i có khoang ch hành lý chung (station wagons) và ô tô ua): | | | | |
| 4013 | 10 | 11 | --- Dùng cho lo i l p có chi u r ng không quá 450 mm | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 4013 | 10 | 19 | --- Dùng cho lo i l p có chi u r ng trên 450 mm | 6 | 5 | 5 | 4 |
| | | | -- Lo i dùng cho ô tô buýt ho c ô tô t i: | | | | |
| 4013 | 10 | 21 | --- Dùng cho lo i l p có chi u r ng không quá 450 mm | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 4013 | 10 | 29 | --- Dùng cho lo i l p có chi u r ng trên 450 mm | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 4013 | 20 | 00 | - Lo i dùng cho xe p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4013 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Lo i dùng cho máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30: | | | | |
| 4013 | 90 | 11 | --- Phù h p l p cho lo i l p có chi u r ng không quá 450 mm | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4013 | 90 | 19 | --- Phù h p l p cho lo i l p có chi u r ng trên 450 mm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4013 | 90 | 20 | -- Lo i dùng cho xe mô tô | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Lo i dùng cho các xe khác thu c Ch ng 87: | | | | |
| 4013 | 90 | 31 | --- Phù h p l p cho lo i l p có chi u r ng không quá 450 mm | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4013 | 90 | 39 | --- Phù h p l p cho lo i l p có chi u r ng trên 450 mm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4013 | 90 | 40 | -- Lo i s d ng cho ph ng tí n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4013 | 90 | 91 | --- Phù h p l p cho lo i l p có chi u r ng không quá 450 mm | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4013 | 90 | 99 | --- Phù h p l p cho lo i l p có chi u r ng trên 450 mm | 3 | 3 | 2 | 2 |
| | | | | | | | |
| 40.14 | | | S n ph m v sinh ho c y t (k c núm vú cao su), b ng cao su l u hóa tr cao su c ng, có ho c không kèm theo các ph ki n ghép n i b ng cao su c ng. | | | | |
| 4014 | 10 | 00 | - Bao tránh thai | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4014 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4014 | 90 | 10 | -- Núm vú c a bình cho tr em n và các lo i t ng t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4014 | 90 | 40 | -- Nút chai dùng cho d c ph m | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4014 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 40.15 | | | S n ph m máy m c và ph tr máy m c (k c g ng tay, g ng h ngón và g ng bao tay), dùng cho m i m c ích, b ng cao su l u hóa tr cao su c ng. | | | | |
| | | | - G ng tay, g ng tay h ngón và g ng bao tay: | | | | |
| 4015 | 11 | 00 | -- Dùng trong ph u thu t | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 4015 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 4015 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4015 | 90 | 10 | -- T p d chì ch ng phóng x | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4015 | 90 | 20 | -- Trang ph c l n | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4015 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | | | | | | | |
| 40.16 | | | Các s n ph m khác b ng cao su l u hóa tr cao su c ng. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4016 | 10 | | - B ng cao su x p: | | | | |
| 4016 | 10 | 10 | -- Mi ng m cho các s n ph m may m c ho c các ph tr c a qu n áo | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 4016 | 10 | 20 | -- T m, mi ng ghép tr i n n và p t ng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 4016 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4016 | 91 | | -- T m ph s n và t m (m) tr i s n (mat): | | | | |
| 4016 | 91 | 10 | --- T m m | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4016 | 91 | 20 | --- D ng mi ng ghép v i nhau | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 4016 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 4016 | 92 | | -- T y: | | | | |
| 4016 | 92 | 10 | --- u t y (eraser tips) | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 4016 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 4016 | 93 | | -- Mi ng m, vòng m và các mi ng chèn khác: | | | | |
| 4016 | 93 | 10 | --- u b t cách i n cho các chân t i n | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4016 | 93 | 20 | --- Mi ng m và vành khung tròn, lo i dùng cho xe có ng c thu c nhóm 87.02, 87.03, 87.04 ho c 87.11 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4016 | 93 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4016 | 94 | 00 | -- m ch ng va cho tàu thuy n ho c tàu, có ho c không b m ph ng c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4016 | 95 | 00 | -- Các s n ph m có th b m ph ng khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4016 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- B ph n và ph ki n dùng cho xe thu c Ch ng 87: | | | | |
| 4016 | 99 | 13 | ---- Vi n cao su quanh kính c a, dùng cho xe có ng c thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4016 | 99 | 14 | ---- Lo i khác, dùng cho xe thu c nhóm 87.02, 87.03, 87.04, 87.05 ho c 87.11 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4016 | 99 | 15 | ---- Dùng cho xe thu c nhóm 87.09, 87.13, 87.15 ho c 87.16 | 6 | 5 | 4 | 4 |
| 4016 | 99 | 16 | ---- Ch n b n xe p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4016 | 99 | 17 | ---- B ph n c a xe p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4016 | 99 | 18 | ---- Ph ki n khác c a xe p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4016 | 99 | 19 | ---- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 4016 | 99 | 20 | --- B ph n và ph ki n c a dù xoay thu c nhóm 88.04 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4016 | 99 | 30 | --- D i cao su | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4016 | 99 | 40 | --- Mi ng ghép v i nhau p t ng | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | --- Các s n ph m khác s d ng cho máy ho c các thi t b i n ho c c khí, ho c cho các m c ích k thu t khác: | | | | |
| 4016 | 99 | 51 | ---- Tr c l n cao su | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4016 | 99 | 52 | ---- C t làm l p (Tyre mould bladders) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4016 | 99 | 53 | ---- N p ch p cách i n | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4016 | 99 | 54 | ---- Vòng và v b c b ng cao su s d ng cho h th ng dây i n c a ô tô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4016 | 99 | 59 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4016 | 99 | 60 | --- Lót ng ray xe l a (rail pad) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4016 | 99 | 70 | --- Lo i ch u l c xây d ng k c l c c u | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4016 | 99 | 91 | ---- Kh n tr i bàn | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4016 | 99 | 99 | ---- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 40.17 | | | Cao su c ng (ví d , ebonit) các d ng, k c ph li u và ph th i; các s n ph m b ng cao su c ng. | | | | |
| 4017 | 00 | 10 | - Mi ng ghép v i nhau p t ng và lát sàn | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4017 | 00 | 20 | - Các s n ph m b ng cao su c ng khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4017 | 00 | 90 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 41 - Da s ng (tr da lông) và da thu c | | | | |
| | | | | | | | |
| 41.01 | | | Da s ng c a ng v t h trâu bò (k c trâu) ho c ng v t h ng a (t i, ho c mu i, khô, ngâm vôi, axit hoá ho c c b o qu n cách khác, nh ng ch a thu c, ch a làm thành da tr ng ho c gia công thêm), ã ho c ch a kh lông ho c l ng x . | | | | |
| 4101 | 20 | | - Da s ng nguyên con, tr ng l ng da m t con không quá 8 kg khi làm khô n gi n, 10 kg khi mu i khô, ho c 16 kg d ng t i, d ng mu i t ho c b o qu n cách khác: | | | | |
| 4101 | 20 | 10 | -- ã c chu n b thu c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4101 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4101 | 50 | | - Da s ng nguyên con, tr ng l ng trên 16 kg: | | | | |
| 4101 | 50 | 10 | -- ã c chu n b thu c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4101 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4101 | 90 | | - Lo i khác, k c da mông, khu u và b ng: | | | | |
| 4101 | 90 | 10 | -- ã c chu n b thu c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4101 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 41.02 | | | Da s ng c a c u ho c c u non (t i, ho c mu i, khô, ngâm vôi, axit hoá ho c c b o qu n cách khác, nh ng ch a thu c, ch a làm thành da tr ng ho c gia công thêm), có ho c không còn lông ho c l ng x , tr các lo i ã ghi Chú gi i 1(c) c a Ch ng này. | | | | |
| 4102 | 10 | 00 | - Lo i còn lông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i không còn lông: | | | | |
| 4102 | 21 | 00 | -- ã c axit hoá | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4102 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4102 | 29 | 10 | --- ã c chu n b thu c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4102 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | Mô t hàng hóa | | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|---------------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 41.03 | | | Da s ng c a loài ng v t khác (t i, ho c mu i, khô, ngâm vôi, axit hoá ho c c b o qu n cách khác, nh ng ch a thu c, ch a làm thành da tr ng ho c gia công thêm), ã ho c ch a kh lông ho c l ng x , tr các lo i ã lo i tr trong Chú gi i 1(b) ho c 1(c) c a Ch ng này. | | | | |
| | | | - C a loài bò sát: | | | | |
| 4103 | 20 | | -- ã c chu n b thu c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4103 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4103 | 30 | 00 | - C a l n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4103 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 41.04 | | | Da thu c ho c da m c c a ng v t h trâu bò (k c trâu) ho c loài ng a, không có lông, ã ho c ch a l ng x , nh ng ch a c gia công thêm. | | | | |
| | | | - d ng t(k c xanh- t): | | | | |
| 4104 | 11 | 00 | -- Da c t, ch a x ; da vãng có m t c t (da l n) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4104 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - d ng khô (m c): | | | | |
| 4104 | 41 | 00 | -- Da c t, ch a x ; da vãng có m t c t (da l n) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4104 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 41.05 | | | Da thu c ho c da m c c a c u, không có lông, ã ho c ch a l ng x , nh ng ch a c gia công thêm. | | | | |
| 4105 | 10 | 00 | - d ng t(k c xanh- t) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4105 | 30 | 00 | - d ng khô (m c) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 41.06 | | | Da thu c ho c da m c c a các loài ng v t khác, không có lông, ã ho c ch a x , nh ng ch a c gia công thêm. | | | | |
| | | | - C a dê: | | | | |
| 4106 | 21 | 00 | -- d ng t(k c xanh- t) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4106 | 22 | 00 | -- d ng khô (m c) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - C a l n: | | | | |
| 4106 | 31 | 00 | -- d ng t(k c xanh- t) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4106 | 32 | 00 | -- d ng khô (m c) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4106 | 40 | | - C a loài bò sát: | | | | |
| 4106 | 40 | 10 | -- d ng t(k c xanh- t) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4106 | 40 | 20 | -- d ng khô (m c) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4106 | 91 | 00 | -- d ng t(k c xanh- t) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4106 | 92 | 00 | -- d ng khô (m c) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 41.07 | | | Da thu c ã c gia công thêm sau khi thu c ho c làm m c, k c da tr ng, c a bò (k c trâu) ho c c a ng a, không có lông, ã ho c ch a x , tr da thu c nhóm 41.14. | | | | |
| | | | - Da nguyên con: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4107 | 11 | 00 | -- Da c t, ch a x | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4107 | 12 | 00 | -- Da váng có m t c t (da l n) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4107 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác, k c n a con: | | | | |
| 4107 | 91 | 00 | -- Da c t, ch a x | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4107 | 92 | 00 | -- Da váng có m t c t (da l n) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4107 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 4112 | 00 | 00 | Da thu c ã c gia công thêm sau khi thu c ho c làm m c, k c da tr ng, c a c u ho c c u non, không có lông, ã ho c ch a x , tr da thu c nhóm 41.14. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 41.13 | | | Da thu c ã c gia công thêm sau khi thu c ho c làm m c, k c da tr ng, c a các loài ng v t khác, không có lông, ã ho c ch a x , tr da thu c nhóm 41.14. | | | | |
| 4113 | 10 | 00 | - C a dê ho c dê non | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4113 | 20 | 00 | - C a l n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4113 | 30 | 00 | - C a loài bò sát | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4113 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 41.14 | | | Da thu c d u (k c da thu c d u k t h p); da láng và da láng b ng màng m ng c t o tr c; da nh kim lo i. | | | | |
| 4114 | 10 | 00 | - Da thu c d u (k c da thu c d u k t h p) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4114 | 20 | 00 | - Da láng và da láng b ng màng m ng c t o tr c; da nh kim lo i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 41.15 | | | Da thu c t ng h p v i thành ph n c b n là da thu c ho c s i da thu c, d ng t m, t m m ng ho c d ng d i, có ho c không d ng cu n; da v n và ph li u khác t da thu c ho c da t ng h p, không phù h p dùng cho s n xu t các s n ph m da; b i da và các lo i b t da. | | | | |
| 4115 | 10 | 00 | - Da thu c t ng h p v i thành ph n c b n là da thu c ho c s i da thu c, d ng t m, t m m ng ho c d ng d i, có ho c không d ng cu n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4115 | 20 | 00 | - Da v n và ph li u khác t da thu c ho c da t ng h p, không phù h p dùng cho s n xu t các s n ph m da; b i da, các lo i b t da | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 42 - Các s n ph m b ng da thu c; yên c ng và b yên c ng; các m t hàng du l ch, túi xách và các lo i ch a t ng t ; các s n ph m làm t ru t ng v t (tr t t ru t con t m) | | | | |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4201 | 00 | 00 | Yên c ng và b yên c ng dùng cho các lo i ng v t (k c dây kéo, dây d t, mi ng m u g i, ai ho c r b t mồm, v i lót yên, túi yên, áo chó và các lo i t ng t), làm b ng v t li u b t k . | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 42.02 | | | Hòm, va ly, x c ng n trang, c p tài li u, c p sách, túi c p h c sinh, bao kính, bao ng nhòm, h p camera, h p nh c c , bao súng, bao súng ng n m c vào yên ng a và các lo i ch a t ng t ; túi du l ch, túi ng n ho c u ng có ph l p cách, túi ng v sinh cá nhân, ba lô, túi xách tay, túi i ch , x c c t, ví, túi ng b n , h p ng thu c lá i u, h p ng thu c lás i, túi d ng c , túi th thao, túi ng chai r u, h p ng trang s c, h p ng ph n, h p ng dao kéo và các lo i túi h p t ng t b ng da thu c ho c da thu c t ng h p, b ng t m plastic, b ng v t li u d t, b ng s i l u hóa ho c b ng bì a, ho c c ph toàn b hay ch y u b ng các v t li u trên ho c b ng gi y. | | | | |
| | | | - Hòm, valy, x c ng n trang, c p tài li u, c p sách, túi c p h c sinh và các lo i ch a t ng t : | | | | |
| 4202 | 11 | 00 | -- M t ngoài b ng da thu c, da t ng h p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 12 | | -- M t ngoài b ng plastic ho c v t li u d t: | | | | |
| | | | --- Túi c p h c sinh: | | | | |
| 4202 | 12 | 11 | ---- M t ngoài b ng s i l u hóa | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 12 | 19 | ---- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4202 | 12 | 91 | ---- M t ngoài b ng s i l u hóa | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 12 | 99 | ---- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4202 | 19 | 20 | --- M t ngoài b ng bì a | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Túi xách tay, có ho c không có quai eo vai, k c lo i không có tay c m: | | | | |
| 4202 | 21 | 00 | -- M t ngoài b ng da thu c ho c da t ng h p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 22 | 00 | -- M t ngoài b ng plastic ho c v t li u d t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Các v t thu c lo i th ng mang theo trong túi ho c trong túi xách tay: | | | | |
| 4202 | 31 | 00 | -- M t ngoài b ng da thu c ho c da t ng h p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 32 | 00 | -- M t ngoài b ng t m plastic ho c v t li u d t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4202 | 39 | 10 | --- B ng ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 39 | 20 | --- B ng ni-ken | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 39 | 30 | --- B ng g ho c k m ho c v t li u c tr m kh c t ngu n ng v t ho c th c v t ho c khoáng v t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4202 | 91 | | | -- M t ngoài b ng đa thu c ho c đa t ng h p: | | | | |
| | | | | --- Túi ng th thao: | | | | |
| 4202 | 91 | 11 | | ---- Túi ng Bowling | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 91 | 19 | | ---- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 91 | 90 | | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 92 | | | -- M t ngoài b ng plastic ho c v t li u d t: | | | | |
| 4202 | 92 | 10 | | --- Túi dùng trong nhà v sinh, làm b ng plastic | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 92 | 20 | | --- Túi ng Bowling | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 92 | 90 | | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 99 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4202 | 99 | 10 | | --- M t ngoài b ng s i l u hóa ho c bìa | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 4202 | 99 | 20 | | --- B ng ng | 18 | 18 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 99 | 30 | | --- B ng ni-ken | 18 | 18 | 17,5 | 15 |
| 4202 | 99 | 40 | | --- B ng k m ho c v t li u c tr m kh c t ngu n ng v t ho c th c v t ho c khoáng v t | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 4202 | 99 | 90 | | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | | |
| 42.03 | | | | Hàng may m c và ph tr qu n áo, b ng đa thu c ho c b ng đa t ng h p. | | | | |
| 4203 | 10 | 00 | | - Hàng may m c | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | - G ng tay th ng, g ng tay h ngón và g ng tay bao: | | | | |
| 4203 | 21 | 00 | | -- Thi t k c bi t dùng cho th thao | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 4203 | 29 | | | -- G ng tay khác: | | | | |
| 4203 | 29 | 10 | | --- G ng tay b o h lao ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4203 | 29 | 90 | | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4203 | 30 | 00 | | - Th t l ng và dây eo súng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4203 | 40 | 00 | | - ph tr qu n áo khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | | |
| 42.05 | | | | S n ph m khác b ng đa thu c ho c đa t ng h p. | | | | |
| 4205 | 00 | 10 | | - Dây bu c gi y; t m lót | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 4205 | 00 | 20 | | - Dây ai an toàn và dây b o v dùng trong công nghi p | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 4205 | 00 | 30 | | - Dây ho c dây t t b ng đa thu c dùng trang s c ho c s n ph m trang i m cá nhân | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 4205 | 00 | 40 | | - S n ph m khác dùng cho máy móc ho c thi t b c khí ho c m c ích k thu t khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4205 | 00 | 90 | | - Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | | |
| 42.06 | | | | S n ph m làm b ng ru t ng v t (tr t t ru t con t m), b ng màng ru t già (dùng trong k thu t dát vàng), b ng bong bóng ho c b ng gân. | | | | |
| 4206 | 00 | 10 | | - H p ng thu c lá | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4206 | 00 | 90 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| | | | | Ch ng 43 - Da lông và da lông nhân t o; các s n ph m làm t da lông và da lông nhân t o | | | | |
| | | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 43.01 | | | Da lông s ng (k c u, uôi, bàn chân và các m u ho c các m nh c t khác, thích h p cho vi c thu c da lông), tr da s ng trong nhóm 41.01, 41.02 ho c 41.03. | | | | |
| 4301 | 10 | 00 | - C a loài ch n vizôn, da nguyên con, có ho c không có u, uôi ho c bàn chân | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4301 | 30 | 00 | - C a các gi ng c u nh : Astrakhan, Broadtail, Caracul, Ba T và các gi ng c u t ng t , c u n , Trung Qu c, Mông C ho c Tây T ng, da nguyên con, có ho c không có u, uôi ho c bàn chân | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4301 | 60 | 00 | - C a loài cáo, da nguyên con, có ho c không có u, uôi ho c bàn chân | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4301 | 80 | 00 | - C a loài ng v t khác, da nguyên con, có ho c không có u, uôi ho c bàn chân | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4301 | 90 | 00 | - u, uôi, bàn chân và các m u ho c m nh c t khác, thích h p cho vi c thu c da lông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 43.02 | | | Da lông ã thu c ho c chu i (k c u, uôi, bàn chân và các m u ho c các m nh c t khác), ã ho c ch a ghép n i (không có thêm các v t li u ph tr khác) tr lo i thu c nhóm 43.03. | | | | |
| | | | - Lo i da nguyên con, có ho c không có u, uôi ho c bàn chân, ch a ghép n i: | | | | |
| 4302 | 11 | 00 | -- C a loài ch n vizon | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4302 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4302 | 20 | 00 | - u, uôi, bàn chân và các m u ho c các m nh c t, ch a ghép n i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4302 | 30 | 00 | - Lo i da nguyên con và các m u ho c các m nh c t c a chúng, ã ghép n i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 43.03 | | | Hàng may m c, ph tr qu n áo và các v t ph m khác b ng da lông. | | | | |
| 4303 | 10 | 00 | - Hàng may m c và ph tr qu n áo | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4303 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4303 | 90 | 20 | -- S n ph m dùng cho m c ích công nghi p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4303 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 43.04 | | | Da lông nhân t o và các s n ph m làm b ng da lông nhân t o. | | | | |
| 4304 | 00 | 10 | - Da lông nhân t o | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4304 | 00 | 20 | - S n ph m dùng cho m c ích công nghi p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4304 | 00 | 91 | -- Túi th thao | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4304 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 44 - G và các m t hàng b ng g ; than t g | | | | |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 44.01 | | | G nhiên li u, d ng khúc, thanh nh , cành, bó ho c các d ng t ng t ; v bào ho c d m g ; mùn c a và ph li u g , ã ho c ch a óng thành kh i, bánh (briquettes), viên ho c các d ng t ng t . | | | | |
| 4401 | 10 | 00 | - G nhiên li u, d ng khúc, thanh nh , cành, bó ho c các d ng t ng t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - V bào ho c d m g : | | | | |
| 4401 | 21 | 00 | -- T cây lá kim | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4401 | 22 | 00 | -- T cây không thu c lo i lá kim | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Mùn c a và ph li u g , ã ho c ch a óng thành d ng kh i, bánh, viên ho c các d ng t ng t : | | | | |
| 4401 | 31 | 00 | -- Viên g | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4401 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 44.02 | | | Than c i(k c than t t v qu ho c h t), ã ho c ch a óng thành kh i. | | | | |
| 4402 | 10 | 00 | - C a tre | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4402 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4402 | 90 | 10 | -- Than gáo d a | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4402 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 44.03 | | | G cây d ng thô, ã ho c ch a bóc v ho c dác g ho c o vuông thô. | | | | |
| 4403 | 10 | | - ã x lý b ng s n, ch t màu, ch t creozot ho c các ch t b o qu n khác: | | | | |
| 4403 | 10 | 10 | -- C t sào, khúc g x và g l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4403 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4403 | 20 | | - Lo i khác, t cây lá kim: | | | | |
| 4403 | 20 | 10 | -- C t sào, khúc g x và g l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4403 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác, b ng g nhi t i ã nêu trong Chú gi i phân nhóm 2 c a Ch ng này: | | | | |
| 4403 | 41 | | -- Meranti s m, g Meranti nh t và g Meranti Bakau: | | | | |
| 4403 | 41 | 10 | --- C t sào, khúc g x và g l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4403 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4403 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4403 | 49 | 10 | --- C t sào, khúc g x và g l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4403 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4403 | 91 | | -- T cây s i (Quercus spp.): | | | | |
| 4403 | 91 | 10 | --- C t sào, khúc g x và g l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4403 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4403 | 92 | | -- T cây d gai (Fagus spp): | | | | |
| 4403 | 92 | 10 | --- C t sào, khúc g x và g l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4403 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4403 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4403 | 99 | 10 | --- C t sào, khúc g x và g l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4403 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 44.04 | | | G ai thùng; c c ch ; sào, c t và c c b ng g , vót nh n, nh ng không x d c; g y g , ã c t nh ng ch a tí n, u n cong ho c gia công cách khác, phù h p cho s n xu t ba toong, cán ô, chuôi, tay c m đ ng c ho c t ng t ; nan g (chipwood) và các đ ng t ng t . | | | | |
| 4404 | 10 | 00 | - T cây lá kim | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4404 | 20 | | - T cây không thu c lo i lá kim: | | | | |
| 4404 | 20 | 10 | -- Nan g (Chipwood) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4404 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 44.05 | | | S i g ; b t g . | | | | |
| 4405 | 00 | 10 | - S i g | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4405 | 00 | 20 | - B t g | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 44.06 | | | Tà v t ng s t ho c ng xe i n (thanh ngang) b ng g . | | | | |
| 4406 | 10 | 00 | - Lo i ch a c ngâm t m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4406 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 44.07 | | | G ã c a ho c x theo chỉ u đ c, l ng ho c bóc, ã ho c ch a bào, chà nhám ho c ghép n i u, có dày trên 6 mm. | | | | |
| 4407 | 10 | 00 | - G t cây lá kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Các lo i g nhi t i c nêu trong Chú gi i phân nhóm 2 c a Ch ng này: | | | | |
| 4407 | 21 | | -- G Mahogany (Swietenia spp.): | | | | |
| 4407 | 21 | 10 | --- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 22 | | -- G Virola, Imbuia và Balsa: | | | | |
| 4407 | 22 | 10 | --- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 25 | | -- G Meranti s m, g Meranti nh t và g Meranti Bakau: | | | | |
| | | | --- G Meranti s m ho c g Meranti nh t: | | | | |
| 4407 | 25 | 11 | ---- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 25 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- G Meranti Bakau: | | | | |
| 4407 | 25 | 21 | ---- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 25 | 29 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 26 | | -- G Lauan tr ng, g Meranti tr ng, g Seraya tr ng, g Meranti vàng và g Alan: | | | | |
| 4407 | 26 | 10 | --- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 26 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 27 | | -- G Sapelli: | | | | |
| 4407 | 27 | 10 | --- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4407 | 27 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 28 | | -- G Iroko: | | | | |
| 4407 | 28 | 10 | --- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 28 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- G Jelutong (Dyera spp.): | | | | |
| 4407 | 29 | 11 | ---- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 29 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- G Kapur (Dryobalanops spp.): | | | | |
| 4407 | 29 | 21 | ---- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 29 | 29 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- G Kempas (Koompassia spp.): | | | | |
| 4407 | 29 | 31 | ---- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 29 | 39 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- G Keruing (Dipterocarpus spp.): | | | | |
| 4407 | 29 | 41 | ---- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 29 | 49 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- G Ramin (Gonystylus spp.): | | | | |
| 4407 | 29 | 51 | ---- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 29 | 59 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- G T ch (Tectong spp.): | | | | |
| 4407 | 29 | 61 | ---- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 29 | 69 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- G Balau (Shorea spp.): | | | | |
| 4407 | 29 | 71 | ---- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 29 | 79 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- G Mengkulang (Heritiera spp.): | | | | |
| 4407 | 29 | 81 | ---- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 29 | 89 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4407 | 29 | 91 | ---- G Jongkong (Dactylocladus spp.) và g Merbau (Intsia spp.), ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 29 | 92 | ---- G Jongkong (Dactylocladus spp.) và g Merbau (Intsia spp.), lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 29 | 93 | ---- Lo i khác, ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 29 | 99 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4407 | 91 | | -- G s i (Quercus spp.): | | | | |
| 4407 | 91 | 10 | --- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 92 | | -- G d gai (Fagus spp.): | | | | |
| 4407 | 92 | 10 | --- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 93 | | -- G thích (Acer spp.): | | | | |
| 4407 | 93 | 10 | --- Bào, ánh gi y giáp ho c ghép n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 93 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 94 | | -- G anh ào (Prunus spp.): | | | | |
| 4407 | 94 | 10 | --- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4407 | 94 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 95 | | -- G t n bì (Fraxinus spp.): | | | | |
| 4407 | 95 | 10 | --- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 95 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4407 | 99 | 10 | --- ã bào, ã chà nhám ho c n i u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4407 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 44.08 | | | T m g làm l p m t (k c nh ng t m thu c b ng cách l ng g ghép), làm g dán ho c làm g ghép t ng t khác và g khác, ã c x d c, l ng ho c bóc tách, ã ho c ch a bào, chà nhám, ghép ho c n i u, có dày không quá 6 mm. | | | | |
| 4408 | 10 | | - G t cây lá kim: | | | | |
| 4408 | 10 | 10 | -- Thanh m ng b ng g tuy t tùng lo i s d ng s n xu t bút chì; g thông radiata lo i s d ng s n xu t ván ghép | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4408 | 10 | 30 | -- Ván l ng làm l p m t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4408 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Các lo i g nh i t i c ghi trong Chú gi i phân nhóm 2 c a Ch ng này: | | | | |
| 4408 | 31 | 00 | -- G Meranti s m, g Meranti nh t và g Meranti bakau | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4408 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4408 | 39 | 10 | --- Thanh m ng g Jelutong lo i s d ng s n xu t bút chì | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4408 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4408 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 44.09 | | | G (k c g thanh và vi n d i g trang trí (friezes) làm sàn, ch a l p ghép) c t o dáng liên t c (làm m ng, soi rãnh, bào rãnh, vát c nh, ghép ch V, t o gân, g d ng chu i h t, t o khuôn hình, ti n tròn ho c gia công t ng t) d c theo các c nh, u ho c b m t, ã ho c ch a bào, chà nhám ho c n i u. | | | | |
| 4409 | 10 | 00 | - G t cây lá kim | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - G t cây không thu c lo i lá kim: | | | | |
| 4409 | 21 | 00 | -- T tre | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4409 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 44.10 | | | Ván d m, ván d m nh h ng (OSB) và các lo i ván t ng t (ví d , ván x p) b ng g ho c b ng các lo i v t li u có ch t g khác, ã ho c ch a liên k t b ng keo ho c b ng ch t k t dính h u c khác. | | | | |
| | | | - B ng g : | | | | |
| 4410 | 11 | 00 | -- Ván d m | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4410 | 12 | 00 | -- Ván d m nh h ng (OSB) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4410 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4410 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 44.11 | | | Ván s i b ng g ho c b ng các lo i v t li u có ch t g khác, ã ho c ch a ghép l i b ng keo ho c b ng các ch t k t đnh h u c khác. | | | | |
| | | | - Ván s i có t tr ng trung bình (MDF): | | | | |
| 4411 | 12 | 00 | -- Lo i có chi u dày không quá 5 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4411 | 13 | 00 | -- Lo i có chi u dày trên 5 mm nh ng không quá 9 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4411 | 14 | 00 | -- Lo i có chi u dày trên 9 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4411 | 92 | 00 | -- Có t tr ng trên 0,8 g/cm ³ | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4411 | 93 | 00 | -- Có t tr ng trên 0,5 g/cm ³ nh ng không quá 0,8 g/cm ³ | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4411 | 94 | 00 | -- Có t tr ng không quá 0,5 g/cm ³ | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 44.12 | | | G dán, t m g dán ván l ng và các lo i g ghép t ng t . | | | | |
| 4412 | 10 | 00 | - T tre | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - G dán khác, ch bao g m nh ng l p g (tr tre), m i l p có chi u dày không quá 6 mm: | | | | |
| 4412 | 31 | 00 | -- Có ít nh t m t l p m t ngoài b ng g nhi t i ã c nêu trong Chú gi i phân nhóm 2 c a Ch ng này | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4412 | 32 | 00 | -- Lo i khác, v i ít nh t m t l p m t ngoài b ng g không thu c lo i lá kim | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4412 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4412 | 94 | 00 | -- T m kh i, t m m ng và t m lót | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4412 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4413 | 00 | 00 | G ã c làm t ng r n, d ng kh i, t m, thanh ho c các đ ng hình. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4414 | 00 | 00 | Khung tranh, khung nh, khung g ng b ng g ho c các s n ph m b ng g t ng t . | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 44.15 | | | Hòm, h p, thùng th a, thùng hình tr ng và các lo i bao bì t ng t , b ng g ; tang cu n cấp b ng g ; giá k kê hàng, giá hàng ki u thùng và các lo i giá hàng khác, b ng g ; vành m giá k hàng b ng g . | | | | |
| 4415 | 10 | 00 | - Hòm, h p, thùng th a, thùng hình tr ng và các lo i bao bì t ng t ; tang cu n cấp | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4415 | 20 | 00 | - Giá k kê hàng, giá k hàng ki u thùng và các lo i giá hàng khác; vành m giá k hàng | 11 | 8 | 5,5 | 3 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 44.16 | | | Thùng tô n ô, thùng tròn, thùng hình tr ng, hình tr , có ai, các lo i thùng có ai khác và các b ph n c a chúng, b ng g , k c các lo i t m ván cong. | | | | |
| 4416 | 00 | 10 | - T m ván cong | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4416 | 00 | 90 | - Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 44.17 | | | D ng c các lo i, thân d ng c , tay c m d ng c , thân và cán ch i ho c bàn ch i, b ng g ; c t và khuôn giày ho c ng, b ng g . | | | | |
| 4417 | 00 | 10 | - C t ho c khuôn (phom) c a giày ho c ng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 4417 | 00 | 90 | - Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 44.18 | | | m c dùng trong xây d ng, k c panel g có lõi x p, panel lát sàn và ván l p ã l p ghép. | | | | |
| 4418 | 10 | 00 | - C a s , c a s sát t và khung c a s | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4418 | 20 | 00 | - C a ra vào và khung c a ra vào và ng ng c a c a chúng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4418 | 40 | 00 | - Ván c p pha xây d ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4418 | 50 | 00 | - Ván l p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4418 | 60 | 00 | - C t tr và xà, r m | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Panel lát sàn ã l p ghép: | | | | |
| 4418 | 71 | 00 | -- Cho sàn ã kh m | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4418 | 72 | 00 | -- Lo i khác, nhi u l p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4418 | 79 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4418 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4418 | 90 | 10 | -- Panel g có lõi x p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4418 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 44.19 | 00 | 00 | B n và b làm b p, b ng g . | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 44.20 | | | G kh m và d át; tráp và các lo i h p ng trang s c ho c ng dao kéo, và các s n ph m t ng t , b ng g ; t ng nh và trang trí khác, b ng g ; các lo i n i th t b ng g không thu c Ch ng 94. | | | | |
| 4420 | 10 | 00 | - T ng nh và các trang trí khác, b ng g | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4420 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4420 | 90 | 10 | -- Các n i th t b ng g không thu c Ch ng 94 | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4420 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 44.21 | | | Các s n ph m b ng g khác. | | | | |
| 4421 | 10 | 00 | - M c treo qu n áo | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4421 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4421 | 90 | 10 | -- Lõi cu n ch , ng s i và su t s i, gu ng cu n ch may và các s n ph m t ng t | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 4421 | 90 | 20 | -- Thanh g làm diêm | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4421 | 90 | 30 | -- Móc g ho c ghim g dùng cho gi y dép | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4421 | 90 | 40 | -- Que k o, que kem và thìa xúc kem | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4421 | 90 | 70 | -- Qu t tay và màn che kéo b ng tay, khung và cán c a khung và b ph n c a khung và cán | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4421 | 90 | 80 | -- T m | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4421 | 90 | 93 | --- Chu i h t c u nguy n | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4421 | 90 | 94 | --- Chu i h t khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 4421 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 45 - Lie và các s n ph m b ng lie | | | | |
| | | | | | | | |
| 45.01 | | | Lie t nhiên, thô ho c ã s ch ; lie ph li u; lie ã ép, nghi n thành h t ho c thành b t. | | | | |
| 4501 | 10 | 00 | - Lie t nhiên, thô ho c ã s ch | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4501 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 4502 | 00 | 00 | Lie t nhiên, ã bóc v ho c ã o thô thành hình vuông, ho c đ ng kh i, t m, lá, hình ch nh t (k c hình vuông) ho c đ i (k c đ ng phôi lie ã c t c nh dùng làm nút ho c n p y). | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 45.03 | | | Các s n ph m b ng lie t nhiên. | | | | |
| 4503 | 10 | 00 | - Nút và n p y | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 4503 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 45.04 | | | Lie k t dính (có ho c không có ch t g n) và các s n ph m b ng lie k t dính. | | | | |
| 4504 | 10 | 00 | - D ng kh i, t m, lá và đ i; t m lát m i hình d ng; đ ng hình tr c, k c đ ng a | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4504 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 46 - S n ph m làm t r m, c gi y ho c t các lo i v t li u t t b n khác; các s n ph m b ng li u gai và song mây | | | | |
| | | | | | | | |
| 46.01 | | | Dây t t b n và các s n ph m t ng t làm b ng v t li u t t b n, ã ho c ch a ghép thành đ i; các v t li u t t b n, các dây b n và các s n ph m t ng t b ng v t li u t t b n, ã k t li v i nhau trong các tao dây song song ho c ã c đ t, đ ng t m, có hay không đ ng thành ph m (ví d , chi u, th m, màn). | | | | |
| | | | - Chi u, th m và màn b ng v t li u th c v t: | | | | |
| 4601 | 21 | 00 | -- T tre | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4601 | 22 | 00 | -- T song mây | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4601 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4601 | 92 | | -- T tre: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4601 | 92 | 10 | --- Dây t t b n và các s n ph m t ng t làm b ng v t li u t t b n, ã ho c ch a ghép thành d i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4601 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4601 | 93 | | -- T song mây: | | | | |
| 4601 | 93 | 10 | --- Dây t t b n và các s n ph m t ng t làm b ng v t li u t t b n, ã ho c ch a ghép thành d i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4601 | 93 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4601 | 94 | | -- T v t li u th c v t khác: | | | | |
| 4601 | 94 | 10 | --- Dây t t b n và các s n ph m t ng t làm b ng v t li u t t b n, ã ho c ch a ghép thành d i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4601 | 94 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4601 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4601 | 99 | 10 | --- Chi u và th m | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4601 | 99 | 20 | --- Dây t t b n và các s n ph m t ng t làm b ng v t li u t t b n, ã ho c ch a ghép thành d i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4601 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 46.02 | | | Hàng mây tre, li u gai và các m t hàng khác, làm tr c ti p t v t li u t t b n ho c làm t các m t hàng thu c nhóm 46.01; các s n ph m t cây h m p. | | | | |
| | | | - B ng v t li u th c v t: | | | | |
| 4602 | 11 | 00 | -- T tre | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4602 | 12 | 00 | -- T song mây | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4602 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4602 | 90 | 00 | - Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 47 - B t gi y t g ho c t nguyên li u x xenlulo khác; gi y lo i ho c bìa lo i thu h i (ph li u và v n th a) | | | | |
| 4701 | 00 | 00 | B t gi y c h c t g . | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4702 | 00 | 00 | B t gi y hoá h c t g , lo i hoà tan. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47.03 | | | B t gi y hoá h c t g , s n xu t b ng ph ng pháp sulphat ho c ki m, tr lo i hoà tan. | | | | |
| | | | - Ch a t y tr ng: | | | | |
| 4703 | 11 | 00 | -- T g cây lá kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4703 | 19 | 00 | -- T g không thu c lo i cây lá kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã qua bán t y tr ng ho c t y tr ng: | | | | |
| 4703 | 21 | 00 | -- T g cây lá kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4703 | 29 | 00 | -- T g không thu c lo i cây lá kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47.04 | | | B t gi y hoá h c t g , s n xu t b ng ph ng pháp sulphite, tr lo i hoà tan. | | | | |
| | | | - Ch a t y tr ng: | | | | |
| 4704 | 11 | 00 | -- T g cây lá kim | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4704 | 19 | 00 | -- T g không thu c lo i cây lá kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã qua bán t y tr ng ho c t y tr ng: | | | | |
| 4704 | 21 | 00 | -- T g cây lá kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4704 | 29 | 00 | -- T g không thu c lo i cây lá kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 4705 | 00 | 00 | B t gi y t g thu c b ng vi c k t h p các ph ng pháp nghi n c h c và hoá h c. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 47.06 | | | B t gi y t x , s i thu c t vi c tái ch gi y lo i ho c bìa lo i (ph li u và v n th a) ho c t v t li u x s i xenlulo khác. | | | | |
| 4706 | 10 | 00 | - B t gi y t x bông v n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4706 | 20 | 00 | - B t gi y t x , s i thu c t vi c tái ch gi y lo i ho c bìa lo i (ph li u và v n th a) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4706 | 30 | 00 | - Lo i khác, t tre | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4706 | 91 | 00 | -- Thu c t quá trình c h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4706 | 92 | 00 | -- Thu c t quá trình hoá h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4706 | 93 | 00 | -- Thu c t quá trình k t h p c h c và hóa h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 47.07 | | | Gi y lo i ho c bìa lo i thu h i (ph li u và v n th a). | | | | |
| 4707 | 10 | 00 | - Gi y kraft ho c bìa kraft ho c gi y ho c bìa sóng, ch a t y tr ng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4707 | 20 | 00 | - Gi y ho c bìa khác c làm ch y u b ng b t gi y thu c t quá trình hóa h c ã t y tr ng, ch a nhu m màu toàn b | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4707 | 30 | 00 | - Gi y ho c bìa c làm ch y u b ng b t gi y thu c t quá trình c h c (ví d , gi y in báo, t p chí và các n ph m t ng t) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 4707 | 90 | 00 | - Lo i khác, k c ph li u và v n th a ch a phân lo i | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 48 - Gi y và bìa; các s n ph m làm b ng b t gi y, b ng gi y ho c b ng bìa | | | | |
| | | | | | | | |
| 48.01 | | | Gi y in báo, d ng cu n ho c t . | | | | |
| 4801 | 00 | 10 | - nh l ng không quá 55g/m ² | 35 | 35 | 35 | 35 |
| 4801 | 00 | 90 | - Lo i khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| | | | | | | | |
| 48.02 | | | Gi y và bìa không tráng, lo i dùng in, vi t ho c dùng cho các m c ích b n khác, và gi y làm th và gi y b ng ch a c l , d ng cu n ho c t hình ch nh t (k c hình vuông), kích th c b t k , tr gi y thu c nhóm 48.01 ho c 48.03; gi y và bìa s n xu t th công. | | | | |
| 4802 | 10 | 00 | - Gi y và bìa s n xu t th công | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4802 | 20 | | - Gi y và bìa s d ng làm n n cho s n xu t gi y và bìa nh y sáng, nh y nhi t ho c nh y i n: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4802 | 20 | 10 | -- d ng cu n có chi u r ng không quá 15cm ho c d ng t hình ch nh t (bao g m c hình vuông) không có chi u nào trên 36 cm d ng không g p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4802 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4802 | 40 | | - Gi y làm n n s n xu t gi y dán t ng: | | | | |
| 4802 | 40 | 10 | -- d ng cu n có chi u r ng không quá 15cm ho c d ng t hình ch nh t (bao g m c hình vuông) không có chi u nào trên 36 cm d ng không g p | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4802 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Gi y và bìa khác, không ch a b t gi y thu c t quá trình c h c ho c quá trình hoá c ho c có hàm l ng các b t gi y này không quá 10% so v i t ng l ng b t gi y tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 4802 | 54 | | -- Có nh l ng d i 40 g/m ² : | | | | |
| | | | --- Gi y làm n n s n xu t gi y carbon, có nh l ng d i 20g/m ² : | | | | |
| 4802 | 54 | 11 | ---- d ng cu n v i chi u r ng không l n h n 15 cm ho c d ng t hình ch nh t (k c hình vuông) không có chi u nào trên 36 cm d ng không g p | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4802 | 54 | 19 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Gi y làm n n s n xu t gi y carbon khác: | | | | |
| 4802 | 54 | 21 | ---- d ng cu n v i chi u r ng không l n h n 15 cm ho c d ng t hình ch nh t (k c hình vuông) không có chi u nào trên 36 cm d ng không g p | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4802 | 54 | 29 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4802 | 54 | 30 | --- Gi y làm n n s n xu t gi y tráng nhôm | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4802 | 54 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4802 | 55 | | -- Có nh l ng t 40 g/m ² n 150g/m ² , d ng cu n: | | | | |
| 4802 | 55 | 20 | --- Gi y và bìa trang trí, k c lo i có hình bóng n c, lo i làm gi vân á, lo i có hoa v n x s i, m m u ho c hoa v n da gi c | 35 | 35 | 35 | 35 |
| | | | --- Gi y làm n n s n xu t gi y carbon: | | | | |
| 4802 | 55 | 31 | ---- V i chi u r ng không quá 150mm | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4802 | 55 | 39 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4802 | 55 | 40 | --- Gi y làm n n s n xu t gi y tráng nhôm | 1 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4802 | 55 | 50 | --- Gi y làm n n s n xu t gi y ch ng dính | 1 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4802 | 55 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4802 | 56 | | -- Có nh l ng t 40g/m ² n 150g/m ² , d ng t v i m t chi u không quá 435 mm và chi u kia không quá 297 mm d ng không g p: | | | | |
| 4802 | 56 | 20 | --- Gi y và bìa trang trí, k c lo i có hình bóng n c, lo i làm gi vân á, lo i có hoa v n x s i, m m u ho c hoa v n da gi c | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| | | | --- Gi y làm n n s n xu t gi y carbon: | | | | |
| 4802 | 56 | 31 | ---- Không có chi u nào trên 36cm d ng không g p | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4802 | 56 | 39 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4802 | 56 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4802 | 57 | | -- Lo i khác, nh l ng t 40 g/m ² n 150 g/m ² : | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | --- Gi y làm n n s n xu t gi y carbon: | | | | |
| 4802 | 57 | 11 | ---- Không có chi u nào trên 36 cm d ng không g p | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4802 | 57 | 19 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4802 | 57 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4802 | 58 | | -- nh l ng l n h n 150g/m ² : | | | | |
| | | | --- Gi y và bì a trang trí, k c lo i có hình bóng n c, lo i làm gi vân á, lo i có hoa v n x s i, m m u ho c hoa v n da gi c : | | | | |
| 4802 | 58 | 21 | ---- d ng cu n v i chi u r ng t 15 cm tr xu ng ho c d ng t hình ch nh t (k c hình vuông) v i m t chi u t 36 cm tr xu ng và chi u kia t 15 cm tr xu ng d ng không g p | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4802 | 58 | 29 | ---- Lo i khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4802 | 58 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | | | - Gi y và bì a khác, có hàm l ng b t gi y thu c t quá trình c h c ho c c - hoá trên 10% so v i t ng b t gi y tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 4802 | 61 | | -- D ng cu n: | | | | |
| 4802 | 61 | 30 | --- Gi y và bì a trang trí k c lo i có hình bóng n c, lo i làm gi vân á, lo i có hoa v n x s i, m màu ho c hoa v n da gi c | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4802 | 61 | 40 | --- Gi y làm n n s n xu t gi y trắng nhôm | 1 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4802 | 61 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4802 | 62 | | -- D ng t v i m t chi u không quá 435 mm và chi u kia không quá 297 mm d ng không g p: | | | | |
| 4802 | 62 | 10 | --- Gi y và bì a trang trí, k c lo i có hình bóng n c, lo i làm gi vân á, lo i có hoa v n x s i, m m u ho c hoa v n da gi c , d ng t hình ch nh t (k c hình vuông) v i m t chi u t 36 cm tr xu ng và chi u kia t 15 cm tr xu ng d ng không g p | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4802 | 62 | 20 | --- Gi y và bì a trang trí, k c lo i có hình bóng n c, lo i làm gi vân á, lo i có hoa v n x s i, m m u ho c hoa v n da gi c | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4802 | 62 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4802 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | | | | | | | |
| 48.03 | | | Gi y làm gi y v sinh ho c lau m t, kh n gi y, kh n n và các lo i gi y t ng t dùng trong gia ình ho c v sinh, t m xenlulo và màng x s i xenlulo, ã ho c ch a làm chun, làm nh n, r p n i, c l , nhu m màu b m t, trang trí ho c in b m t, d ng cu n ho c t . | | | | |
| 4803 | 00 | 30 | - T m xenlulo ho c màng x s i xenlulo | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 4803 | 00 | 90 | - Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | |
| 48.04 | | | Gi y và bì a kraft không trắng, d ng cu n ho c t , tr lo i thu c nhóm 48.02 ho c 48.03. | | | | |
| | | | - Kraft l p m t: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4804 | 11 | 00 | -- Lo i ch a t y tr ng | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 4804 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Gi y kraft làm bao: | | | | |
| 4804 | 21 | | -- Lo i ch a t y tr ng: | | | | |
| 4804 | 21 | 10 | --- Lo i dùng làm bao xi m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4804 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4804 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Gi y và bì kraft khác có nh l ng t 150 g/m ² tr xu ng: | | | | |
| 4804 | 31 | | -- Lo i ch a t y tr ng: | | | | |
| 4804 | 31 | 10 | --- Gi y kraft cách i n | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4804 | 31 | 30 | --- Có b n t t 40 g n 60 g, dùng s n xu t b ng dán g dán | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4804 | 31 | 40 | --- Gi y làm n n s n xu t gi y ráp | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 4804 | 31 | 50 | --- Lo i dùng làm bao xi m ng | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4804 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4804 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4804 | 39 | 10 | --- Có b n t t 40 g n 60 g, làm b ng dán trong s n xu t g dán | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4804 | 39 | 20 | --- Gi y gói th c ph m | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 4804 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Gi y và bì kraft khác có nh l ng trên 150 g/m ² n d i 225 g/m ² : | | | | |
| 4804 | 41 | | -- Lo i ch a t y tr ng: | | | | |
| 4804 | 41 | 10 | --- Gi y kraft cách i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4804 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 4804 | 42 | 00 | -- Lo i ã c t y tr ng toàn b và có trên 95% tr ng l ng c a b t gi y là b t g thu c t quá trình hóa h c | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 4804 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4804 | 49 | 10 | --- Bìa gói th c ph m | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 4804 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| | | | - Gi y và bì kraft khác có nh l ng t 225 g/m ² tr lên: | | | | |
| 4804 | 51 | | -- Lo i ch a t y tr ng: | | | | |
| 4804 | 51 | 10 | --- Gi y kraft cách i n | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4804 | 51 | 20 | --- Bìa ép có nh l ng t 600g/m ² tr lên | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4804 | 51 | 30 | --- Có b n t t 40 g n 60 g, làm b ng dán g dán | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4804 | 51 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4804 | 52 | 00 | -- Lo i ã c t y tr ng toàn b và có trên 95% tr ng l ng c a b t gi y là b t g thu c t quá trình hóa h c | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 4804 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| | | | | | | | |
| 48.05 | | | Gi y và bì không tráng khác, d ng cu n ho c t , ch a c gia công h n m c ã chi tí t trong Chú gi i 3 c a Ch ng này. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | - Gi y t o l p sóng: | | | | |
| 4805 | 11 | 00 | -- T b t gi y bán hóa | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 12 | | -- T b t gi y r m r : | | | | |
| 4805 | 12 | 10 | --- Có nh l ng trên 150 g/m ² n d i 225 g/m ² | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4805 | 19 | 10 | --- Có nh l ng trên 150 g/m ² nh ng d i 225 g/m ² | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Bìa l p m t (ch y u ho c toàn b t b t gi y tái ch): | | | | |
| 4805 | 24 | 00 | -- Có nh l ng t 150 g/m ² tr xu ng | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 25 | | -- Có nh l ng trên 150 g/m ² : | | | | |
| 4805 | 25 | 10 | --- Có nh l ng nh h n 225 g/m ² | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 25 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 30 | | - Gi y bao gói làm t b t gi y sulphit: | | | | |
| 4805 | 30 | 10 | -- Gi y bao quanh h p diêm, ã nhu m màu | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 40 | 00 | - Gi y l c và bìa l c | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 50 | 00 | - Gi y n và bìa n | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4805 | 91 | | -- Có nh l ng t 150 g/m ² tr xu ng: | | | | |
| 4805 | 91 | 10 | --- Gi y dùng lót vào gi a các s n ph m thu tinh ph ng khi óng gói, có hàm l ng nh a không quá 0,6% tính theo tr ng l ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4805 | 91 | 20 | --- Gi y vàng mã | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4805 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 92 | | -- Có nh l ng trên 150 g/m ² n d i 225 g/m ² : | | | | |
| 4805 | 92 | 10 | --- Gi y và bìa nhi u l p | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 93 | | -- Có nh l ng t 225 g/m ² tr lên: | | | | |
| 4805 | 93 | 10 | --- Gi y và bìa nhi u l p | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 93 | 20 | --- Gi y th m | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4805 | 93 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 48.06 | | | Gi y gi da g c th c v t, gi y không th m d u m , gi y can, gi y bóng m và gi y bóng trong ho c các lo i gi y trong khác, d ng cu n ho c t . | | | | |
| 4806 | 10 | 00 | - Gi y gi da g c th c v t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4806 | 20 | 00 | - Gi y không th m d u m | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4806 | 30 | 00 | - Gi y can | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4806 | 40 | 00 | - Gi y bóng m và gi y bóng trong ho c các lo i gi y trong khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 4807 | 00 | 00 | Gi y và bìa b i (c làm b ng cách dán các l p gi y ph ng ho c bìa ph ng v i nhau b ng keo dính), ch a tráng ho c ch a th m t m b m t, ã ho c ch a c gia c bên trong, d ng cu n ho c t . | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 48.08 | | | Gi y và bì a, ã t o s ó ng (có ho c không dán các l p m t ph ng), ã làm chun, làm nh n, r p n i ho c c l , đ ng cu n ho c t , tr các lo i thu c nh ó m 48.03. | | | | |
| 4808 | 10 | 00 | - Gi y và bì a s ó ng, ã ho c ch a c l | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4808 | 40 | 00 | - Gi y kraft, ã làm chun ho c làm nh n, có ho c không r p n i ho c c l | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4808 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4808 | 90 | 20 | -- ã làm chun ho c làm nh n | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4808 | 90 | 30 | -- ã đ p n i | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4808 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 48.09 | | | Gi y than, gi y t nh ân b n và các lo i gi y sao chép ho c gi y chuy n khác (k c gi y ã tr á ng ho c th m t m dù ng cho gi y n n nh ân b n ho c các t m in offset), ã ho c ch a in, đ ng cu n ho c t . | | | | |
| 4809 | 20 | 00 | - Gi y t nh ân b n | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4809 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4809 | 90 | 10 | -- Gi y than và các lo i gi y sao chép t ng t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 4809 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 48.10 | | | Gi y và bì a, ã tr á ng m t ho c c hai m t b ng cao lanh (China clay) ho c b ng các ch t vô c khác, có ho c không có ch t k t d í nh, và không có l p ph tr á ng nào khác, có ho c không nhu m màu b m t, có ho c không trang trí ho c in b m t, đ ng cu n ho c t h ì nh ch nh t (k c h ì nh vu ó ng), v i m i k í ch c . | | | | |
| | | | - Gi y và bì a lo i dù ng v i t, in ho c các m c í ch b n khác, không ch a b t gi y thu c t quá trình c h c ho c quá trình hoá c ho c có hàm l ng các b t gi y này không quá 10% so v i t ng l ng b t gi y t í nh theo tr ng l ng: | | | | |
| 4810 | 13 | | -- D ng cu n: | | | | |
| | | | --- ã in, dù ng cho máy ghi t ng, có chi u r ng t 150 mm tr xu ng: | | | | |
| 4810 | 13 | 11 | ---- Dù ng cho các máy i n tim, siêu âm, ph d ung k , nã o i n k và ki m tra thai nhi | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 13 | 19 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4810 | 13 | 91 | ---- Có chi u r ng t 150mm tr xu ng | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 13 | 99 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 14 | | -- D ng t có m t c nh không quá 435 mm và c nh kia không quá 297 mm đ ng không g p: | | | | |
| | | | --- ã in, dù ng cho máy ghi t ng, không có chi u nào trên 360 mm: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4810 | 14 | 11 | ---- Dừng cho các máy in tim, siêu âm, ph dung k , não in k và ki m tra thai nhi | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 14 | 19 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4810 | 14 | 91 | ---- Không có chi u nào trên 360mm | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 14 | 99 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- ã in, dùng cho máy ghi t ng, có m t chi u không quá 360 mm d ng không g p: | | | | |
| 4810 | 19 | 11 | ---- Dừng cho các máy in tim, siêu âm, ph dung k , não in k và ki m tra thai nhi | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 19 | 19 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4810 | 19 | 91 | ---- Không có chi u nào trên 360mm | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 19 | 99 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Gi y và bia lo i dùng vi t, in ho c các m c ích b n khác, có hàm l ng b t gi y thu c t quá trình c h c ho c quá trình hoá c trên 10% so v i t ng l ng b t gi y tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 4810 | 22 | | -- Gi y trắng nh : | | | | |
| | | | --- ã in, dùng cho máy ghi t ng, d ng cu n có chi u r ng t 150 mm tr xu ng ho c d ng t không có chi u nào quá 360 mm d ng không g p: | | | | |
| 4810 | 22 | 11 | ---- Dừng cho máy in tim, siêu âm, ph dung k , não in k và ki m tra thai nhi | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 22 | 19 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4810 | 22 | 91 | ---- D ng cu n có chi u r ng không quá 150 mm, ho c d ng t không có chi u nào quá 360 mm d ng không g p | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 22 | 99 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- ã in, dùng cho máy ghi t ng, d ng cu n có chi u r ng t 150 mm tr xu ng, ho c d ng t không có chi u nào quá 360 mm d ng không g p: | | | | |
| 4810 | 29 | 11 | ---- Dừng cho các máy in tim, siêu âm, ph dung k , não in k và ki m tra thai nhi | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 29 | 19 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4810 | 29 | 91 | ---- D ng cu n có chi u r ng t 150 mm tr xu ng, ho c d ng t không có chi u nào trên 360 mm d ng không g p | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 29 | 99 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Gi y kraft và bia kraft, tr lo i dùng vi t, in ho c dùng cho các m c ích b n khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4810 | 31 | | -- Lo i làm toàn b b ng b t gi y t y tr ng có hàm l ng b t gi y t g thu c t quá trình hoá h c trên 95% so v i t ng l ng b t gi y tính theo tr ng l ng, và có nh l ng t 150g/m ² tr xu ng: | | | | |
| | | | --- D ng cu n có chi u r ng không quá 150 mm ho c d ng t không có chi u nào trên 360 mm d ng không g p: | | | | |
| 4810 | 31 | 31 | ---- Gi y làm n n s n xu t gi y tráng nhôm | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 31 | 39 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4810 | 31 | 91 | ---- Gi y làm n n s n xu t gi y tráng nhôm | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 31 | 99 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 32 | | -- Lo i làm toàn b b ng b t gi y t y tr ng có hàm l ng b t gi y t g thu c t quá trình hoá h c trên 95% so v i t ng l ng b t gi y tính theo tr ng l ng, và có nh l ng trên 150 g/m ² : | | | | |
| 4810 | 32 | 30 | --- D ng cu n có chi u r ng không quá 150 mm ho c d ng t không có chi u nào trên 360 mm d ng không g p | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4810 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4810 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4810 | 39 | 30 | --- D ng cu n có chi u r ng không quá 150 mm ho c d ng t không có chi u nào trên 360 mm d ng không g p | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4810 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Gi y và bìa khác: | | | | |
| 4810 | 92 | | -- Lo i nhi u l p: | | | | |
| 4810 | 92 | 40 | --- D ng cu n có chi u r ng không quá 150 mm ho c d ng t không có chi u nào trên 360 mm d ng không g p | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4810 | 99 | 40 | --- D ng cu n có chi u r ng không quá 150 mm ho c d ng t không có chi u nào trên 360 mm d ng không g p | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 4810 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 48.11 | | | Gi y, bìa, t m xenlulo và màng x s i xenlulo, ã tráng, th m t m, ph , nhu m màu b m t, trang trí ho c in b m t, d ng cu n ho c t hình ch nh t (k c hình vuông), v i kích th c b t k , tr các lo i thu c các nhóm 48.03, 48.09 ho c 48.10. | | | | |
| 4811 | 10 | | - Gi y và bìa ã quét h c ín, ch t bi-tum ho c nh a ng: | | | | |
| | | | -- D ng cu n có chi u r ng t 15 cm tr xu ng ho c d ng t hình ch nh t (k c hình vuông) không có chi u nào trên 36 cm d ng không g p: | | | | |
| 4811 | 10 | 21 | --- T m ph sản làm t gi y ho c bìa | 2 | 2 | 2 | 2 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4811 | 10 | 29 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4811 | 10 | 91 | --- T m ph sản làm t gi y ho c bìa | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 4811 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Gi y và bìa dính ho c ã quét l p keo dính: | | | | |
| 4811 | 41 | | -- Lo i t dính: | | | | |
| 4811 | 41 | 20 | --- D ng cu n có chi u r ng t 15 cm tr xu ng ho c đ ng t hình ch nh t(k c hình vuông) không có chi u nào trên 36 cm đ ng không g p | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 4811 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 4811 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4811 | 49 | 20 | --- D ng cu n có chi u r ng t 15 cm tr xu ng ho c đ ng t hình ch nh t(k c hình vuông) không có chi u nào trên 36 cm đ ng không g p | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 4811 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Gi y và bìa ã trắng, th m t m ho c ph b ng plastic (tr ch t dính): | | | | |
| 4811 | 51 | | -- Lo i ã t y tr ng, nh l ng trên 150 g/m ² : | | | | |
| | | | --- D ng cu n có chi u r ng t 15 cm tr xu ng ho c đ ng t hình ch nh t(k c hình vuông) không có chi u nào trên 36 cm đ ng không g p: | | | | |
| 4811 | 51 | 31 | ---- T m ph sản làm t gi y ho c bìa | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 4811 | 51 | 39 | ---- Lo i khác | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4811 | 51 | 91 | ----T m ph sản làm t gi y ho c bìa | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 4811 | 51 | 99 | ---- Lo i khác | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 4811 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4811 | 59 | 20 | --- Gi y và bìa ã ph c hai m t b ng màng plastic trong su t và c lót trong b ng m t l p nhôm m ng, s đ ng ng th c ph m đ ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- D ng cu n có chi u r ng t 15 cm tr xu ng ho c đ ng t hình ch nh t(k c hình vuông) không có chi u nào trên 36 cm đ ng không g p: | | | | |
| 4811 | 59 | 41 | ----T m ph sản làm t gi y ho c bìa | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 4811 | 59 | 49 | ---- Lo i khác | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 4811 | 59 | 91 | ----T m ph sản làm t gi y ho c bìa | 4 | 4 | 4 | 3 |
| 4811 | 59 | 99 | ---- Lo i khác | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 4811 | 60 | | - Gi y và bìa, ã trắng, th m, t m ho c ph b ng sáp, sáp parafin, stearin, đ u ho c glycerol: | | | | |
| 4811 | 60 | 20 | -- D ng cu n có chi u r ng t 15 cm tr xu ng ho c đ ng t hình ch nh t(k c hình vuông) không có chi u nào trên 36 cm đ ng không g p | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 4811 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 4811 | 90 | | - Gi y, bìa, t m xenlulo và màng x s i xenlulo khác: | | | | |
| | | | -- D ng cu n có chi u r ng t 15 cm tr xu ng ho c đ ng t hình ch nh t(k c hình vuông) không có chi u nào trên 36 cm đ ng không g p: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4811 | 90 | 41 | --- T m ph sản làm t gi y ho c bìa | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4811 | 90 | 49 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4811 | 90 | 91 | --- T m ph sản làm t gi y ho c bìa | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 4811 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 4812 | 00 | 00 | Kh i, mi ng và t m l c, b ng b t gi y. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 48.13 | | | Gi y cu n thu c lá, ã ho c ch a c t theo c ho c đ ng t p nh ho c cu n s n thành ng. | | | | |
| 4813 | 10 | 00 | - D ng t p ho c cu n s n thành ng | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4813 | 20 | 00 | - D ng cu n v i chi u r ng không quá 5 cm | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4813 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4813 | 90 | 10 | -- D ng cu n v i chi u r ng trên 5 cm, ã ph | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4813 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 48.14 | | | Gi y dán t ng và các lo i t m ph t ng t ng t ; t m che c a s trong su t b ng gi y. | | | | |
| 4814 | 20 | 00 | - Gi y dán t ng và các lo i t m ph t ng t ng t , bao g m gi y ã c tráng ho c ph , trên b m t, b ng m t l p plastic có h t n i, r p n i, nhu m m u, in hình ho c trang trí cách khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4814 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 48.16 | | | Gi y than, gi y t nhân b n và các lo i gi y dùng sao ch p khác ho c gi y chuy n (tr các lo i thu c nhóm 48.09), gi y n n nhân b n và các t m in offset, b ng gi y, ã ho c ch a óng h p. | | | | |
| 4816 | 20 | | - Gi y t nhân b n: | | | | |
| 4816 | 20 | 10 | -- D ng cu n v i chi u r ng trên 15 cm nh ng không quá 36 cm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4816 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4816 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4816 | 90 | 10 | -- Gi y than | 4,5 | 4,5 | 4 | 2 |
| 4816 | 90 | 20 | -- Gi y dùng sao ch p khác | 4,5 | 4,5 | 4 | 2 |
| 4816 | 90 | 30 | -- T m in offset | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4816 | 90 | 40 | -- Gi y chuy n nhi t | 4,5 | 4 | 3 | 1 |
| 4816 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 48.17 | | | Phong bì, th thi p (letter card), b u thi p tr n và th th tín (correspondence card), b ng gi y ho c bìa; các lo i h p, túi ví, c p tài li u và c p h s in s n, b ng gi y ho c bìa, có ch a v n phòng ph m b ng gi y. | | | | |
| 4817 | 10 | 00 | - Phong bì | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4817 | 20 | 00 | - Th thi p, b u thi p tr n và th th tín | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4817 | 30 | 00 | - H p, túi ví, c p tài li u và c p h s in s n, b ng gi y ho c bìa, có ch a v n phòng ph m b ng gi y | 13 | 9,5 | 6 | 3 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---|----|----|---|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 48.18 | | | | Gi y v sinh và gi y t ng t , t m xenlulo ho c màng x s i xenlulo, dùng trong gia ình ho c v sinh, đ ng cu n có chỉ u r ng không quá 36 cm, ho c c t theo hình d ng ho c kích th c; kh n lau tay, gi y l a lau, kh n m t, kh n tr i bàn, kh n n, kh n tr i gi ng và các dùng n i tr , v sinh ho c các v t ph m dùng cho b nh vi n t ng t , các v t ph m trang trí và ph ki n may m c, b ng b t gi y, gi y, t m xenlulo ho c súc x s i xenlulo. | | | | |
| 4818 | 10 | 00 | - Gi y v sinh | 11 | 8 | 5,5 | 3 | |
| 4818 | 20 | 00 | - Kh n tay, gi y l a lau chùi ho c lau m t và kh n m t | 11 | 8 | 5,5 | 3 | |
| 4818 | 30 | | - Kh n tr i bàn và kh n n: | | | | | |
| 4818 | 30 | 10 | -- Kh n tr i bàn | 11 | 8 | 5,5 | 3 | |
| 4818 | 30 | 20 | -- Kh n n | 11 | 8 | 5,5 | 3 | |
| 4818 | 50 | 00 | - Các v t ph m dùng cho trang trí và ph ki n may m c | 11 | 8 | 5,5 | 3 | |
| 4818 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 | |
| 48.19 | | | | | | | | |
| Thùng, h p, v ch a, túi xách và các lo i bao bì khác, b ng gi y, bìa, t m xenlulo ho c màng x s i xenlulo; h p ng h s (files), khay th , và các v t ph m t ng t , b ng gi y ho c bìa dùng cho v n phòng, c a hàng ho c nh ng n i t ng t . | | | | | | | | |
| 4819 | 10 | 00 | - Thùng, h p và v ch a, b ng gi y sóng ho c bìa sóng | 7 | 5,5 | 4 | 2 | |
| 4819 | 20 | 00 | - Thùng, h p và v ch a g p l i c, b ng gi y ho c bìa không sóng | 7 | 5,5 | 4 | 2 | |
| 4819 | 30 | 00 | - Bao và túi xách, có áy r ng t 40 cm tr lên | 11 | 8 | 5,5 | 3 | |
| 4819 | 40 | 00 | - Bao và túi xách lo i khác, k c hình nón c t (cones) | 11 | 8 | 5,5 | 3 | |
| 4819 | 50 | 00 | - Bao bì ng khác, k c túi ng a | 11 | 8 | 5,5 | 3 | |
| 4819 | 60 | 00 | - H p ng h s (box files), khay th , h p l u tr và các v t ph m t ng t , lo i dùng trong v n phòng, c a hàng ho c nh ng n i t ng t | 11 | 8 | 5,5 | 3 | |
| 48.20 | | | | | | | | |
| S ng ký, s sách k toán, v ghi chép, s t hàng, quy n biên lai, t p vi t th , t p ghi nh , s nh t ký và các n ph m t ng t , v bài t p, quy n gi y th m, quy n bìa óng h s (lo i t r i ho c lo i khác), bìa k p h s , v bìa k p h s , bi u m u th ng m i các lo i, t p gi y ghi chép có chèn gi y than và các v t ph m v n phòng khác, b ng gi y ho c bìa; album dùng ng m u ho c các b s u t p và các lo i bìa sách, b ng gi y ho c bìa. | | | | | | | | |
| 4820 | 10 | 00 | - S ng ký, s k toán, v ghi chép, s t hàng, quy n biên lai, t p vi t th , t p ghi nh , s nh t ký và các n ph m t ng t | 13 | 9,5 | 6 | 3 | |
| 4820 | 20 | 00 | - V bài t p | 13 | 9,5 | 6 | 3 | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4820 | 30 | 00 | - Bìa óng h s (tr bìa óng sách), bìa k p h s và v bìa k p h s | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4820 | 40 | 00 | - Bi u m u th ng m i và t p gi y ghi chép có chèn gi y than | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4820 | 50 | 00 | - Album m u hay các b s u t p khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4820 | 90 | 00 | - Lo i khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 48.21 | | | Các lo i nhãn mác b ng gi y ho c bìa, ã ho c ch a in. | | | | |
| 4821 | 10 | | - ã in: | | | | |
| 4821 | 10 | 10 | -- Nhãn mác dùng cho trang s c, k c lo i cho trang s c cá nhân ho c các v t đ ng cá nhân c trong ví, túi xách ho c mang trên ng i | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4821 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4821 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4821 | 90 | 10 | -- Nhãn mác dùng cho trang s c, k c lo i cho trang s c cá nhân ho c các v t đ ng cá nhân c trong ví, túi xách ho c mang trên ng i | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4821 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 48.22 | | | ng lõi, su t, cúi và các lo i lõi t ng t b ng b t gi y, gi y ho c bìa (ã ho c ch a c l ho c làm c ng). | | | | |
| 4822 | 10 | | - Lo i dùng cu n s i d t: | | | | |
| 4822 | 10 | 10 | -- Hình nón c t (cones) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4822 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4822 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4822 | 90 | 10 | -- Hình nón c t (cones) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4822 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 48.23 | | | Gi y, bìa, t m xenlulo và màng x s i xenlulo khác, ã c t theo kích c ho c hình đ ng; các v t ph m khác b ng b t gi y, gi y, bìa, t m xenlulo ho c màng x s i xenlulo. | | | | |
| 4823 | 20 | | - Gi y l c và bìa l c: | | | | |
| 4823 | 20 | 10 | -- D ng d i, cu n ho c t | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 4823 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 4823 | 40 | | - D ng cu n, t và a, ã in dùng cho máy t ghi: | | | | |
| | | | -- Dùng cho máy i n ghi trong ngành y: | | | | |
| 4823 | 40 | 21 | --- Gi y ghi i n tâm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4823 | 40 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4823 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Khay, bát, a, c c, chén và các s n ph m t ng t , b ng gi y ho c bìa: | | | | |
| 4823 | 61 | 00 | -- Lo i làm b ng b t gi y t tre (bamboo) | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4823 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 4823 | 70 | 00 | - Các s n ph m úc ho c nén b ng b t gi y | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4823 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4823 | 90 | 10 | -- Khung kén t m | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 4823 | 90 | 20 | -- Th tr ng bày trang s c, k c lo i cho trang s c cá nhân ho c các v t đ ng cá nhân c trong ví, túi xách ho c mang trên ng i | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4823 | 90 | 30 | -- Bìa tráng polyetylen ã c t đ p thành hình s n xu t c gi y | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4823 | 90 | 40 | -- B ng gi y s n xu t pháo hoa | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | -- Gi y kraft đ ng cu n có chi u r ng 209 mm, lo i s đ ng làm bao gói cho th i dynamit: | | | | |
| 4823 | 90 | 51 | --- nh l ng t 150 g/m ² tr xu ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4823 | 90 | 59 | --- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 2 |
| 4823 | 90 | 60 | -- Th jacquard ã c l | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4823 | 90 | 70 | -- Qu t và màn che kéo b ng tay | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4823 | 90 | 92 | --- Gi y vàng mã | 9 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4823 | 90 | 94 | --- Súc x s i xenlulo và màng x s i xenlulo, c t o màu ho c t o vân toàn b chi u dày | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 4823 | 90 | 95 | --- T m ph sản làm t gi y ho c bìa | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 4823 | 90 | 96 | --- Lo i khác, ã c t thành hình tr hình ch nh t ho c hình vuông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 4823 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 49 - Sách, báo, tranh nh và các s n ph m khác c a công nghi p in; các lo i b n th o vi t b ng tay, ánh máy và s | | | | |
| | | | | | | | |
| 49.01 | | | Các lo i sách in, sách g p, sách m ng và các n ph m in t ng t , đ ng t n ho c không ph i đ ng t n. | | | | |
| 4901 | 10 | 00 | - Đ ng t n, có ho c không g p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4901 | 91 | 00 | -- T i n và b bách khoa toàn th , và các ph tr ng c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4901 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4901 | 99 | 10 | --- Sách giáo d c, k thu t, khoa h c, l ch s ho c v n hoá xã h i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4901 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 49.02 | | | Báo, t p chí chuyên ngành và các xu t b n ph m nh k , có ho c không có minh h a tranh nh ho c ch a n i dung qu ng cáo. | | | | |
| 4902 | 10 | 00 | - Phát hành ít nh t 4 l n trong m t tu n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4902 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 4902 | 90 | 10 | -- T p chí và n ph m nh k v giáo d c, k thu t, khoa h c, l ch s ho c v n hoá | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4902 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4903 | 00 | 00 | Sách tranh nh, sách v ho c sách tô màu cho tr em. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4904 | 00 | 00 | B n nh c, in ho c vi t tay, ã ho c ch a óng thành quy n ho c minh h a tranh nh. | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 49.05 | | | B n và bi u th y v n ho c các lo i bi u t ng t , k c t p b n , b n treo t ng, b n a hình và qu a c u, ã in. | | | | |
| 4905 | 10 | 00 | - Qu a c u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4905 | 91 | 00 | -- D ng quy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4905 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49.06 | | | Các lo i s và b n v cho ki n trúc, k thu t, công nghi p, th ng m i, a hình ho c các m c ích t ng t , là b n g c v tay; v n b n vi t tay; các b n sao ch p l i b ng gi y có ph l p ch t nh y và b ng gi y than c a các lo i k trên. | | | | |
| 4906 | 00 | 10 | - Các lo i s và b n v , k c các b n sao ch p l i trên gi y có ch t nh y sáng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4906 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49.07 | | | Các lo i tem b u chính, tem thu ho c tem t ng t ang c l u hành ho c m i phát hành, ch a s đ ng t i n c mà chúng có, ho c s có giá tr , m nh giá c công nh n; gi y có đ u tem s n; các lo i gi y b c (ti n gi y); m u séc, ch ng khoán, c phi u ho c ch ng ch trái phi u và các lo i t ng t . | | | | |
| 4907 | 00 | 10 | - Gi y b c (ti n gi y), h p pháp nh ng ch a a vào l u thông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Tem b u chính, tem thu ho c các lo i tem t ng t ch a s đ ng: | | | | |
| 4907 | 00 | 21 | -- Tem b u chính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4907 | 00 | 29 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4907 | 00 | 40 | - Ch ng khoán, c phi u ho c ch ng ch trái phi u và các lo i ch ng t , tài li u t ng t ; m u séc | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4907 | 00 | 90 | - Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 49.08 | | | can các lo i (decalcomanias). | | | | |
| 4908 | 10 | 00 | - can các lo i (decalcomanias), dùng cho các s n ph m th y tinh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 4908 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 4909 | 00 | 00 | B u thi p in ho c b u nh; các lo i thi p in s n ch a l i chúc, thông i p ho c thông báo, có ho c không có minh ho , có ho c không có phong bì kèm theo ho c ph ki n trang trí. | 13 | 9,5 | 6 | 3 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 4910 | 00 | 00 | | Các lo i l ch in, k c bloc l ch. | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 49.11 | | | | Các n ph m in khác, k c tranh và nh in. | | | | |
| 4911 | 10 | | | - Các n ph m qu ng cáo th ng m i, các catalog th ng m i và các n ph m t ng t : | | | | |
| 4911 | 10 | 10 | | -- Catalog li t kê tên sách và các n ph m v giáo d c, k thu t, khoa h c, l ch s , v n hoá | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 4911 | 10 | 90 | | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 4911 | 91 | | | -- Tranh, b n thi t k và nh các lo i: | | | | |
| | | | | --- Tranh nh và s treo t ng dùng cho m c ích h ng d n: | | | | |
| 4911 | 91 | 21 | | ---- Bi u và th gi i ph u ng v t ho c th c v t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4911 | 91 | 29 | | ---- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| | | | | --- Tranh in và nh khác: | | | | |
| 4911 | 91 | 31 | | ---- Bi u và th gi i ph u ng v t ho c th c v t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4911 | 91 | 39 | | ---- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 4911 | 91 | 90 | | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 4911 | 99 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 4911 | 99 | 10 | | --- Th in s n cho trang s c ho c cho các t trang nh trang i m cá nhân ho c dùng cá nhân th ng c mang theo trong ví, túi sách tay ho c mang theo ng i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 4911 | 99 | 20 | | --- Nhãn ã c in báo nguy hi m d n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4911 | 99 | 30 | | --- B th ã c in n i dung v giáo d c, k thu t, khoa h c, l ch s ho c v n hoá | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 4911 | 99 | 90 | | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | Ch ng 50 - T t m | | | | |
| 5001 | 00 | 00 | | Kén t m phù h p dùng làm t . | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5002 | 00 | 00 | | T t m thô (ch a xe). | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5003 | 00 | 00 | | T t m ph ph m (k c kén không thích h p quay t , x s i ph li u và x s i tái ch). | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5004 | 00 | 00 | | S i t t m (tr s i ké o t ph li u t t m) ch a óng gói bán l . | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5005 | 00 | 00 | | S i ké o t ph li u t t m, ch a óng gói bán l . | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5006 | 00 | 00 | | S i t t m và s i ké o t ph li u t t m, ã óng gói bán l ; ru t con t m. | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 50.07 | | | | V i d t thoi d t t t m ho c t ph li u t t m. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5007 | 10 | | - V i d t thoi t t v n: | | | | |
| 5007 | 10 | 10 | -- c in b i quá trình batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5007 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5007 | 20 | | - Các lo i v i d t thoi khác, có ch a 85% tr lên tính theo tr ngl ng c at ho c ph li ut t m ngo i tr t v n: | | | | |
| 5007 | 20 | 10 | -- c in b i quá trình batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5007 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5007 | 90 | | - Các lo i v i khác: | | | | |
| 5007 | 90 | 10 | -- c in b i quá trình batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5007 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 51 - Lông c u, lông ng v t lo i m n ho c lo i thô; s i t lông uôi ho c b m ng a và v i d t thoi t các nguyên li u trên | | | | |
| | | | | | | | |
| 51.01 | | | Lông c u, ch a ch i thô ho c ch i k . | | | | |
| | | | - Nh n, bao g m len lông c u ã r a s ch: | | | | |
| 5101 | 11 | 00 | -- Lông c u ã xén | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5101 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã t y nh n, ch a c carbon hóa: | | | | |
| 5101 | 21 | 00 | -- Lông c u ã xén | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5101 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5101 | 30 | 00 | - ã c carbon hóa | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 51.02 | | | Lông ng v t lo i thô ho c m n, ch a ch i thô ho c ch i k . | | | | |
| | | | - Lông ng v t lo i m n: | | | | |
| 5102 | 11 | 00 | -- C a d e Ca-s -mia (len cas mia) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5102 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5102 | 20 | 00 | - Lông ng v t lo i thô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 51.03 | | | Ph li u lông c u ho c lông ng v t lo i m n ho c lo i thô, k c ph li u s i nh ng tr lông tái ch . | | | | |
| 5103 | 10 | 00 | - X v n t lông c u ho c t lông ng v t lo i m n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5103 | 20 | 00 | - Ph li u khác t lông c u ho c t lông ng v t lo i m n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5103 | 30 | 00 | - Ph li ut lông ng v t lo i thô | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 5104 | 00 | 00 | Lông c u ho c lông ng v t lo i m n ho c thô tái ch . | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 51.05 | | | Lông c u và lông ng v t lo i m n ho c lo i thô, ã ch i thô ho c ch i k (k c lông c u ch i k đ ng t ng o n). | | | | |
| 5105 | 10 | 00 | - Lông c u ch i thô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Cúi (top) lông c u và lông c u ch i k khác: | | | | |
| 5105 | 21 | 00 | -- Lông c u ch i k đ ng t ng o n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5105 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lông ng v t lo i m n, ã ch i thô ho c ch i k : | | | | |
| 5105 | 31 | 00 | -- C a dê Ca-s -mia (len cas mia) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5105 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5105 | 40 | 00 | - Lông ng v t lo i thô, ã ch i thô ho c ch i k | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 51.06 | | | S i len lông c u ch i thô, ch a óng gói bán l . | | | | |
| 5106 | 10 | 00 | - Có t tr ng lông c u t 85% tr lên | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5106 | 20 | 00 | - Có t tr ng lông c u d i 85% | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 51.07 | | | S i len lông c u ch i k , ch a óng gói bán l . | | | | |
| 5107 | 10 | 00 | - Có t tr ng lông c u t 85% tr lên | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5107 | 20 | 00 | - Có t tr ng lông c u d i 85% | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 51.08 | | | S i lông ng v t lo i m n (ch i thô ho c ch i k), ch a óng gói bán l . | | | | |
| 5108 | 10 | 00 | - Ch i thô | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5108 | 20 | 00 | - Ch i k | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 51.09 | | | S i len lông c u ho c lông ng v t lo i m n, ã óng gói bán l . | | | | |
| 5109 | 10 | 00 | - Có t tr ng lông c u ho c lông ng v t lo i m n t 85% tr lên | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5109 | 90 | 00 | - Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 5110 | 00 | 00 | S i làm t lông ng v t lo i thô ho c t lông uôi ho c b m ng a (k c s i qu n b c t lông uôi ho c b m ng a), ã ho c ch a óng gói bán l . | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 51.11 | | | V i d t thoi t s i len lông c u ch i thô ho c t s i lông ng v t lo i m n ch i thô. | | | | |
| | | | - Có t tr ng lông c u ho c lông ng v t lo i m n t 85% tr lên: | | | | |
| 5111 | 11 | | -- Tr ng l ng không quá 300 g/m ² : | | | | |
| 5111 | 11 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5111 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5111 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5111 | 19 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5111 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5111 | 20 | 00 | - Lo i khác, pha ch y u ho c pha duy nh t v i s i filament nhân t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5111 | 30 | 00 | - Lo i khác, pha ch y u ho c pha duy nh t v i x staple nhân t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5111 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 51.12 | | | V i d t thoi t s i len lông c u ch i k ho c s i t lông ng v t lo i m n ch i k . | | | | |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | - Có t tr ng lông c u ho c lông ng v t lo i m n t 85% tr lên: | | | | |
| 5112 | 11 | | | -- Tr ng l ng không quá 200 g/m²: | | | | |
| 5112 | 11 | 10 | | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5112 | 11 | 90 | | --- Lo i khác | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 |
| 5112 | 19 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5112 | 19 | 10 | | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5112 | 19 | 90 | | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5112 | 20 | 00 | | - Lo i khác, pha ch y u ho c pha duy nh t v i s i filament nhân t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5112 | 30 | 00 | | - Lo i khác, pha ch y u ho c pha duy nh t v i x staple nhân t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5112 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5113 | 00 | 00 | | V i d t thoi t s i lông ng v t lo i thô ho c s i lông uôi ho c b m ng a. | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| | | | | Ch ng 52 - Bông | | | | |
| | | | | | | | | |
| 5201 | 00 | 00 | | X bông, ch a ch i thô ho c ch a ch i k . | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 52.02 | | | | Ph li u bông (k c ph li u s i và bông tái ch). | | | | |
| 5202 | 10 | 00 | | - Ph li u s i (k c ph li u ch) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 5202 | 91 | 00 | | -- Bông tái ch | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5202 | 99 | 00 | | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | | |
| 5203 | 00 | 00 | | X bông, ch i thô ho c ch i k . | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 52.04 | | | | Ch khâu làm t bông, ã ho c ch a óng gói bán l . | | | | |
| | | | | - Ch a óng gói bán l : | | | | |
| 5204 | 11 | 00 | | -- Có t tr ng bông t 85% tr lên | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5204 | 19 | 00 | | -- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5204 | 20 | 00 | | - ã óng gói bán l | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 52.05 | | | | S i bông (tr ch khâu), có t tr ng bông t 85% tr lên, ch a óng gói bán l . | | | | |
| | | | | - S i n, làm t x không ch i k : | | | | |
| 5205 | 11 | 00 | | -- S i có m nh t 714,29 decitex tr lên (chi s mét không quá 14) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 12 | 00 | | -- S i có m nh t 232,56 decitex n d i 714,29 decitex (chi s mét t trên 14 n 43) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 13 | 00 | | -- S i có m nh t 192,31 decitex n d i 232,56 decitex (chi s mét trên 43 n 52) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 14 | 00 | | -- S i có m nh t 125 decitex n d i 192,31 decitex (chi s mét trên 52 n 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 15 | 00 | | -- S i có m nh d i 125 decitex (chi s mét trên 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - S i n, làm t x ch i k : | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5205 | 21 | 00 | -- S i có m nh t 714,29 decitex tr lên (chi s mét không quá 14) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 22 | 00 | -- S i có m nh t 232,56 decitex n d i 714,29 decitex (chi s mét trên 14 n 43) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 23 | 00 | -- S i có m nh t 192,31 decitex n d i 232,56 decitex (chi s mét trên 43 n 52) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 24 | 00 | -- S i có m nh t 125 decitex n d i 192,31 decitex (chi s mét trên 52 n 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 26 | 00 | -- S i có m nh t 106,38 decitex n d i 125 decitex (chi s mét trên 80 n 94) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 27 | 00 | -- S i có m nh t 83,33 decitex n d i 106,38 decitex (chi s mét trên 94 n 120) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 28 | 00 | -- S i có m nh d i 83,33 decitex (chi s mét trên 120) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - S i xe ho c s i cáp, làm t x không ch i k : | | | | |
| 5205 | 31 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 714,29 decitex tr lên (chi s mét s i n không quá 14) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 32 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 232,56 decitex n d i 714,29 decitex (chi s mét s i n trên 14 n 43) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 33 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 192,31 decitex n d i 232,56 decitex (chi s mét s i n trên 43 n 52) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 34 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 125 decitex n d i 192,31 decitex (chi s mét s i n trên 52 n 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 35 | 00 | -- T m i s i n có m nh d i 125 decitex (chi s mét s i n trên 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - S i xe ho c s i cáp, t x ch i k : | | | | |
| 5205 | 41 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 714,29 decitex tr lên (chi s mét s i n không quá 14) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 42 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 232,56 decitex n d i 714,29 decitex (chi s mét s i n trên 14 n 43) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 43 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 192,31 decitex n d i 232,56 decitex (chi s mét s i n trên 43 n 52) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 44 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 125 decitex n d i 192,31 decitex (chi s mét s i n trên 52 n 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 46 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 106,38 decitex n d i 125 decitex (chi s mét s i n trên 80 n 94) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 47 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 83,33 decitex n d i 106,38 decitex (chi s mét s i n trên 94 n 120) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5205 | 48 | 00 | -- T m i s i n có m nh d i 83,33 decitex (chi s mét s i n trên 120) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 52.06 | | | S i bông (tr ch khâu), có t tr ng bông d i 85%, ch a óng gói bán l . | | | | |
| | | | - S i n, làm t x không ch i k : | | | | |
| 5206 | 11 | 00 | -- S i có m nh t 714,29 decitex tr lên (chi s mét không quá 14) | 1 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5206 | 12 | 00 | -- S i có m nh t 232,56 decitex n d i 714,29 decitex (chi s mét trên 14 n 43) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 13 | 00 | -- S i có m nh t 192,31 decitex n d i 232,56 decitex (chi s mét trên 43 n 52) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 14 | 00 | -- S i có m nh t 125 decitex n d i 192,31 decitex (chi s mét trên 52 n 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 15 | 00 | -- S i có m nh d i 125 decitex (chi s mét trên 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - S i n, làm t x ã ch i k : | | | | |
| 5206 | 21 | 00 | -- S i có m nh t 714,29 decitex tr lên (chi s mét không quá 14) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 22 | 00 | -- S i có m nh t 232,56 decitex n d i 714,29 decitex (chi s mét trên 14 n 43) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 23 | 00 | -- S i có m nh t 192,31 decitex n d i 232,56 decitex (chi s mét trên 43 n 52) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 24 | 00 | -- S i có m nh t 125 decitex n d i 192,31 decitex (chi s mét trên 52 n 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 25 | 00 | -- S i có m nh d i 125 decitex (chi s mét trên 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - S i xe ho c s i cáp, làm t x không ch i k : | | | | |
| 5206 | 31 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 714,29 decitex tr lên (chi s mét s i n không quá 14) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 32 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 232,56 decitex n d i 714,29 decitex (chi s mét s i n trên 14 n 43) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 33 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 192,31 decitex n d i 232,56 decitex (chi s mét s i n trên 43 n 52) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 34 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 125 decitex n d i 192,31 decitex (chi s mét s i n trên 52 n 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 35 | 00 | -- T m i s i n có m nh d i 125 decitex (chi s mét s i n trên 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - S i xe ho c s i cáp, t x ch i k : | | | | |
| 5206 | 41 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 714,29 decitex tr lên (chi s mét s i n không quá 14) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 42 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 232,56 decitex n d i 714,29 decitex (chi s mét s i n trên 14 n 43) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 43 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 192,31 decitex n d i 232,56 decitex (chi s mét s i n trên 43 n 52) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 44 | 00 | -- T m i s i n có m nh t 125 decitex n d i 192,31 decitex (chi s mét s i n trên 52 n 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5206 | 45 | 00 | -- T m i s i n có m nh d i 125 decitex (chi s mét s i n trên 80) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 52.07 | | | S i bông (tr ch khâu) ã óng gói bán l . | | | | |
| 5207 | 10 | 00 | - Có t tr ng bông t 85% tr lên | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5207 | 90 | 00 | - Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 52.08 | | | V i d t thoi t bông, có t tr ng bông t 85% tr lên, tr ng l ng không quá 200 g/m². | | | | |
| | | | - Ch a t y tr ng: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5208 | 11 | 00 | -- V i v n i m, tr ng l ng không quá 100 g/m ² | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 12 | 00 | -- V i v n i m, tr ng l ng trên 100 g/m ² | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 13 | 00 | -- V i v n chéo 3 s i ho c v n chéo 4 s i, k c v i v n chéo đ u nh n | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 19 | 00 | -- V i đ t khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| | | | - ã t y tr ng: | | | | |
| 5208 | 21 | 00 | -- V i v n i m, tr ng l ng không quá 100 g/m ² | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5208 | 22 | 00 | -- V i v n i m, tr ng l ng trên 100 g/m ² | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 23 | 00 | -- V i v n chéo 3 s i ho c v n chéo 4 s i, k c v i v n chéo đ u nh n | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 29 | 00 | -- V i đ t khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| | | | - ã nhu m: | | | | |
| 5208 | 31 | 00 | -- V i v n i m, tr ng l ng không quá 100 g/m ² | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 32 | 00 | -- V i v n i m, tr ng l ng trên 100 g/m ² | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 33 | 00 | -- V i v n chéo 3 s i ho c v n chéo 4 s i, k c v i v n chéo đ u nh n | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 39 | 00 | -- V i đ t khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| | | | - T các s i có các màu khác nhau: | | | | |
| 5208 | 41 | 00 | -- V i v n i m, tr ng l ng không quá 100 g/m ² | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 42 | 00 | -- V i v n i m, tr ng l ng trên 100 g/m ² | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 43 | 00 | -- V i v n chéo 3 s i ho c v n chéo 4 s i, k c v i v n chéo đ u nh n | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 49 | 00 | -- V i đ t khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã in: | | | | |
| 5208 | 51 | | -- V i v n i m, tr ng l ng không quá 100 g/m ² : | | | | |
| 5208 | 51 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 51 | 90 | --- Lo i khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 52 | | -- V i v n i m, tr ng l ng trên 100 g/m ² : | | | | |
| 5208 | 52 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 52 | 90 | --- Lo i khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 59 | | -- V i đ t khác: | | | | |
| 5208 | 59 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5208 | 59 | 90 | --- Lo i khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 52.09 | | | V i đ t thoi t bông, có t tr ng bông t 85% tr lên, tr ng l ng trên 200 g/m². | | | | |
| | | | - Ch a t y tr ng: | | | | |
| 5209 | 11 | 00 | -- V i v n i m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 12 | 00 | -- V i v n chéo 3 s i ho c v n chéo 4 s i, k c v i v n chéo đ u nh n | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 19 | 00 | -- V i đ t khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã t y tr ng: | | | | |
| 5209 | 21 | 00 | -- V i v n i m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 22 | 00 | -- V i v n chéo 3 s i ho c v n chéo 4 s i, k c v i v n chéo đ u nh n | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 29 | 00 | -- V i đ t khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã nhu m: | | | | |
| 5209 | 31 | 00 | -- V i v n i m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5209 | 32 | 00 | -- V i vân chéo 3 s i ho c vân chéo 4 s i, k c v i vân chéo d u nhâ n | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 39 | 00 | -- V i d t khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - T các s i có các màu khác nhau: | | | | |
| 5209 | 41 | 00 | -- V i vân i m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 42 | 00 | -- V i denim | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 43 | 00 | -- V i vân chéo 3 s i ho c vân chéo 4 s i, k c v i vân chéo d u nhâ n | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 49 | 00 | -- V i d t khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã in: | | | | |
| 5209 | 51 | | -- V i vân i m: | | | | |
| 5209 | 51 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 51 | 90 | --- Lo i khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 52 | | -- V i vân chéo 3 s i ho c vân chéo 4 s i, k c v i vân chéo d u nhâ n: | | | | |
| 5209 | 52 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 52 | 90 | --- Lo i khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 59 | | -- V i d t khác: | | | | |
| 5209 | 59 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5209 | 59 | 90 | --- Lo i khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 52.10 | | | V i d t thoi t bông, có t tr ng bông d i 85%, pha ch y u ho c pha duy nh t v i x s i nhâ n t o, có tr ng l ng không quá 200 g/m². | | | | |
| | | | - Ch a t y tr ng: | | | | |
| 5210 | 11 | 00 | -- V i vân i m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5210 | 19 | 00 | -- V i d t khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã t y tr ng: | | | | |
| 5210 | 21 | 00 | -- V i vân i m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5210 | 29 | 00 | -- V i d t khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã nhu m: | | | | |
| 5210 | 31 | 00 | -- V i vân i m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5210 | 32 | 00 | -- V i vân chéo 3 s i ho c vân chéo 4 s i, k c v i vân chéo d u nhâ n | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5210 | 39 | 00 | -- V i d t khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| | | | - T các s i có màu khác nhau: | | | | |
| 5210 | 41 | 00 | -- V i vân i m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5210 | 49 | 00 | -- V i d t khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã in: | | | | |
| 5210 | 51 | | -- V i vân i m: | | | | |
| 5210 | 51 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5210 | 51 | 90 | --- Lo i khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5210 | 59 | | -- V i d t khác: | | | | |
| 5210 | 59 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5210 | 59 | 90 | --- Lo i khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 52.11 | | | V i d t thoi t bông, có t tr ng bông d i 85%, pha ch y u ho c pha duy nh t v i x s i nhâ n t o, có t r ng l ng tr ê n 200 g/m². | | | | |
| | | | - Ch a t y tr ng: | | | | |
| 5211 | 11 | 00 | -- V i v â n i m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5211 | 12 | 00 | -- V i v â n ch é o 3 s i ho c v â n ch é o 4 s i, k c v i v â n ch é o đ u nh â n | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5211 | 19 | 00 | -- V i đ t kh á c | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5211 | 20 | 00 | - ã t y tr ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã nh u m: | | | | |
| 5211 | 31 | 00 | -- V i v â n i m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5211 | 32 | 00 | -- V i v â n ch é o 3 s i ho c v â n ch é o 4 s i, k c v i v â n ch é o đ u nh â n | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5211 | 39 | 00 | -- V i đ t kh á c | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - T các s i có các màu khác nhau: | | | | |
| 5211 | 41 | 00 | -- V i v â n i m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5211 | 42 | 00 | -- V i denim | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5211 | 43 | 00 | -- V i v â n ch é o 3 s i ho c v â n ch é o 4 s i, k c v i v â n ch é o đ u nh â n | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5211 | 49 | 00 | -- V i đ t kh á c | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã in: | | | | |
| 5211 | 51 | | -- V i v â n i m: | | | | |
| 5211 | 51 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5211 | 51 | 90 | --- Lo i kh á c | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5211 | 52 | | -- V i v â n ch é o 3 s i ho c v â n ch é o 4 s i, k c v i v â n ch é o đ u nh â n: | | | | |
| 5211 | 52 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5211 | 52 | 90 | --- Lo i kh á c | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5211 | 59 | | -- V i đ t kh á c: | | | | |
| 5211 | 59 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5211 | 59 | 90 | --- Lo i kh á c | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 52.12 | | | V i đ t thoi kh á c t bông. | | | | |
| | | | - Tr ng l ng kh ô ng quá 200 g/m ² : | | | | |
| 5212 | 11 | 00 | -- Ch a t y tr ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5212 | 12 | 00 | -- ã t y tr ng | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5212 | 13 | 00 | -- ã nh u m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5212 | 14 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5212 | 15 | | -- ã in: | | | | |
| 5212 | 15 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5212 | 15 | 90 | --- Lo i kh á c | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Tr ng l ng tr ê n 200 g/m ² : | | | | |
| 5212 | 21 | 00 | -- Ch a t y tr ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5212 | 22 | 00 | -- ã t y tr ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5212 | 23 | 00 | -- ã nh u m | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5212 | 24 | 00 | -- T các s i có màu khác nhau | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5212 | 25 | | -- ã in: | | | | |
| 5212 | 25 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 1,5 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5212 | 25 | 90 | --- Lo i khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 53 - X d t g c th c v t khác; s i gi y và v i d t thoi t s i gi y | | | | |
| | | | | | | | |
| 53.01 | | | Lanh, d ng nguyên li u thô ho c ã ch bi n nh ng ch a kéo thành s i; x lanh d ng ng n và ph li u lanh (k c ph li u s i và s i tái ch). | | | | |
| 5301 | 10 | 00 | - Lanh, d ng nguyên li u thô ho c ã ngâm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lanh, ã tách lõi, ã p, ã ch i ho c gia công b ng cách khác, nh ng ch a kéo thành s i: | | | | |
| 5301 | 21 | 00 | -- ã tách lõi ho c ã p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5301 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5301 | 30 | 00 | - X lanh d ng ng n ho c ph li u lanh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 53.02 | | | Gai d u (Cannabis sativa L.), d ng nguyên li u thô ho c ã ch bi n nh ng ch a kéo thành s i; x gai d u d ng ng n và ph li u gai (k c ph li u s i và s i tái ch). | | | | |
| 5302 | 10 | 00 | - Gai d u, d ng nguyên li u thô ho c ã ngâm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5302 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 53.03 | | | ay và các lo i x libe d t khác (tr lanh, gai d u và gai ramie), d ng nguyên li u thô ho c ã ch bi n nh ng ch a kéo thành s i; x d ng ng n và ph li u c a các lo i x này (k c ph li u s i và s i tái ch). | | | | |
| 5303 | 10 | 00 | - ay và các lo i x libe d t khác, d ng nguyên li u thô ho c ã ngâm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 5303 | 90 | 00 | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 53.05 | | | X d a, x chu i (lo i x gai Manila ho c Musa textilis Nee), x gai ramie và x d t g c th c v t khác, ch a c ghi hay chi ti t n i khác ho c k c , thô ho c ã ch bi n nh ng ch a kéo thành s i; x d ng ng n, x v n và ph li u c a các lo i x này (k c ph li u s i và s i tái ch). | | | | |
| 5305 | 00 | 10 | - S i xidan và x d t khác c a cây thùa; s i ng n và ph li u c a các lo i x này (k c ph li u s i và s i | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 5305 | 00 | 20 | - S i d a (x d a) và các s i x chu i | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 5305 | 00 | 90 | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 53.06 | | | S i lanh. | | | | |
| 5306 | 10 | 00 | - S i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 5306 | 20 | 00 | - S i xe (folded) ho c s i cáp | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 53.07 | | | S i ay ho c s i t các lo i x libe d t khác thu c nhóm 53.03. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5307 | 10 | 00 | - S i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5307 | 20 | 00 | - S i xe (folded) ho c s i cáp | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 53.08 | | | S it các lo i x d t g c th c v t khác; s i gi y. | | | | |
| 5308 | 10 | 00 | - S i d a | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5308 | 20 | 00 | - S i gai d u | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5308 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 5308 | 90 | 10 | -- S i gi y | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5308 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 53.09 | | | V id t thoi t s i lanh. | | | | |
| | | | - Có t tr ng lanh t 85% tr lên: | | | | |
| 5309 | 11 | | -- Ch a ho c ã t y tr ng: | | | | |
| 5309 | 11 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5309 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5309 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5309 | 19 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5309 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Có t tr ng lanh d i 85%: | | | | |
| 5309 | 21 | | -- Ch a ho c ã t y tr ng: | | | | |
| 5309 | 21 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5309 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5309 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5309 | 29 | 10 | --- ã c in ki u batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5309 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 53.10 | | | V id t thoi t s i ay ho c t các lo i x libe d t khác thu c nhóm 53.03. | | | | |
| 5310 | 10 | 00 | - Ch a t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5310 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 5310 | 90 | 10 | -- ã c in ki u batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5310 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 53.11 | | | V id t thoi t các lo i s i d t g c th c v t khác; v id t thoi t s i gi y. | | | | |
| 5311 | 00 | 10 | - ã c in ki u batik truy n th ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5311 | 00 | 90 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | Ch ng 54 - S i filament nhâ n t o; d i và các d ng t ng t t nguyên li u d t nhâ n t o | | | | |
| 54.01 | | | Ch khâu làm t s i filament nhâ n t o, ã ho c ch a óng gói bán l . | | | | |
| 5401 | 10 | | - T s i filament t ng h p: | | | | |
| 5401 | 10 | 10 | -- óng gói bán l | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5401 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5401 | 20 | | - T s i filament tái t o: | | | | |
| 5401 | 20 | 10 | -- óng gói bán l | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5401 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 54.02 | | | S i filament t ng h p (tr ch khâu), ch a óng gói bán l , k c s i monofilament t ng h p có m nh d i 67 decitex. | | | | |
| | | | - S i có b n cao làm t ni lông ho c các polyamit khác: | | | | |
| 5402 | 11 | 00 | -- T các aramit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5402 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5402 | 20 | 00 | - S i có b n cao t polyeste | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - S i dún: | | | | |
| 5402 | 31 | 00 | -- T ni lông ho c các polyamit khác, m nh m i s i n không quá 50 tex | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5402 | 32 | 00 | -- T ni lông ho c các polyamit khác, m nh m i s i n trên 50 tex | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5402 | 33 | 00 | -- T các polyeste | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 5402 | 34 | 00 | -- T polypropylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5402 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - S i khác, n, không xo n ho c xo n không quá 50 vòng xo n trên mét: | | | | |
| 5402 | 44 | 00 | -- T nh a àn h i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5402 | 45 | 00 | -- Lo i khác, t ni lông ho c t các polyamit khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5402 | 46 | 00 | -- Lo i khác, t các polyeste, c nh h ng m t ph n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 5402 | 47 | 00 | -- Lo i khác, t các polyeste | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 5402 | 48 | 00 | -- Lo i khác, t polypropylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5402 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - S i khác, n, xo n trên 50 vòng xo n trên mét: | | | | |
| 5402 | 51 | 00 | -- T ni lông ho c các polyamit khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5402 | 52 | 00 | -- T polyeste | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5402 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5402 | 59 | 10 | --- T polypropylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5402 | 59 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - S i khác, s i xe (folded) ho c s i cáp: | | | | |
| 5402 | 61 | 00 | -- T ni lông ho c các polyamit khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5402 | 62 | 00 | -- T polyeste | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 5402 | 69 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5402 | 69 | 10 | --- T polypropylen | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5402 | 69 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 54.03 | | | S i filament tái t o (tr ch khâu), ch a óng gói bán l , k c s i monofilament tái t o có m nh d i 67 decitex. | | | | |
| 5403 | 10 | 00 | - S i có b n cao t t tái t o vit-cô (viscose) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - S i khác, n: | | | | |
| 5403 | 31 | | -- T t tái t o vit-cô (viscose), không xo n ho c xo n không quá 120 vòng xo n trên mét: | | | | |
| 5403 | 31 | 10 | --- S i ã c d t | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5403 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5403 | 32 | | -- T t tái t o vit-cô (viscose), xo n trên 120 vòng xo n trên mét: | | | | |
| 5403 | 32 | 10 | --- S i ã c d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5403 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5403 | 33 | | -- T xenlulo axetat: | | | | |
| 5403 | 33 | 10 | --- S i ã c d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5403 | 33 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5403 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5403 | 39 | 10 | --- S i ã c d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5403 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - S i khác, s i xe (folded) ho c s i cáp: | | | | |
| 5403 | 41 | | -- T t tái t o vit-cô (viscose): | | | | |
| 5403 | 41 | 10 | --- S i ã c d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5403 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5403 | 42 | | -- T xenlulo axetat: | | | | |
| 5403 | 42 | 10 | --- S i ã c d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5403 | 42 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5403 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5403 | 49 | 10 | --- S i ã c d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5403 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 54.04 | | | S i monofilament t ng h p có m nh t 67 decitex tr lên và kích th c m t c t ngang không quá 1 mm; d i và d ng t ng t (ví d , s i gi r m) t nguyên li u d t t ng h p có chi u r ng b m t không quá 5 mm. | | | | |
| | | | - S i monofilament: | | | | |
| 5404 | 11 | 00 | -- T nh a àn h i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5404 | 12 | 00 | -- Lo i khác, t polypropylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5404 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5404 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 5405 | 00 | 00 | S i monofilament tái t o có m nh t 67 decitex tr lên và kích th c m t c t ngang không quá 1 mm; d i và d ng t ng t (ví d , s i gi r m) t v t li u d t tái t o có chi u r ng b m t không quá 5 mm. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 5406 | 00 | 00 | S i filament nhâ t o (tr ch khôu), ã óng gói bán l . | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 54.07 | | | V i d t thoi b ng s i filament t ng h p, k c v i d t thoi thu c t các nguyên li u thu c nhóm 54.04. | | | | |
| 5407 | 10 | | - V i d t thoi t s i có b n cao b ng ni lông ho c các polyamit ho c các polyeste khác: | | | | |
| 5407 | 10 | 20 | -- V i làm l p xe; v i làm b ng t i | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5407 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 6 | 6 | 5 |
| 5407 | 20 | 00 | - V i d t thoi t d i ho c d ng t ng t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 30 | 00 | - V i d t thoi ã c nêu Chú gi i 9 Ph n XI | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - V i d t thoi khác, có t tr ng s i filament b ng ni lông ho c các polyamit khác t 85% tr lên: | | | | |
| 5407 | 41 | | -- Ch a ho c ã t y tr ng: | | | | |
| 5407 | 41 | 10 | --- V i l i ni lông d t thoi t s i filament không xo n thích h p s d ng nh v t li u gia c cho V i s n d u | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 42 | 00 | -- ã nhu m | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5407 | 43 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 44 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - V i d t thoi khác, có t tr ng s i filament polyeste dún t 85% tr lên: | | | | |
| 5407 | 51 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 52 | 00 | -- ã nhu m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 53 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 54 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - V i d t thoi khác, có t tr ng s i filament polyeste t 85% tr lên: | | | | |
| 5407 | 61 | 00 | -- Có t tr ng s i filament polyeste không dún t 85% tr lên | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - V i d t thoi khác, có t tr ng s i filament t ng h p t 85% tr lên: | | | | |
| 5407 | 71 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 72 | 00 | -- ã nhu m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 73 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 74 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - V i d t thoi khác, có t tr ng s i filament t ng h p d i 85%, c pha ch y u hay pha duy nh t v i | | | | |
| 5407 | 81 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 82 | 00 | -- ã nhu m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 83 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 84 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - V i d t thoi khác: | | | | |
| 5407 | 91 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 92 | 00 | -- ã nhu m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 93 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5407 | 94 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 54.08 | | | V i d t thoi b ng s i filament tái t o, k c v i d t thoi thu c t các nguyên li u thu c nhóm 54.05. | | | | |
| 5408 | 10 | 00 | - V i d t thoi b ng s i có b n cao t t tái t o vit-cô (viscose) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - V i d t thoi khác, có t tr ng s i filament tái t o ho c d i ho c d ng t ng t t 85% tr lên: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5408 | 21 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5408 | 22 | 00 | -- ã nhu m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5408 | 23 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5408 | 24 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - V i d t thoi khác: | | | | |
| 5408 | 31 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5408 | 32 | 00 | -- ã nhu m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5408 | 33 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5408 | 34 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 55 - X s i staple nhân t o | | | | |
| | | | | | | | |
| 55.01 | | | Tô (tow) filament t ng h p. | | | | |
| 5501 | 10 | 00 | - T ni lông ho c t polyamit khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5501 | 20 | 00 | - T các polyeste | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5501 | 30 | 00 | - T acrylic ho c modacrylic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5501 | 40 | 00 | - T polypropylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5501 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 5502 | 00 | 00 | Tô (tow) filament tái t o. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 55.03 | | | X staple t ng h p, ch a ch i thô, ch a ch i k ho c ch a gia công cách khác kéo s i. | | | | |
| | | | - T ni lông ho c t các polyamit khác: | | | | |
| 5503 | 11 | 00 | -- T các aramit | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5503 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5503 | 20 | 00 | - T các polyeste | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 5503 | 30 | 00 | - T acrylic ho c modacrylic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5503 | 40 | 00 | - T polypropylen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5503 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 55.04 | | | X staple tái t o, ch a ch i thô, ch a ch i k ho c ch a gia công cách khác kéo s i. | | | | |
| 5504 | 10 | 00 | - T t tái t o vit-cô (viscose) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5504 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 55.05 | | | Ph li u (k c ph li u x , ph li u s i và nguyên li u tái ch) t x nhân t o. | | | | |
| 5505 | 10 | 00 | - T các x t ng h p | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 5505 | 20 | 00 | - T các x tái t o | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 55.06 | | | X staple t ng h p, ã ch i thô, ch i k ho c gia công cách khác kéo s i. | | | | |
| 5506 | 10 | 00 | - T ni lông hay t các polyamit khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5506 | 20 | 00 | - T các polyeste | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5506 | 30 | 00 | - T acrylic ho c modacrylic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5506 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5507 | 00 | 00 | X staple tái t o, ã ch i thô, ch i k ho c gia công cách khác kéo s i. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 55.08 | | | Ch khâu làm t x staple nhâ t o, ã ho c ch a óng gói bán l . | | | | |
| 5508 | 10 | | - T x staple t ng h p: | | | | |
| 5508 | 10 | 10 | -- óng gói bán l | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5508 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5508 | 20 | | - T x staple tái t o: | | | | |
| 5508 | 20 | 10 | -- óng gói bán l | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5508 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 55.09 | | | S i (tr ch khâu) t x staple t ng h p, ch a óng gói bán l . | | | | |
| | | | - Có t tr ng x staple b ng ni lông ho c các polyamit khác t 85% tr lên: | | | | |
| 5509 | 11 | 00 | -- S i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5509 | 12 | 00 | -- S i xe (folded) ho c s i cáp | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Có t tr ng x staple polyeste t 85% tr lên: | | | | |
| 5509 | 21 | 00 | -- S i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5509 | 22 | 00 | -- S i xe (folded) ho c s i cáp | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Có t tr ng x staple b ng acrylic ho c modacrylic t 85% tr lên: | | | | |
| 5509 | 31 | 00 | -- S i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5509 | 32 | 00 | -- S i xe (folded) ho c s i cáp | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - S i khác, có t tr ng x staple t ng h p t 85% tr lên: | | | | |
| 5509 | 41 | 00 | -- S i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5509 | 42 | 00 | -- S i xe (folded) ho c s i cáp | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - S i khác, t x staple polyeste: | | | | |
| 5509 | 51 | 00 | -- c pha ch y u ho c pha duy nh t v i x staple tái t o | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5509 | 52 | | -- c pha ch y u ho c pha duy nh t v i lông c u hay lông ng v t lo i m n: | | | | |
| 5509 | 52 | 10 | --- S i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5509 | 52 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5509 | 53 | 00 | -- c pha ch y u ho c pha duy nh t v i bông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5509 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - S i khác, t x staple b ng acrylic ho c modacrylic: | | | | |
| 5509 | 61 | 00 | -- c pha ch y u ho c pha duy nh t v i lông c u hay lông ng v t lo i m n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5509 | 62 | 00 | -- c pha ch y u ho c pha duy nh t v i bông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5509 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - S i khác: | | | | |
| 5509 | 91 | 00 | -- c pha ch y u ho c pha duy nh t v i lông c u hay lông ng v t lo i m n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5509 | 92 | 00 | -- c pha ch y u ho c pha duy nh t v i bông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5509 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 55.10 | | | | S i (tr ch khâu) t x staple tái t o, ch a óng gói bán l . | | | | |
| | | | | - Có t tr ng x staple tái t o t 85% tr lên: | | | | |
| 5510 | 11 | 00 | | -- S i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5510 | 12 | 00 | | -- S i xe (folded) ho c s i cáp | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5510 | 20 | 00 | | - S i khác, c pha ch y u ho c duy nh t v i lông c u hay lông ng v t lo i m n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5510 | 30 | 00 | | - S i khác, c pha ch y u ho c duy nh t v i bông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5510 | 90 | 00 | | - S i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 55.11 | | | | S i (tr ch khâu) t x staple nhâ n t o, ã óng gói bán l . | | | | |
| | | | | - T x staple t ng h p, có t tr ng lo i x này t 85% tr lên: | | | | |
| 5511 | 10 | | | -- S i d t kim, s i móc và ch thêu | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5511 | 10 | 90 | | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | - T x staple t ng h p, có t tr ng lo i x này d i 85%: | | | | |
| 5511 | 20 | | | -- S i d t kim, s i móc và ch thêu | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5511 | 20 | 90 | | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5511 | 30 | 00 | | - T x staple tái t o | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 55.12 | | | | Các lo i v i d t thoi t x staple t ng h p, có t tr ng lo i x này t 85% tr lên. | | | | |
| | | | | - Có t tr ng x staple polyeste t 85% tr lên: | | | | |
| 5512 | 11 | 00 | | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 5,5 | 5 | 4 | 3 |
| 5512 | 19 | 00 | | -- Lo i khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| | | | | - Có t tr ng x staple b ng acrylic ho c modacrylic t 85% tr lên: | | | | |
| 5512 | 21 | 00 | | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5512 | 29 | 00 | | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 5512 | 91 | 00 | | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5512 | 99 | 00 | | -- Lo i khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 55.13 | | | | V i d t thoi b ng x staple t ng h p, có t tr ng lo i x này d i 85%, pha ch y u ho c pha duy nh t v i bông, tr ng l ng không quá 170 g/m². | | | | |
| | | | | - Ch a ho c ã t y tr ng: | | | | |
| 5513 | 11 | 00 | | -- T x staple polyeste, d t vâ n i m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5513 | 12 | 00 | | -- V i vâ n chéo 3 s i ho c vâ n chéo 4 s i, k c v i vâ n chéo ch nhâ n, t x staple polyeste | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5513 | 13 | 00 | | -- V i d t thoi khác t x staple polyeste | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5513 | 19 | 00 | | -- V i d t thoi khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | - ã nhu m: | | | | |
| 5513 | 21 | 00 | | -- T x staple polyeste, d t vâ n i m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5513 | 23 | 00 | | -- V i d t thoi khác t x staple polyeste | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5513 | 29 | 00 | -- V i d t thoi khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| | | | - T các s i có các màu khác nhau: | | | | |
| 5513 | 31 | 00 | -- T x staple polyeste, d t v n i m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5513 | 39 | 00 | -- V i d t thoi khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - ã in: | | | | |
| 5513 | 41 | 00 | -- T x staple polyeste, d t v n i m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5513 | 49 | 00 | -- V i d t thoi khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 55.14 | | | V i d t thoi b ng x staple t ng h p, có t tr ng lo i x này d i 85%, pha ch y u ho c pha duy nh t v i bông, tr ng l ng trên 170 g/m². | | | | |
| | | | - Ch a ho c ã t y tr ng: | | | | |
| 5514 | 11 | 00 | -- T x staple polyeste, d t v n i m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5514 | 12 | 00 | -- V i v n chéo 3 s i ho c v n chéo 4 s i, k c v i v n chéo ch nh n, t x staple polyeste | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5514 | 19 | 00 | -- V i d t thoi khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - ã nhu m: | | | | |
| 5514 | 21 | 00 | -- T x staple polyeste, d t v n i m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5514 | 22 | 00 | -- V i v n chéo 3 s i ho c v n chéo 4 s i, k c v i v n chéo ch nh n, t x staple polyeste | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5514 | 23 | 00 | -- V i d t thoi khác t x staple polyeste | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5514 | 29 | 00 | -- V i d t thoi khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5514 | 30 | 00 | - T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - ã in: | | | | |
| 5514 | 41 | 00 | -- T x staple polyeste, d t v n i m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5514 | 42 | 00 | -- V i v n chéo 3 s i ho c v n chéo 4 s i, k c v i v n chéo ch nh n, t x staple polyeste | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5514 | 43 | 00 | -- V i d t thoi khác t x staple polyeste | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5514 | 49 | 00 | -- V i d t thoi khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 55.15 | | | Các lo i v i d t thoi khác t x staple t ng h p. | | | | |
| | | | - T x staple polyeste: | | | | |
| 5515 | 11 | 00 | -- Pha ch y u ho c pha duy nh t v i x staple t tái t o vit-cô (viscose) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5515 | 12 | 00 | -- Pha ch y u ho c pha duy nh t v i s i filament nh n t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5515 | 13 | 00 | -- Pha ch y u ho c pha duy nh t v i lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5515 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 5,5 | 5 | 4 | 3 |
| | | | - T x staple b ng acrylic ho c modacrylic: | | | | |
| 5515 | 21 | 00 | -- Pha ch y u ho c pha duy nh t v i s i filament nh n t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5515 | 22 | 00 | -- Pha ch y u ho c pha duy nh t v i lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5515 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - V i d t thoi khác: | | | | |
| 5515 | 91 | 00 | -- Pha ch y u ho c pha duy nh t v i s i filament nh n t o | 12 | 12 | 12 | 12 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5515 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5515 | 99 | 10 | --- Pha ch y u ho c duy nh t v i lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5515 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 5,5 | 5 | 4 | 3 |
| | | | | | | | |
| 55.16 | | | V i d t thoi t x staple tái t o. | | | | |
| | | | - Có t tr ng x staple tái t o t 85% tr lên: | | | | |
| 5516 | 11 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5516 | 12 | 00 | -- ã nhu m | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5516 | 13 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5516 | 14 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Có t tr ng x staple tái t o d i 85%, c pha ch y u ho c pha duy nh t v i s i filament tái t o: | | | | |
| 5516 | 21 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5516 | 22 | 00 | -- ã nhu m | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5516 | 23 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5516 | 24 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Có t tr ng x staple tái t o d i 85%, c pha ch y u ho c pha duy nh t v i lông c u ho c lông ng v t lo i m n: | | | | |
| 5516 | 31 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5516 | 32 | 00 | -- ã nhu m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5516 | 33 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5516 | 34 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Có t tr ng x staple tái t o d i 85%, c pha ch y u ho c pha duy nh t v i bông: | | | | |
| 5516 | 41 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5516 | 42 | 00 | -- ã nhu m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5516 | 43 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5516 | 44 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 5516 | 91 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5516 | 92 | 00 | -- ã nhu m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5516 | 93 | 00 | -- T các s i có các màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5516 | 94 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 56 - M n x , ph t và các s n ph m không d t; các lo i s i c bi t; s i xe, chảo b n (cordage), th ng và cáp và các s n ph m c a chúng | | | | |
| | | | | | | | |
| 56.01 | | | M n x b ng v t li u d t và các s n ph m c a nó; các lo i x d t, chi u dài không quá 5 mm (x v n), b i x và k t x (neps) t công nghi p d t. | | | | |
| | | | - M n x ; các s n ph m khác làm t m n x : | | | | |
| 5601 | 21 | 00 | -- T bông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5601 | 22 | 00 | -- T x nhân t o | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5601 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5601 | 30 | | - X v n và b i x và k t x t công nghi p d t: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5601 | 30 | 10 | -- X v n polyamit | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5601 | 30 | 20 | -- X v n b ng polypropylen | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5601 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 56.02 | | | Ph t, n ã ho c ch a ngâm t m, trắng, ph ho c ép l p. | | | | |
| 5602 | 10 | 00 | - Ph t, n xuyên kim và v i khâu ính | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Ph t, n khác, ch a ngâm t m, trắng, ph ho c ép: | | | | |
| 5602 | 21 | 00 | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5602 | 29 | 00 | -- T v t li u d t khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5602 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 56.03 | | | Các s n ph m không đ t, ã ho c ch a ngâm t m, trắng ph ho c ép l p. | | | | |
| | | | - T s i filament nhân t o: | | | | |
| 5603 | 11 | 00 | -- Tr ng l ng không quá 25 g/m ² | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5603 | 12 | 00 | -- Tr ng l ng trên 25 g/m ² nh ng không quá 70 g/m ² | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5603 | 13 | 00 | -- Tr ng l ng trên 70 g/m ² nh ng không quá 150 g/m ² | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5603 | 14 | 00 | -- Tr ng l ng trên 150 g/m ² | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 5603 | 91 | 00 | -- Tr ng l ng không quá 25 g/m ² | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5603 | 92 | 00 | -- Tr ng l ng trên 25 g/m ² nh ng không quá 70 g/m ² | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5603 | 93 | 00 | -- Tr ng l ng trên 70 g/m ² nh ng không quá 150 g/m ² | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5603 | 94 | 00 | -- Tr ng l ng trên 150 g/m ² | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 56.04 | | | Ch cao su và s i (cord) cao su, c b c b ng v t li u d t; s i d t, và đ i và đ ng t ng t thu c nhóm 54.04 ho c 54.05, ã ngâm t m, trắng, ph ho c bao ngoài b ng cao su ho c plastic. | | | | |
| 5604 | 10 | 00 | - Ch cao su và s i (cord) cao su, c b c b ng v t li u d t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5604 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 5604 | 90 | 10 | -- Ch gi catgut, b ng s i t t m | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5604 | 90 | 20 | -- S i d t c ngâm t m cao su | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5604 | 90 | 30 | -- S i có b n cao t polyeste, ni lông ho c polyamit khác ho c t s i vit-cô (viscose) nhân t o | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5604 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5605 | 00 | 00 | S i tr n kim lo i, có ho c không qu n b c, là lo i s i d t ho c đ i ho c đ ng t ng t thu c nhóm 54.04 ho c 54.05, c k th p v i kim lo i đ ng dây, đ i ho c b t ho c ph b ng kim lo i. | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5606 | 00 | 00 | S i cu n b c, và đ i và các đ ng t ng t thu c nhóm 54.04 ho c 54.05, ã qu n b c (tr các lo i thu c nhóm 56.05 và s i qu n b c lông b m ng a); s i s nin (chenille) (k c s i s nin xù); s i sùi vòng. | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 56.07 | | | Dây xe, ch ỏ b n (cordage), th ng và cáp, ấ ho c ch a t t ho c b n và ấ ho c ch a ng ấ t m, tr ắng, ph ho c bao ngoài b ng cao su ho c plastic. | | | | |
| | | | - T xizan (sisal) ho c t x đ t khác c a các cây thu c chi cây thù: | | | | |
| 5607 | 21 | 00 | -- Dây xe bu c ho c óng ki n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5607 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T polyetylen ho c polypropylen: | | | | |
| 5607 | 41 | 00 | -- Dây xe bu c ho c óng ki n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5607 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5607 | 50 | | - T x t ng h p khác: | | | | |
| 5607 | 50 | 10 | -- S i b n (cord) cho dây ai ch V làm t x nh ấ t o ấ x lý b ng resorcinol formaldehyde; s i polyamit và s i polytetrafloro-ethylen có m nh l n h n 10.000 decitex, dùng làm kín các lo i b m, van và các s n ph m t ng t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5607 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5607 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 5607 | 90 | 10 | -- T s i tái t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5607 | 90 | 20 | -- T t chu i abaca (Manila hemp ho c Musa textilis Nee) ho c các s i (lá th c v t) c ng khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5607 | 90 | 30 | -- T s i ay ho c s i libe khác thu c nh ấ m 53.03 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5607 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 56.08 | | | T m l i c th t nút b ng s i xe, ch ỏ b n (cordage) ho c th ng; l i ấnh cá và các lo i l i khác ấ hoàn thi n, t v t li u đ t. | | | | |
| | | | - T v t li u đ t nh ấ t o: | | | | |
| 5608 | 11 | 00 | -- L i ấnh cá thành ph m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5608 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5608 | 19 | 20 | --- Túi l i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5608 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5608 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 5608 | 90 | 10 | -- Túi l i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5608 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 5609 | 00 | 00 | Các s n ph m làm t s i, đ i ho c đ ng t ng t thu c nh ấ m 54.04 ho c 54.05, dây xe, ch ỏ b n (cordage), th ng ho c cáp, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 57 - Th m và các lo i hàng đ t tr i sàn khác | | | | |
| | | | | | | | |
| 57.01 | | | Th m và các lo i hàng đ t tr i sàn khác, th t nút, ấ ho c ch a hoàn thi n. | | | | |
| 5701 | 10 | | - T lông c u ho c lông ng v t lo i m n: | | | | |
| 5701 | 10 | 10 | -- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5701 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5701 | 90 | | - T các v t li u d t khác: | | | | |
| | | | -- T bông: | | | | |
| 5701 | 90 | 11 | --- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5701 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5701 | 90 | 91 | --- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5701 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 57.02 | | | Th m và các lo i hàng d t tr i sàn khác, d t thoi, không ch n s i vòng ho c ph x v n, ã ho c ch a hoàn thi n, k c th m õKelemö, õSchumacksö, õKaramanieö và các lo i th m d t th công t ng t . | | | | |
| 5702 | 10 | 00 | - Th m õKelemö, õSchumacksö, õKaramanieö và các lo i th m d t th công t ng t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 20 | 00 | - Hàng tr i sàn t x d a | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác, có c u t o vòng lông, ch a hoàn thi n: | | | | |
| 5702 | 31 | 00 | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 32 | 00 | -- T các v t li u d t nhâ t o | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5702 | 39 | | -- T các lo i v t li u d t khác: | | | | |
| 5702 | 39 | 10 | --- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 39 | 20 | --- T x ay | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác, có c u t o vòng lông, ã hoàn thi n: | | | | |
| 5702 | 41 | | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n: | | | | |
| 5702 | 41 | 10 | --- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 42 | | -- T các v t li u d t nhâ t o: | | | | |
| 5702 | 42 | 10 | --- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 42 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 49 | | -- T các v t li u d t khác: | | | | |
| | | | --- T bông: | | | | |
| 5702 | 49 | 11 | ---- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 49 | 19 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 49 | 20 | --- T x ay | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 50 | | - Lo i khác, không có c u t o vòng lông, ch a hoàn thi n: | | | | |
| 5702 | 50 | 10 | -- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 50 | 20 | -- T x ay | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác, không có c u t o vòng lông, ã hoàn thi n: | | | | |
| 5702 | 91 | | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n: | | | | |
| 5702 | 91 | 10 | --- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 92 | | -- T các v t li u d t nhâ t o: | | | | |
| 5702 | 92 | 10 | --- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5702 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 99 | | -- T các lo i v t li u d t khác: | | | | |
| | | | --- T bông: | | | | |
| 5702 | 99 | 11 | ---- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 99 | 19 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 99 | 20 | --- T x ay | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5702 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 57.03 | | | Th m và các lo i hàng d t tr i sàn khác, c ch n, ã ho c ch a hoàn thi n. | | | | |
| 5703 | 10 | | - T lông c u ho c lông ng v t lo i m n: | | | | |
| 5703 | 10 | 10 | -- Th m tr i sàn, lo i dùng cho xe có ng c thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5703 | 10 | 20 | -- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5703 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5703 | 20 | | - T ni lông ho c các polyamit khác: | | | | |
| 5703 | 20 | 10 | -- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5703 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5703 | 30 | | - T các v t li u d t nhân t o khác: | | | | |
| 5703 | 30 | 10 | -- Th m c u nguy n | 3 | 1 | 0 | 0 |
| 5703 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 3 | 1 | 0 | 0 |
| 5703 | 90 | | - T các v t li u d t khác: | | | | |
| | | | -- T bông: | | | | |
| 5703 | 90 | 11 | --- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5703 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- T x ay: | | | | |
| 5703 | 90 | 21 | --- Th m tr i sàn, lo i dùng cho xe có ng c thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5703 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5703 | 90 | 91 | --- Th m tr i sàn, lo i dùng cho xe có ng c thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5703 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 57.04 | | | Th m và các lo i hàng d t tr i sàn khác, t ph t, không ch n ho c ph x v n, ã ho c ch a hoàn thi n. | | | | |
| 5704 | 10 | 00 | - Các t m ghép, có di n tích b m t t i a là 0,3 m ² | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5704 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 57.05 | | | Các lo i th m khác và các lo i hàng d t tr i sàn khác, ã ho c ch a hoàn thi n. | | | | |
| | | | - T bông: | | | | |
| 5705 | 00 | 11 | -- Th m c u nguy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5705 | 00 | 19 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T x ay: | | | | |
| 5705 | 00 | 21 | -- T m tr i sàn không d t, lo i dùng cho xe có ng c thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5705 | 00 | 29 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 5705 | 00 | 91 | -- Th m c u nguy n | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5705 | 00 | 92 | -- T m tr i sàn không d t, lo i dùng cho xe có ng c thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| 5705 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 1,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 58 - Các lo i v i d t thoi c bi t; các lo i v i d t ch n s i vòng; hàng ren; th m trang trí; hàng trang trí; hàng thêu | | | | |
| | | | | | | | |
| 58.01 | | | Các lo i v i d t n i vòng và các lo i v i s nin (chenille), tr các lo i v i thu c nhóm 58.02 ho c 58.06. | | | | |
| 5801 | 10 | | - T lông c u ho c lông ng v t lo i m n: | | | | |
| 5801 | 10 | 10 | -- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T bông: | | | | |
| 5801 | 21 | | -- V i có s i ngang n i vòng không c t: | | | | |
| 5801 | 21 | 10 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 22 | | -- Nhung k ã c t: | | | | |
| 5801 | 22 | 10 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 23 | | -- V i có s i ngang n i vòng khác: | | | | |
| 5801 | 23 | 10 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 23 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 26 | | -- Các lo i v i s nin: | | | | |
| 5801 | 26 | 10 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5801 | 26 | 90 | --- Lo i khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5801 | 27 | | -- V i có s i d c n i vòng: | | | | |
| 5801 | 27 | 10 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 27 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - X nhân t o: | | | | |
| 5801 | 31 | | -- V i có s i ngang n i vòng ch a c t: | | | | |
| 5801 | 31 | 10 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 32 | | -- Nhung k ã c t: | | | | |
| 5801 | 32 | 10 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 33 | | -- V i có s i ngang n i vòng khác: | | | | |
| 5801 | 33 | 10 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 33 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 36 | | -- Các lo i v i s nin: | | | | |
| 5801 | 36 | 10 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 36 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 37 | | -- V i có s i d c n i vòng: | | | | |
| 5801 | 37 | 10 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5801 | 37 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 90 | | - T các v t li u d t khác: | | | | |
| | | | -- T l a: | | | | |
| 5801 | 90 | 11 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5801 | 90 | 91 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5801 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 58.02 | | | V i kh n lông và các lo i v i d t thoi t o vòng lông t ng t , tr các lo i v i kh h p thu c nhóm 58.06; các lo i v i d t ch n s i n i vòng, tr các s n ph m thu c nhóm 57.03. | | | | |
| | | | - V i kh n lông và các lo i v i d t thoi t o vòng lông t ng t , t bông: | | | | |
| 5802 | 11 | 00 | -- Ch a t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5802 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5802 | 20 | 00 | - V i kh n lông và các lo i v i d t thoi t o vòng lông t ng t , t các v t li u d t khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5802 | 30 | | - Các lo i v i d t c ó ch n s i n i vòng: | | | | |
| 5802 | 30 | 10 | -- ã ngâm t m, trắng ho c ph | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5802 | 30 | 20 | -- D t thoi, t bông ho c s i nhâ n t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5802 | 30 | 30 | -- D t thoi, t v t li u khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5802 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 58.03 | | | V i d t qu n, tr các lo i v i kh h p thu c nhóm 58.06. | | | | |
| 5803 | 00 | 10 | - T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5803 | 00 | 20 | - T x nhâ n t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 5803 | 00 | 91 | -- Lo i s d ng ph cây tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5803 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 58.04 | | | Các lo i v i tuyn và các lo i v i d t l i khác, không bao g m v i d t thoi, d t kim ho c móc; hàng ren d ng m nh, d ng d i ho c d ng m u hoa v n, tr các lo i v i thu c các nhóm t 60.02 n 60.06. | | | | |
| 5804 | 10 | | - V i tuyn và v i d t l i khác: | | | | |
| | | | -- T l a: | | | | |
| 5804 | 10 | 11 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5804 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- T bông: | | | | |
| 5804 | 10 | 21 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5804 | 10 | 29 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5804 | 10 | 91 | --- ã ngâm t m, trắng, ph ho c ép b m t | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5804 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 12 | 12 | 12 | 12 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | - Ren d t b ng máy: | | | | |
| 5804 | 21 | | | -- T x nhâ n t o: | | | | |
| 5804 | 21 | 10 | | --- ã ngâm t m, trắ ng, ph ho c ép b m t | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5804 | 21 | 90 | | --- Lo i khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5804 | 29 | | | -- T v t li u d t khác: | | | | |
| 5804 | 29 | 10 | | --- ã ngâm t m, trắ ng, ph ho c ép b m t | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5804 | 29 | 90 | | --- Lo i khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5804 | 30 | 00 | | - Ren làm b ng tay | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | | |
| 58.05 | | | | Th m trang trí d t th công theo ki u Gobelins, Flanders, Aubusson, Beauvais và các ki u t ng t , và các lo i th m trang trí thêu tay (ví d , thêu m i nh , thêu ch th p), ã ho c ch a hoàn thi n. | | | | |
| 5805 | 00 | 10 | | - T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5805 | 00 | 90 | | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | | |
| 58.06 | | | | V i d t thoi kh h p, tr các lo i hàng thu c nhóm 58.07; v i kh h p g m toàn s i d c không có s i ngang liên k t v i nhau b ng ch t keo dính (bolducs). | | | | |
| 5806 | 10 | | | - V i d t thoi có t o vòng lông (k c v i kh n lông và v i d t t o vòng lông t ng t) và v i d t t s i s nin: | | | | |
| 5806 | 10 | 10 | | -- T t t m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5806 | 10 | 20 | | -- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5806 | 10 | 90 | | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5806 | 20 | | | - V i d t thoi khác, có ch a s i à n h i (elastomeric) ho c s i cao su t 5% tr lên tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 5806 | 20 | 10 | | -- B ng th thao lo i dùng qu n tay c m c a các d ng c th thao | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 5806 | 20 | 90 | | -- Lo i khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| | | | | - V i d t thoi khác: | | | | |
| 5806 | 31 | | | -- T bông: | | | | |
| 5806 | 31 | 10 | | --- V i d t thoi kh h p thích h p cho s n xu t b ng m c dùng cho máy ch ho c các lo i máy t ng t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5806 | 31 | 20 | | --- Làm n n cho gi y cách i n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5806 | 31 | 90 | | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5806 | 32 | | | -- T x nhâ n t o: | | | | |
| 5806 | 32 | 10 | | --- V i d t thoi kh h p thích h p cho s n xu t b ng m c dùng cho máy ch ho c các lo i máy t ng t ; b ng v i dùng làm dây ai an toàn gh ng i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5806 | 32 | 40 | | --- Làm n n cho gi y cách i n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5806 | 32 | 90 | | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5806 | 39 | | | -- T v t li u d t khác: | | | | |
| 5806 | 39 | 10 | | --- T t t m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 5806 | 39 | 91 | | ---- Làm n n cho gi y cách i n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5806 | 39 | 99 | | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| | | | | 1/4/2015- 31/3/2016 | 1/4/2016- 31/3/2017 | 1/4/2017- 31/3/2018 | 1/4/2018- 31/3/2019 |
| 5806 | 40 | 00 | - Các loại vải dệt ch có sợi không có sợi ngang liên kết với nhau bằng chỉ dệt (bolducs) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 58.07 | | | Các loại khăn, phù hiệu và các mặt hàng dệt vải tuýt, dệt chỉ, dệt di hồ các theo hình học kích thước, không thêu. | | | | |
| 5807 | 10 | 00 | - Dệt thoi | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5807 | 90 | 00 | - Loại khác | 7 | 6 | 6 | 5 |
| 58.08 | | | Các loại dệt chỉ; dệt, m nh trang trí dệt chỉ, không thêu, trừ loại dệt kim học móc; tua, ngũ và các mặt hàng dệt . | | | | |
| 5808 | 10 | | - Các loại dệt chỉ: | | | | |
| 5808 | 10 | 10 | -- K th p v i s i cao su | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5808 | 10 | 90 | -- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5808 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| 5808 | 90 | 10 | -- K th p v i s i cao su | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5808 | 90 | 90 | -- Loại khác | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 |
| 5809 | 00 | 00 | Vải dệt thoi sợi kim loại và vải dệt thoi sợi tr n kim loại thuộc nhóm 56.05, sợi dệt trang trí, nh các loại vải trang trí n i th t ho c cho các m c ích dệt , ch a c chỉ t i t hay ghi n i khác. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 58.10 | | | Hàng thêu dệt chỉ, dệt di hồ dệt theo m u hoa v n. | | | | |
| 5810 | 10 | 00 | - Hàng thêu không l n n - Hàng thêu khác: | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5810 | 91 | 00 | -- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5810 | 92 | 00 | -- T x nhân tạo | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5810 | 99 | 00 | -- T v t li u d t khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 58.11 | | | Các sản phẩm dệt ã ch dệt chỉ, bao gồm mặt hay nh u l p v t li u d t k th p v i l p m b ng cách khâu học cách khác, trừ hàng thêu thuộc nhóm 58.10. | | | | |
| 5811 | 00 | 10 | - t lông c u học lông ng v t lo i m n học lo i thô | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5811 | 00 | 90 | - Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | Chương 59 - Các loại vải ã c ngâm t m, tráng, ph học ép l p; các mặt hàng dệt thích hợp dùng trong công nghiệp | | | | |
| 59.01 | | | Vải dệt c tráng keo học h tính bột, dùng b c ngoài bì sách học lo i t ng t ; v i can; v i b t ã x lý v ; v i h c ng và các loại vải ã c làm c ng t ng t làm c t m . | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5901 | 10 | 00 | - V i d t c tráng keo ho c h tinh b t, dùng b c ngoài bì a sách ho c các lo i t ng t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5901 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 5901 | 90 | 10 | -- V i can | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5901 | 90 | 20 | -- V i b t ã x lý v | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5901 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 59.02 | | | V i mành dùng làm l p t s i có b n cao t ni lông ho c các polyamit khác, các polyeste ho c t nhân t o vitcô. | | | | |
| 5902 | 10 | | - T ni lông ho c các polyamit khác: | | | | |
| | | | -- V i tráng cao su làm mếp l p: | | | | |
| 5902 | 10 | 11 | --- T s i ni lông 6 (Nylon-6) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5902 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5902 | 10 | 91 | --- T s i ni lông 6 (Nylon-6) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5902 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5902 | 20 | | - T polyeste: | | | | |
| 5902 | 20 | 20 | -- V i tráng cao su làm mếp l p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5902 | 20 | 91 | --- Ch a bông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5902 | 20 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5902 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 5902 | 90 | 10 | -- V i tráng cao su làm mếp l p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5902 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 59.03 | | | V i d t ã c ngâm t m, tráng, ph ho c ép v i plastic, tr các lo i thu c nhóm 59.02. | | | | |
| 5903 | 10 | 00 | - V i poly (vinyl clorua) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5903 | 20 | 00 | - V i polyurethan | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5903 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 59.04 | | | V i s n, ã ho c ch a c t theo hình; các lo i tr i sản có m t l p tráng ho c ph g n trên l p bì là v t li u d t, ã ho c ch a c t thành hình. | | | | |
| 5904 | 10 | 00 | - V i s n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5904 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 59.05 | | | Các lo i v i d t ph t ng. | | | | |
| 5905 | 00 | 10 | - T lông c u ho c lông ng v t lo i m n ho c lo i thô | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5905 | 00 | 90 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 59.06 | | | V i d t cao su hoá, tr các lo i thu c nhóm 59.02. | | | | |
| 5906 | 10 | 00 | - B ng dính có chỉ u r ng không quá 20 cm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 5906 | 91 | 00 | -- V i d t kim ho c v i móc | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5906 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 5906 | 99 | 10 | --- T m v i cao su dùng cho b nh vi n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 5906 | 99 | 90 | - - - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 59.07 | | | Các lo i v i d t c ngâm t m, tráng ho c ph b ng cách khác; b t ã v làm phông màn cho sân kh u, phông tr ng quay ho c lo i t ng t . | | | | |
| 5907 | 00 | 10 | - Các lo i v i d t c ngâm t m, tráng ho c ph v i đ u ho c các ch ph m t đ u | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5907 | 00 | 30 | - Các lo i v i d t c ngâm t m, tráng ho c ph v i hoá ch t ch u l a | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 5907 | 00 | 40 | - Các lo i v i c ngâm t m, tráng ho c ph v i nhung x v n, toàn b b m t c ph v i x v n d t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5907 | 00 | 50 | - Các lo i v i c ngâm t m, tráng ho c ph l p sáp, h c ín, bi-tum ho c các s n ph m t ng t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5907 | 00 | 60 | - Các lo i v i c ngâm t m, tráng ho c ph b ng các v t li u khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5907 | 00 | 90 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 59.08 | | | Các lo i b c d t thoi, k t, t t ho c d t kim, dùng cho èn, b p d u, b t l a, n n ho c lo i t ng t ; m ng èn m ng xông và các lo i v i d t kim hình ng dùng làm m ng èn m ng xông, ã ho c ch a ngâm t m. | | | | |
| 5908 | 00 | 10 | - B c; m ng èn m ng xông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 5908 | 00 | 90 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 59.09 | | | Các lo i ng đ n d t m m và các lo i ng đ t t ng t có lót ho c không lót, b c v c ng ho c có các ph ki n t v t li u khác. | | | | |
| 5909 | 00 | 10 | - Các lo i v i c u h a | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5909 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5910 | | | B ng t i ho c b ng truy n ho c b ng ai, b ng v t li u đ t, ã ho c ch a ngâm t m, tráng, ph ho c ép b ng plastic, ho c gia c b ng kim lo i ho c v t li u khác. | | | | |
| 59.11 | | | Các s n ph m và m t hàng đ t, ph c v cho m c ích k thu t, ã nêu t i Chú gi i 7 c a Ch ng này. | | | | |
| 5911 | 10 | 00 | - V i d t, ph t và v i d t thoi lót ph t ã c tráng, ph , ho c ép b ng cao su, da thu c ho c v t li u khác, lo i s đ ng cho b ng kim máy ch i, và v i t ng t ph c v cho m c ích k thu t khác, k c v i kh h p làm t nhung c ngâm t m cao su, b c các l i, tr c đ t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5911 | 20 | 00 | - V i dùng sàng, ã ho c ch a hoàn thi n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | - V i d t và ph t, c d t li n ho c kèm theo c c u n i ráp, dùng cho máy s n xu t gi y ho c các máy t ng t (ví d , ch bi n b t gi y ho c xi m ng ami ng): | | | | |
| 5911 | 31 | 00 | | -- Tr ng l ng d i 650 g/m ² | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5911 | 32 | 00 | | -- Tr ng l ng t 650 g/m ² tr lên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5911 | 40 | 00 | | - V i l c dùng trong ép d u ho c lo i t ng t , k c lo i làm t t óc ng i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5911 | 90 | | | - Lo i khác: | | | | |
| 5911 | 90 | 10 | | -- Các lo i hàng d t làm bao bì và mi ng m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5911 | 90 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | Ch ng 60 - Các lo i hàng d t kim ho c móc | | | | |
| | | | | | | | | |
| 60.01 | | | | V i có t o vòng lông, k c các lo i v i "vòng lông dài" và v i kh n lông, d t kim ho c móc. | | | | |
| 6001 | 10 | 00 | | - V i "vòng lông dài": | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | - V i t o vòng lông b ng d t kim: | | | | |
| 6001 | 21 | 00 | | -- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6001 | 22 | 00 | | -- T x nhâ n t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6001 | 29 | 00 | | -- T các lo i v t li u d t khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6001 | 91 | 00 | | -- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6001 | 92 | | | -- T x nhâ n t o: | | | | |
| 6001 | 92 | 20 | | --- V i có t o vòng lông t x staple 100% polyeste, có chi u r ng không nh h n 63,5 mm nh ng không quá 76,2 mm, s d ng trong s n xu t con l n s n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6001 | 92 | 30 | | --- Ch a s i à n h i ho c s i cao su | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6001 | 92 | 90 | | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6001 | 99 | | | -- T các v t li u d t khác: | | | | |
| | | | | --- Ch a t y tr ng, không ngâm ki m: | | | | |
| 6001 | 99 | 11 | | ---- Ch a s i à n h i ho c s i cao su | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6001 | 99 | 19 | | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 6001 | 99 | 91 | | ---- Ch a s i à n h i ho c s i cao su | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 6001 | 99 | 99 | | ---- Lo i khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| | | | | | | | | |
| 60.02 | | | | V i d t kim ho c móc có kh r ng không quá 30 cm, có t tr ng s i à n h i ho c s i cao su t 5% tr lên, tr lo i thu c nh óm 60.01. | | | | |
| 6002 | 40 | 00 | | - Có t tr ng s i à n h i t 5% tr lên nh ng không có s i cao su | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6002 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 12 | 12 | 12 | 12 |
| | | | | | | | | |
| 60.03 | | | | V i d t kim ho c móc có kh r ng không quá 30 cm, tr lo i thu c nh óm 60.01 ho c 60.02. | | | | |
| 6003 | 10 | 00 | | - T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6003 | 20 | 00 | | - T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6003 | 30 | 00 | - T x t ng h p | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6003 | 40 | 00 | - T x tái t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6003 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 60.04 | | | V i d t kim ho c móc có kh r ng h n 30 cm, có t tr ng s i à n h i ho c s i cao su t 5% tr lên, tr các lo i thu c nhóm 60.01. | | | | |
| 6004 | 10 | | - C ó t tr ng s i à n h i t 5% tr lên nh ng không có s i cao su: | | | | |
| 6004 | 10 | 10 | -- C ó t tr ng s i à n h i không quá 20% | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6004 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6004 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 60.05 | | | V i d t kim s i đ c (k c các lo i làm trên máy đ t kim đ t đ i trang trí), tr lo i thu c các nhóm 60.01 n 60.04. | | | | |
| | | | - T bông: | | | | |
| 6005 | 21 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 22 | 00 | -- ã nhu m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 23 | 00 | -- T các s i có màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 24 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T x t ng h p: | | | | |
| 6005 | 31 | | -- Ch a ho c ã t y tr ng: | | | | |
| 6005 | 31 | 10 | --- V i d t kim làm t polyeste và polybutylen terephthalat trong ó polyeste chi m t tr ng l n h n dùng làm qu n áo b i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 32 | | -- ã nhu m: | | | | |
| 6005 | 32 | 10 | --- V i d t kim làm t polyeste và polybutylen terephthalat trong ó polyeste chi m t tr ng l n h n dùng làm qu n áo b i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 33 | | -- T các s i có màu khác nhau: | | | | |
| 6005 | 33 | 10 | --- V i d t kim làm t polyeste và polybutylen terephthalat trong ó polyeste chi m t tr ng l n h n dùng làm qu n áo b i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 33 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 34 | | -- ã in: | | | | |
| 6005 | 34 | 10 | --- V i d t kim làm t polyeste và polybutylen terephthalat trong ó polyeste chi m t tr ng l n h n dùng làm qu n áo b i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 34 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T x tái t o: | | | | |
| 6005 | 41 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 42 | 00 | -- ã nhu m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 43 | 00 | -- T các s i có màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 44 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6005 | 90 | 10 | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6005 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 60.06 | | | V i đ t kim ho c móc khác. | | | | |
| 6006 | 10 | 00 | - T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T bông: | | | | |
| 6006 | 21 | 00 | -- Ch a ho c ã t y tr ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 22 | 00 | -- ã nhu m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 23 | 00 | -- T các s i có màu khác nhau | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 24 | 00 | -- ã in | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T x s i t ng h p: | | | | |
| 6006 | 31 | | -- Ch a ho c ã t y tr ng: | | | | |
| 6006 | 31 | 10 | --- T ml i t s i ni lông dùng làm v t li u b i cho các t m ghép kh m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 31 | 20 | --- à n h i (k th p v i s i cao su) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 32 | | -- ã nhu m: | | | | |
| 6006 | 32 | 10 | --- T ml i t s i ni lông dùng làm v t li u b i cho các t m ghép kh m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 32 | 20 | --- à n h i (k th p v i s i cao su) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 33 | | -- T các s i có màu khác nhau: | | | | |
| 6006 | 33 | 10 | --- à n h i (k th p v i s i cao su) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 33 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 34 | | -- ã in: | | | | |
| 6006 | 34 | 10 | --- à n h i (k th p v i s i cao su) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 34 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T x tái t o: | | | | |
| 6006 | 41 | | -- Ch a ho c ã t y tr ng: | | | | |
| 6006 | 41 | 10 | --- à n h i (k th p v i s i cao su) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 42 | | -- ã nhu m: | | | | |
| 6006 | 42 | 10 | --- à n h i (k th p v i s i cao su) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 42 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 43 | | -- T các s i có màu khác nhau: | | | | |
| 6006 | 43 | 10 | --- à n h i (k th p v i s i cao su) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 43 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 44 | | -- ã in: | | | | |
| 6006 | 44 | 10 | --- à n h i (k th p v i s i cao su) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 44 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6006 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 61 - Qu n áo và hàng may m c ph tr , đ t kim ho c móc | | | | |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 61.01 | | | Áo khoác dài, áo khoác m c khi i xe (car-coat), áo khoác không tay, áo choàng không tay, áo khoác có m (k c áo jacket tr t tuy t), áo gió, áo jacket ch ng gió và các lo i t ng t , dùng cho nam gi i ho c tr em trai, d t kim ho c móc, tr các lo i thu c nhóm 61.03. | | | | |
| 6101 | 20 | 00 | - T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6101 | 30 | 00 | - T s i nhâ t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6101 | 90 | 00 | - T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.02 | | | Áo khoác dài, áo khoác m c khi i xe (car-coat), áo khoác không tay, áo choàng không tay, áo khoác có m trùm (k c áo jacket tr t tuy t), áo gió, áo jacket ch ng gió và các lo i t ng t , dùng cho ph n ho c tr em gái, d t kim ho c móc, tr các lo i thu c nhóm 61.04. | | | | |
| 6102 | 10 | 00 | - T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6102 | 20 | 00 | - T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6102 | 30 | 00 | - T s i nhâ t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6102 | 90 | 00 | - T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.03 | | | B com-lê, b qu n áo ng b , áo jacket, áo khoác th thao, qu n dài, qu n y m có dây eo, qu n ng ch n và qu n soóc (tr qu n áo b i), dùng cho nam gi i ho c tr em trai, d t kim ho c móc. | | | | |
| 6103 | 10 | 00 | - B com-lê | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - B qu n áo ng b : | | | | |
| 6103 | 22 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6103 | 23 | 00 | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6103 | 29 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Áo jacket và blazer: | | | | |
| 6103 | 31 | 00 | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6103 | 32 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6103 | 33 | 00 | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6103 | 39 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Qu n dài, qu n y m có dây eo, qu n ng ch n và qu n soóc: | | | | |
| 6103 | 41 | 00 | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6103 | 42 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6103 | 43 | 00 | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6103 | 49 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.04 | | | B com-lê, b qu n áo ng b , áo jacket, blazers, áo váy, chân váy, chân váy d ng qu n, qu n dài, qu n y m có dây eo, qu n ng ch n và qu n soóc (tr qu n áo b i), dùng cho ph n ho c tr em gái, d t kim ho c móc. | | | | |
| | | | - B com-lê: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6104 | 13 | 00 | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 19 | | -- T các v t li u d t khác: | | | | |
| 6104 | 19 | 20 | --- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - B qu n áo ng b : | | | | |
| 6104 | 22 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 23 | 00 | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 29 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Áo jacket và blazer: | | | | |
| 6104 | 31 | 00 | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 32 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 33 | 00 | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 39 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Áo váy: | | | | |
| 6104 | 41 | 00 | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 42 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 43 | 00 | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 44 | 00 | -- T s i tái t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 49 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Các lo i chân váy và chân váy d ng qu n: | | | | |
| 6104 | 51 | 00 | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 52 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 53 | 00 | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 59 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Các lo i qu n dài, qu n y m có dây eo, qu n ng ch n và qu n soóc: | | | | |
| 6104 | 61 | 00 | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 62 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 63 | 00 | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6104 | 69 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.05 | | | Áo s mi nam gi i ho c tr em trai, d t kim ho c móc. | | | | |
| 6105 | 10 | 00 | - T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6105 | 20 | 00 | - T s i nhâ t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6105 | 90 | 00 | - T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.06 | | | Áo blouse, s mi và s mi cách i u (shirt-blouse) dùng cho ph n ho c tr em gái, d t kim ho c móc. | | | | |
| 6106 | 10 | 00 | - T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6106 | 20 | 00 | - T s i nhâ t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6106 | 90 | 00 | - T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.07 | | | Qu n lót, qu n s p, áo ng , b pyjama, áo choàng t m, áo khoác ngoài m c trong nhà và các lo i t ng t , dùng cho nam gi i ho c tr em trai, d t kim ho c móc. | | | | |
| | | | - Qu n lót và qu n s p: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6107 | 11 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6107 | 12 | 00 | -- T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6107 | 19 | 00 | -- T các v t li u đ t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Các lo i áo ng và b pyjama: | | | | |
| 6107 | 21 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6107 | 22 | 00 | -- T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6107 | 29 | 00 | -- T các v t li u đ t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6107 | 91 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6107 | 99 | 00 | -- T các v t li u đ t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.08 | | | Váy lót có dây eo, váy lót trong, qu n xi líp, qu n ùi bó, váy ng , b pyjama, áo m ng m c trong nhà (négligés), áo choàng t m, áo khoác ngoài m c trong nhà và các lo i t ñng t ñùng cho ph n ho c tr em gái, đ t kim ho c móc. | | | | |
| | | | - Váy lót có dây eo và váy lót trong: | | | | |
| 6108 | 11 | 00 | -- T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6108 | 19 | | -- T các v t li u đ t khác: | | | | |
| 6108 | 19 | 20 | --- T lông c u ho c lông ng v t m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6108 | 19 | 30 | --- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6108 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Qu n xi líp và qu n ùi bó: | | | | |
| 6108 | 21 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6108 | 22 | 00 | -- T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6108 | 29 | 00 | -- T các v t li u đ t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Váy ng và b pyjama: | | | | |
| 6108 | 31 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6108 | 32 | 00 | -- T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6108 | 39 | 00 | -- T các v t li u đ t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6108 | 91 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6108 | 92 | 00 | -- T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6108 | 99 | 00 | -- T các v t li u đ t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.09 | | | Áo phông, áo may ô và các lo i áo lót khác, đ t kim ho c móc. | | | | |
| 6109 | 10 | | - T bông: | | | | |
| 6109 | 10 | 10 | -- Dùng cho nam gi i ho c tr em trai | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6109 | 10 | 20 | -- Dùng cho ph n ho c tr em gái | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6109 | 90 | | - T các v t li u đ t khác: | | | | |
| 6109 | 90 | 10 | -- Dùng cho nam gi i ho c tr em trai, t gai (ramie), lanh ho c t t m | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6109 | 90 | 20 | -- Dùng cho nam gi i ho c tr em trai, t các v t li u đ t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6109 | 90 | 30 | -- Dùng cho ph n ho c tr em gái | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 61.10 | | | Áo bó, áo chui u, áo cài khuy (cardigan), gi-lê và các m t hàng t ng t , d t kim ho c móc. | | | | |
| | | | - T lông c u ho c lông ng v t lo i m n: | | | | |
| 6110 | 11 | 00 | -- T lông c u | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6110 | 12 | 00 | -- T lông dê Ca-s -mia | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6110 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6110 | 20 | 00 | - T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6110 | 30 | 00 | - T s i nhâ t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6110 | 90 | 00 | - T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.11 | | | Qu n áo và hàng may m c ph tr dùng cho tr em, d t kim ho c móc. | | | | |
| 6111 | 20 | 00 | - T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6111 | 30 | 00 | - T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6111 | 90 | 00 | - T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.12 | | | B qu n áo th thao, b qu n áo tr t tuy t và b qu n áo b i, d t kim ho c móc. | | | | |
| | | | - B qu n áo th thao: | | | | |
| 6112 | 11 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6112 | 12 | 00 | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6112 | 19 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6112 | 20 | 00 | - B qu n áo tr t tuy t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Qu n áo b i cho nam gi i ho c tr em trai: | | | | |
| 6112 | 31 | 00 | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6112 | 39 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Qu n áo b i cho ph n ho c tr em gái: | | | | |
| 6112 | 41 | 00 | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6112 | 49 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.13 | | | Qu n áo c may t các lo i v i d t kim ho c móc thu c nhóm 59.03, 59.06 ho c 59.07. | | | | |
| 6113 | 00 | 10 | - B c a th l n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6113 | 00 | 30 | - Qu n áo ch ng cháy | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6113 | 00 | 40 | - Qu n áo b o h khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6113 | 00 | 90 | - Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.14 | | | Các lo i qu n áo khác, d t kim ho c móc. | | | | |
| 6114 | 20 | 00 | - T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6114 | 30 | | - T s i nhâ t o: | | | | |
| 6114 | 30 | 20 | -- Qu n áo ch ng cháy | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6114 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6114 | 90 | 00 | - T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.15 | | | Qu n t t, qu n áo n t, bít t t dài (trên u g i), bít t t ng n và các lo i hàng bít t t d t kim khác, k c n t chân (ví d , dùng cho ng i giã t nh m ch) và giày dép không , d t kim ho c móc. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6115 | 10 | | - N t chân (ví d , dùng cho ng i giã t nh m ch): | | | | |
| 6115 | 10 | 10 | -- V cho ng i giã t nh m ch, t s i t ngh p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6115 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Qu n ch t ng, áo n t khác: | | | | |
| 6115 | 21 | 00 | -- T s i t ngh p, có m nh s i n d i 67 decitex | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6115 | 22 | 00 | -- T s i t ngh p, có m nh s i n t 67 decitex tr lên | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6115 | 29 | | -- T các v t li u d t khác: | | | | |
| 6115 | 29 | 10 | --- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6115 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6115 | 30 | | - T t dài n u g i ho c trên u g i dùng cho ph n , có m nh m i s i n d i 67 decitex: | | | | |
| 6115 | 30 | 10 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6115 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6115 | 94 | 00 | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6115 | 95 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6115 | 96 | 00 | -- T s i t ngh p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6115 | 99 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.16 | | | G ng tay, g ng tay h ngón và g ng tay bao, d t kim ho c móc. | | | | |
| 6116 | 10 | | - c ngâm t m, trắng ho c ph v i plastic ho c cao su: | | | | |
| 6116 | 10 | 10 | -- G ng tay c a th l n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6116 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6116 | 91 | 00 | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6116 | 92 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6116 | 93 | 00 | -- T s i t ngh p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6116 | 99 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 61.17 | | | Hàng may m c ph tr ã hoàn ch nh, d t kim ho c móc khác; các chi ti t d t kim ho c móc c a qu n áo ho c c a hàng may m c ph tr . | | | | |
| 6117 | 10 | | - Kh n choàng, kh n quàng c , kh n choàng r ng i u, kh n choàng vai, m ng che m t và các lo i t ng t : | | | | |
| 6117 | 10 | 10 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6117 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6117 | 80 | | - Các ph tr khác: | | | | |
| | | | -- Cà v t, n con b m và cravat: | | | | |
| 6117 | 80 | 11 | --- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6117 | 80 | 19 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6117 | 80 | 20 | -- B ng c tay, b ng u g i, b ng m t cá chân | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6117 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6117 | 90 | 00 | - Các chi ti t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | Ch ãng 62 - Qu ãn áo và các hàng may m c ph tr , không d t kim ho c móc | | | | |
| | | | | | | | | |
| 62.01 | | | | Áo khoác ngoài, áo choàng m c khi i xe (car-coats), áo khoác không tay, áo choàng không tay, áo khoác có m tr ùm (k c áo jacket tr t tuy t), áo gió, áo jacket ch ãng gió và các lo i t ãng t , dùng cho nam gi i ho c tr em trai, tr các lo i thu c nhóm 62.03. | | | | |
| | | | | - Áo khoác ngoài, áo m a, áo choàng m c khi i xe, áo khoác không tay, áo choàng không tay và các lo i t ãng t : | | | | |
| 6201 | 11 | 00 | | -- T lông c u hay lông ãng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6201 | 12 | 00 | | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6201 | 13 | 00 | | -- T s i nhâ t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6201 | 19 | 00 | | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6201 | 91 | 00 | | -- T lông c u hay lông ãng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6201 | 92 | 00 | | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6201 | 93 | 00 | | -- T s i nhâ t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6201 | 99 | 00 | | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | | |
| 62.02 | | | | Áo khoác ngoài, áo choàng m c khi i xe (car-coats), áo khoác không tay, áo choàng không tay, áo khoác có m (k c áo jacket tr t tuy t), áo gió, áo jacket ch ãng gió và các lo i t ãng t , dùng cho ph n ho c tr em gái, tr lo i thu c nhóm 62.04. | | | | |
| | | | | - Áo khoác ngoài, áo m a, áo choàng m c khi i xe, áo khoác không tay, áo choàng không tay và các lo i t ãng t : | | | | |
| 6202 | 11 | 00 | | -- T lông c u hay lông ãng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6202 | 12 | 00 | | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6202 | 13 | 00 | | -- T s i nhâ t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6202 | 19 | 00 | | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6202 | 91 | 00 | | -- T lông c u hay lông ãng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6202 | 92 | 00 | | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6202 | 93 | 00 | | -- T s i nhâ t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6202 | 99 | 00 | | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | | |
| 62.03 | | | | B com-lê, b qu ãn áo ãng b , áo jacket, blazer, qu ãn dài, qu ãn y m có dây eo, qu ãn ãng ch ãn và qu ãn soóc (tr qu ãn áo b i) dùng cho nam gi i ho c tr em trai. | | | | |
| | | | | - B com-lê: | | | | |
| 6203 | 11 | 00 | | -- T lông c u hay lông ãng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6203 | 12 | 00 | | -- T s i t ãng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6203 | 19 | | | -- T các v t li u d t khác: | | | | |
| 6203 | 19 | 10 | | --- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6203 | 19 | 90 | | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | - B qu n áo ng b : | | | | |
| 6203 | 22 | 00 | | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6203 | 23 | 00 | | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6203 | 29 | | | -- T các v t li u d t khác: | | | | |
| 6203 | 29 | 10 | | --- T lông ng v t lo i m n ho c thô | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6203 | 29 | 90 | | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | - Áo jacket và blazer: | | | | |
| 6203 | 31 | 00 | | -- T lông c u hay lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6203 | 32 | 00 | | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6203 | 33 | 00 | | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6203 | 39 | 00 | | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | - Qu n dài, qu n y m có dây eo, qu n ng ch n và qu n soóc: | | | | |
| 6203 | 41 | 00 | | -- T lông c u hay lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6203 | 42 | | | -- T bông: | | | | |
| 6203 | 42 | 10 | | --- Qu n y m có dây eo | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6203 | 42 | 90 | | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6203 | 43 | 00 | | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6203 | 49 | 00 | | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | | |
| 62.04 | | | | B com-lê, b qu n áo ng b , áo jacket, blazer, áo váy, chân váy, chân váy d ng qu n, qu n y m có dây eo, qu n ng ch n và qu n soóc (tr qu n áo b i) dùng cho ph n ho c tr em gái. | | | | |
| | | | | - B com-lê: | | | | |
| 6204 | 11 | 00 | | -- T lông c u hay lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 12 | 00 | | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 13 | 00 | | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 19 | 00 | | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | - B qu n áo ng b : | | | | |
| 6204 | 21 | 00 | | -- T lông c u hay lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 22 | 00 | | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 23 | 00 | | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 29 | 00 | | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | - Áo jacket và blazer: | | | | |
| 6204 | 31 | 00 | | -- T lông c u hay lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 32 | 00 | | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 33 | 00 | | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 39 | 00 | | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | - Áo váy: | | | | |
| 6204 | 41 | 00 | | -- T lông c u hay lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 42 | 00 | | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 43 | 00 | | -- T s i t ng h p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 44 | 00 | | -- T s i tái t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 49 | 00 | | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | - Chân váy và chân váy d ng qu n: | | | | |
| 6204 | 51 | 00 | -- T lông c u hay lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 52 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 53 | 00 | -- T s i t ngh p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 59 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Qu n dài, qu n y m có dây eo, qu n ng ch n và qu n soóc: | | | | |
| 6204 | 61 | 00 | -- T lông c u hay lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 62 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 63 | 00 | -- T s i t ngh p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6204 | 69 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 62.05 | | | Áo s mi nam gi i ho c tr em trai. | | | | |
| 6205 | 20 | 00 | - T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6205 | 30 | 00 | - T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6205 | 90 | | - T các v t li u d t khác: | | | | |
| 6205 | 90 | 10 | -- T lông c u hay lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6205 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 62.06 | | | Áo blouse, s mi và s mi cách i u (shirt-blouses) dùng cho ph n ho c tr em gái. | | | | |
| 6206 | 10 | 00 | - T t t m ho c ph li u t t m | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6206 | 20 | 00 | - T lông c u hay lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6206 | 30 | 00 | - T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6206 | 40 | 00 | - T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6206 | 90 | 00 | - T các v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 62.07 | | | Áo may ô và các lo i áo lót khác, qu n lót, qu n ùi, qu n s p, áo ng , b pyjama, áo choàng t m, áo khoác ngoài m c trong nhà và các lo i t ng t dùng cho nam gi i ho c tr em trai. | | | | |
| | | | - Qu n lót, qu n ùi và qu n s p: | | | | |
| 6207 | 11 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6207 | 19 | 00 | -- T v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Áo ng và b pyjama: | | | | |
| 6207 | 21 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6207 | 22 | 00 | -- T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6207 | 29 | 00 | -- T v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6207 | 91 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6207 | 99 | | -- T v t li u d t khác: | | | | |
| 6207 | 99 | 10 | --- T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6207 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 62.08 | | | Áo may ô và các lo i áo lót khác, váy lót, váy lót trong, qu n xi líp, qu n ùi bó, váy ng , b pyjama, áo m ng m c trong nhà (négligés), áo choàng t m, áo khoác ngoài m c trong nhà và các lo i t ng t dùng cho ph n ho c tr em gái. | | | | |
| | | | - Váy lót và váy lót trong: | | | | |
| 6208 | 11 | 00 | -- T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6208 | 19 | 00 | -- T v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Váy ng và b pyjama: | | | | |
| 6208 | 21 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6208 | 22 | 00 | -- T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6208 | 29 | 00 | -- T v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6208 | 91 | 00 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6208 | 92 | 00 | -- T s i nhâ n t o | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6208 | 99 | | -- T v t li u d t khác: | | | | |
| 6208 | 99 | 10 | --- T lông c u hay lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6208 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 62.09 | | | Qu n áo may s n và ph ki n may m c cho tr em. | | | | |
| 6209 | 20 | | - T bông: | | | | |
| 6209 | 20 | 30 | -- Áo phông, áo s mi, b qu n áo pyjama và các lo i t ng t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6209 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6209 | 30 | | - T s i t ng h p: | | | | |
| 6209 | 30 | 10 | -- B com-lê, qu n và các lo i t ng t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6209 | 30 | 30 | -- Áo phông, áo s mi, b qu n áo pyjama và các lo i t ng t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6209 | 30 | 40 | -- Ph ki n may m c | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6209 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6209 | 90 | 00 | - T v t li u d t khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 62.10 | | | Qu n áo may t các lo i v i thu c nhóm 56.02, 56.03, 59.03, 59.06 ho c 59.07. | | | | |
| 6210 | 10 | | - T các lo i v i thu c nhóm 56.02 ho c 56.03: | | | | |
| | | | -- Qu n áo b o h dùng trong công nghi p: | | | | |
| 6210 | 10 | 11 | --- Qu n áo ch ng các ch t hóa h c, phóng x ho c ch ng cháy | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6210 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6210 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6210 | 20 | | - Qu n áo khác, lo i c mô t t phân nhóm 6201.11 n 6201.19: | | | | |
| 6210 | 20 | 20 | -- Qu n áo ch ng cháy | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6210 | 20 | 30 | -- Qu n áo ch ng các ch t hóa h c ho c phóng x | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6210 | 20 | 40 | -- Các lo i qu n áo b o h khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6210 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6210 | 30 | | - Qu n áo khác, lo i c mô t t phân nhóm 6202.11 n 6202.19: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6210 | 30 | 20 | -- Quần áo ch ng cháy | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6210 | 30 | 30 | -- Quần áo ch ng các ch t hóa h c ho c phóng x | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6210 | 30 | 40 | -- Các lo i quần áo b o h khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6210 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6210 | 40 | | - Quần áo khác dùng cho nam gi i ho c tr em trai: | | | | |
| 6210 | 40 | 10 | -- Quần áo ch ng cháy | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6210 | 40 | 20 | -- Quần áo ch ng các ch t hóa h c ho c phóng x | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6210 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6210 | 50 | | - Quần áo khác dùng cho ph n ho c tr em gái: | | | | |
| 6210 | 50 | 10 | -- Quần áo ch ng cháy | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6210 | 50 | 20 | -- Quần áo ch ng các ch t hóa h c ho c phóng x | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6210 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | | | | | | | |
| 62.11 | | | B quần áo th thao, b quần áo tr t tuy t và quần áo b i; quần áo khác. | | | | |
| | | | - Quần áo b i: | | | | |
| 6211 | 11 | 00 | -- Dùng cho nam gi i ho c tr em trai | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 12 | 00 | -- Dùng cho ph n ho c tr em gái | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 20 | 00 | - B quần áo tr t tuy t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Quần áo khác, dùng cho nam gi i ho c tr em trai: | | | | |
| 6211 | 32 | | -- T bông: | | | | |
| 6211 | 32 | 10 | --- Quần áo u ki m ho c u v t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 32 | 20 | --- Áo choàng hành h ng (erham) | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 33 | | -- T s i nhân t o: | | | | |
| 6211 | 33 | 10 | --- Quần áo u ki m ho c u v t | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6211 | 33 | 20 | --- Quần áo ch ng cháy | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6211 | 33 | 30 | --- Quần áo ch ng các ch t hóa h c ho c phóng x | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6211 | 33 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6211 | 39 | | -- T v t li u d t khác: | | | | |
| 6211 | 39 | 10 | --- Quần áo u ki m ho c u v t | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6211 | 39 | 20 | --- Quần áo ch ng cháy | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6211 | 39 | 30 | --- Quần áo ch ng các ch t hóa h c ho c phóng x | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6211 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | | | - Quần áo khác dùng cho ph n ho c tr em gái: | | | | |
| 6211 | 42 | | -- T bông: | | | | |
| 6211 | 42 | 10 | --- Quần áo u ki m ho c u v t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 42 | 20 | --- Áo choàng không tay dùng c u nguy n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 42 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 43 | | -- T s i nhân t o: | | | | |
| 6211 | 43 | 10 | --- Áo ph u thu t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 43 | 20 | --- Áo choàng không tay dùng c u nguy n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 43 | 30 | --- B quần áo b o h ch ng n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 43 | 40 | --- Quần áo u ki m ho c u v t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 43 | 50 | --- Quần áo ch ng các ch t hóa h c, phóng x ho c ch ng cháy | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 43 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 49 | | -- T v t li u d t khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6211 | 49 | 10 | --- Quần áo dệt kim hoặc dệt | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 49 | 20 | --- Quần áo chng các ch t hóa học, phóng xạ hoặc chng cháy | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 49 | 30 | --- Áo choàng không tay dùng để cứu nguy | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 49 | 40 | --- Loại khác, dệt lông ngắn và tơ sợi nhân tạo | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6211 | 49 | 90 | --- Loại khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 62.12 | | | Xu chiêng, gen, áo n t n g c, dây eo quần, dây móc bít t t, n t t t, các s n ph m t n g t và các chi ti t c a chúng, c làm hoặc không c làm t d t kim hoặc móc. | | | | |
| 6212 | 10 | | - Xu chiêng: | | | | |
| 6212 | 10 | 10 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6212 | 10 | 90 | -- T các loại vải dệt khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6212 | 20 | | - Gen và quần gen: | | | | |
| 6212 | 20 | 10 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6212 | 20 | 90 | -- T các loại vải dệt khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6212 | 30 | | - Áo n t toàn thân: | | | | |
| 6212 | 30 | 10 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6212 | 30 | 90 | -- T các loại vải dệt khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6212 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| | | | -- T bông: | | | | |
| 6212 | 90 | 11 | --- Hàng may mặc, loại có tính đàn hồi bó chặt, ưu tiên mô v t s o và ghép da | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6212 | 90 | 12 | --- V t h tr cho các môn i n kinh | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6212 | 90 | 19 | --- Loại khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- T v t li u d t khác: | | | | |
| 6212 | 90 | 91 | --- Hàng may mặc, loại có tính đàn hồi bó chặt, ưu tiên mô v t s o và ghép da | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6212 | 90 | 92 | --- V t h tr cho các môn i n kinh | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6212 | 90 | 99 | --- Loại khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 62.13 | | | Kh n tay và kh n vuông nh quàng c . | | | | |
| 6213 | 20 | | - T bông: | | | | |
| 6213 | 20 | 10 | -- c in b i ki u batik truy n th ng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6213 | 20 | 90 | -- Loại khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6213 | 90 | | - T các loại vải dệt khác: | | | | |
| | | | -- T t t m ho c t t m ph ph m: | | | | |
| 6213 | 90 | 11 | --- c in b i ki u batik truy n th ng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6213 | 90 | 19 | --- Loại khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- Loại khác: | | | | |
| 6213 | 90 | 91 | --- c in b i ki u batik truy n th ng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6213 | 90 | 99 | --- Loại khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 62.14 | | | Kh n choàng, kh n quàng c , kh n choàng r n g i u, kh n choàng vai, m n g che và các lo i t n g t . | | | | |
| 6214 | 10 | | - T t t m ho c ph li u t t m: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6214 | 10 | 10 | -- c in b i ki u batik truy n th ng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6214 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6214 | 20 | 00 | - T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6214 | 30 | | - T s i t ngh p: | | | | |
| 6214 | 30 | 10 | -- c in b i ki u batik truy n th ng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6214 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6214 | 40 | | - T s i tái t o: | | | | |
| 6214 | 40 | 10 | -- c in b i ki u batik truy n th ng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6214 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6214 | 90 | | - T v t li u d t khác: | | | | |
| 6214 | 90 | 10 | -- c in b i ki u batik truy n th ng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6214 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 62.15 | | | Cà v t, n con b m và cravat. | | | | |
| 6215 | 10 | | - T t t m ho c ph li u t t m: | | | | |
| 6215 | 10 | 10 | -- c in b i ki u batik truy n th ng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6215 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6215 | 20 | | - T s i nhâ t o: | | | | |
| 6215 | 20 | 10 | -- c in b i ki u batik truy n th ng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6215 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6215 | 90 | | - T v t li u d t khác: | | | | |
| 6215 | 90 | 10 | -- c in b i ki u batik truy n th ng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6215 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 62.16 | | | G ng tay, g ng tay h ngón và g ng tay bao. | | | | |
| 6216 | 00 | 10 | - G ng tay b o h lao ng, g ng tay h ngón và g ng tay bao | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6216 | 00 | 91 | -- T lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6216 | 00 | 92 | -- T bông | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6216 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 62.17 | | | Hàng may m c ph tr ã hoàn ch nh khác; các chi ti t c a qu n áo ho c c a hàng may m c ph tr , tr các lo i thu c nhóm 62.12. | | | | |
| 6217 | 10 | | - Hàng ph tr : | | | | |
| 6217 | 10 | 10 | -- ai Ju ô | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6217 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6217 | 90 | 00 | - Các chi ti t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 63 - Các m t hàng d t ã hoàn thi n khác; b v i; qu n áo d t và các lo i hàng d t ã qua s d ng khác; v i v n | | | | |
| | | | | | | | |
| 63.01 | | | Ch n và ch n du l ch. | | | | |
| 6301 | 10 | 00 | - Ch n i n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6301 | 20 | 00 | - Ch n (tr ch n i n) và ch n du l ch, t lông c u ho c lông ng v t lo i m n | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6301 | 30 | 00 | - Ch n (tr ch n i n) và ch n du l ch, t bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6301 | 40 | 00 | - Ch n (tr ch n i n) và ch n du l ch, t x s i t ng h p | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6301 | 90 | 00 | - Ch n và ch n du l ch khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 63.02 | | | Kh n tr i gi ng, kh n tr i bàn, kh n trong phòng v sinh và kh n nhà b p. | | | | |
| 6302 | 10 | 00 | - Kh n tr i gi ng, d t kim ho c móc | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Kh n tr i gi ng khác, ã in: | | | | |
| 6302 | 21 | 00 | -- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6302 | 22 | | -- T s i nhâ n t o: | | | | |
| 6302 | 22 | 10 | --- T v i không d t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6302 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6302 | 29 | 00 | -- T v t li u d t khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Kh n tr i gi ng khác: | | | | |
| 6302 | 31 | 00 | -- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6302 | 32 | | -- T s i nhâ n t o: | | | | |
| 6302 | 32 | 10 | --- T v i không d t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6302 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6302 | 39 | 00 | -- T v t li u d t khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6302 | 40 | 00 | - Kh n tr i bàn, d t kim ho c móc | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Kh n tr i bàn khác: | | | | |
| 6302 | 51 | 00 | -- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6302 | 53 | 00 | -- T s i nhâ n t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6302 | 59 | 00 | -- T v t li u d t khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6302 | 60 | 00 | - Kh n trong phòng v sinh và kh n nhà b p, t v i d t vòng lông ho c các lo i v i d t vòng lông t ng t , t bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6302 | 91 | 00 | -- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6302 | 93 | 00 | -- T s i nhâ n t o | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6302 | 99 | 00 | -- T v t li u d t khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 63.03 | | | Màn che (k c rèm trang trí) và rèm m che phía trong; di m màn che ho c di m gi ng. | | | | |
| | | | - D t kim ho c móc: | | | | |
| 6303 | 12 | 00 | -- T s i t ng h p | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6303 | 19 | | -- T các v t li u d t khác: | | | | |
| 6303 | 19 | 10 | --- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6303 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6303 | 91 | 00 | -- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6303 | 92 | 00 | -- T s i t ng h p | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6303 | 99 | 00 | -- T các v t li u d t khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 63.04 | | | Các s n ph m trang trí n i th t khác, tr các lo i thu c nh om 94.04. | | | | |
| | | | - Các b kh n ph gi ng: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6304 | 11 | 00 | -- D t kim ho c m óc | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6304 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 6304 | 19 | 10 | --- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6304 | 19 | 20 | --- Lo i khác, không d t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6304 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6304 | 91 | | -- D t kim ho c m óc: | | | | |
| 6304 | 91 | 10 | --- M àn ch ñg mu i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6304 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6304 | 92 | 00 | -- Không d t kim ho c m óc, t bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6304 | 93 | 00 | -- Không d t kim ho c m óc, t s i t ñg h p | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6304 | 99 | 00 | -- Không d t kim ho c m óc, t v t li u d t khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 63.05 | | | Bao và túi, lo i ñùng óng, gói hàng. | | | | |
| 6305 | 10 | | - T ay ho c các nguyên li u d t t s i libe khác thu c ñhóm 53.03: | | | | |
| | | | -- M i: | | | | |
| 6305 | 10 | 11 | --- T ay | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- C : | | | | |
| 6305 | 10 | 21 | --- T ay | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 10 | 29 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 20 | 00 | - T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T v t li u d t ñhân t o: | | | | |
| 6305 | 32 | | -- Túi, bao ñg hàng lo i l ñ có th ñ g p, m ñnh ho t: | | | | |
| 6305 | 32 | 10 | --- T v i không d t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 32 | 20 | --- D t kim ho c m óc | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 33 | | -- Lo i khác, t polyetylen ho c d i polypropylen ho c ñ ñg t ñg t : | | | | |
| 6305 | 33 | 10 | --- D t kim ho c m óc | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 33 | 20 | --- B ñg s i d t ñ ñg d i ho c t ñg t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 33 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 6305 | 39 | 10 | --- T v i không d t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 39 | 20 | --- D t kim ho c m óc | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 90 | | - T v t li u d t khác: | | | | |
| 6305 | 90 | 10 | -- T gai d u thu c ñhóm 53.05 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 90 | 20 | -- T ñ a (x ñ a) thu c ñhóm 53.05 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6305 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 63.06 | | | T m v i ch ñg th m ñ c, t m hiên và t m che ñ ñg; t ñg (l u); bu m cho tàu thuy ñ, v àn l t ho c v àn l t cát; các s ñ ñh ñùng cho c m tr i. | | | | |
| | | | - T m v i ch ñg th m ñ c, t m hiên và t m che ñ ñg: | | | | |
| 6306 | 12 | 00 | -- T s i t ñg h p | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6306 | 19 | | -- T v t li u d t khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6306 | 19 | 10 | --- T s i d t th c v t thu c nhóm 53.05 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6306 | 19 | 20 | --- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6306 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - T ng (l u): | | | | |
| 6306 | 22 | 00 | -- T s i t ng h p | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6306 | 29 | | -- T v t li u d t khác: | | | | |
| 6306 | 29 | 10 | --- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6306 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6306 | 30 | 00 | - Bu m cho tàu thuy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6306 | 40 | | - m h i: | | | | |
| 6306 | 40 | 10 | -- T bông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6306 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6306 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 63.07 | | | Các m t hàng ã hoàn thi n khác, k c m u c t may. | | | | |
| 6307 | 10 | | - Kh n lau sàn, kh n lau bát a, kh n lau b i và các lo i kh n lau t ng t : | | | | |
| 6307 | 10 | 10 | -- T v i không d t tr ph t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6307 | 10 | 20 | -- T ph t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6307 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6307 | 20 | 00 | - Áo c u sinh và ai c u sinh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6307 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 6307 | 90 | 30 | -- T m ph ô che c t s n hình tam giác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6307 | 90 | 40 | -- Kh u trang ph u thu t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Các lo i ai an toàn: | | | | |
| 6307 | 90 | 61 | --- Thích h p dùng trong công nghi p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6307 | 90 | 69 | --- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6307 | 90 | 70 | -- Qu t và màn che kéo b ng tay | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 6307 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | | | | | | | |
| 6308 | 00 | 00 | B v i bao g m v i và ch , có ho c không có ph ki n dùng làm ch n, th m trang trí, kh n tr i bàn ho c kh n n ã thêu, ho c các s n ph m d t t ng t , óng gói s n bán l . | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 6309 | 00 | 00 | Qu n áo và các s n ph m d t may ã qua s đ ng khác. | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 63.10 | | | V i v n, m u dây xe, chão b n (cordage), th ng và cáp ã qua s đ ng ho c m i và các ph li u t v i v n, dây xe, chão b n (cordage), th ng ho c cáp, t v t li u d t. | | | | |
| 6310 | 10 | | - ã c phân lo i: | | | | |
| 6310 | 10 | 10 | -- V i v n c ho c m i | * | * | * | * |
| 6310 | 10 | 90 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| 6310 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 6310 | 90 | 10 | -- V i v n c ho c m i | * | * | * | * |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6310 | 90 | 90 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| | | | Ch 64 - Giày, dép, gh t và các s n ph m t ng t ; các b ph n c a các s n ph m trên | | | | |
| | | | | | | | |
| 64.01 | | | Giày, dép không th m n c có ngoài và m giày b ng cao su ho c plastic, m giày, dép không g n ho c l p ghép v i b ng cách khâu, tán inh, xoáy c, c m ho c các cách t ng t . | | | | |
| 6401 | 10 | 00 | - Giày, dép có m i g n kim lo i b o v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Giày, dép khác: | | | | |
| 6401 | 92 | 00 | -- Giày c cao quá m t cá chân nh ng không qua u g i | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6401 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 64.02 | | | Các lo i giày, dép khác có ngoài và m b ng cao su ho c plastic. | | | | |
| | | | - Giày, dép th thao: | | | | |
| 6402 | 12 | 00 | -- Giày ng tr t tuy t, giày ng tr t tuy t vi t đã và giày ng g n v n tr t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6402 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 6402 | 19 | 10 | --- Giày dép cho u v t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6402 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6402 | 20 | 00 | - Giày, dép có ai ho c dây g n m giày v i b ng ch t cài | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Giày, dép khác: | | | | |
| 6402 | 91 | | -- Giày c cao quá m t cá chân: | | | | |
| 6402 | 91 | 10 | --- Giày l n | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 6402 | 91 | 91 | ---- M i giày c g n kim lo i b o v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6402 | 91 | 99 | ---- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6402 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 6402 | 99 | 10 | --- M i giày c g n kim lo i b o v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6402 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 64.03 | | | Giày, dép có ngoài b ng cao su, plastic, da thu c ho c da t ng h p và m giày b ng da thu c. | | | | |
| | | | - Giày, dép th thao: | | | | |
| 6403 | 12 | 00 | -- Giày ng tr t tuy t, giày ng tr t tuy t vi t đã và giày ng g n v n tr t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6403 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 6403 | 19 | 10 | --- Giày, dép có g n inh, g n mi ng chân ho c các lo i t ng t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6403 | 19 | 20 | --- ng i ng a ho c giày ch i bowling | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6403 | 19 | 30 | --- Giày, dép dùng trong u v t, c t ho c th d c th hình | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6403 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6403 | 20 | 00 | - Giày dép có ngoài b ng da thu c, và m giày có ai vòng qua mu bàn chân và quai x ngón chân cái | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6403 | 40 | 00 | - Giày, dép khác, có m i g n kim lo i b o v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Giày, dép khác có ngoài b ng da thu c: | | | | |
| 6403 | 51 | 00 | -- Giày c cao quá m t cá chân | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6403 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Giày, dép khác: | | | | |
| 6403 | 91 | 00 | -- Giày c cao quá m t cá chân | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6403 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 64.04 | | | Giày, dép có ngoài b ng cao su, plastic, da thu c ho c da t ng h p và m giày b ng v t li u d t. | | | | |
| | | | - Giày, dép có ngoài b ng cao su ho c plastic: | | | | |
| 6404 | 11 | | -- Giày, dép th thao, giày tennis, giày bóng r , giày th d c, giày luy n t p và các lo i t ng t : | | | | |
| 6404 | 11 | 10 | --- Giày, dép có g n inh, g n mi ng chân ho c các lo i t ng t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6404 | 11 | 20 | --- Giày, dép dùng trong u v t, c t ho c th d c th hình | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6404 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6404 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6404 | 20 | 00 | - Giày, dép có ngoài b ng da thu c ho c da t ng h p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 64.05 | | | Giày, dép khác. | | | | |
| 6405 | 10 | 00 | - Có m giày b ng da thu c ho c da t ng h p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6405 | 20 | 00 | - Có m giày b ng v t li u d t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6405 | 90 | 00 | - Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | | | | | |
| 64.06 | | | Các b ph n c a giày, dép (k c m giày ã ho c ch a g n tr ngoài); mi ng lót c a giày, dép có th tháo r i, m gót chân và các s n ph m t ng t ; gh t, qu n ôm sát chân và các s n ph m t ng t , và các b ph n c a chúng. | | | | |
| 6406 | 10 | | - M giày và các b ph n c a chúng, tr mi ng lót b ng v t li u c ng trong m giày: | | | | |
| 6406 | 10 | 10 | -- M i giày b ng kim lo i | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 6406 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6406 | 20 | 00 | - ngoài và gót giày, b ng cao su ho c plastic | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6406 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 6406 | 90 | 10 | -- B ng g | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | -- B ng kim lo i: | | | | |
| 6406 | 90 | 21 | --- B ng s t ho c thép | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6406 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- B ng plastic ho c cao su: | | | | |
| 6406 | 90 | 31 | --- T m lót giày | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6406 | 90 | 32 | --- giày ã hoàn thành | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6406 | 90 | 39 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6406 | 90 | 91 | --- Gh t, qu n ô m sát chân và các lo i t ng t và b ph n c a chúng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6406 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | Ch ng 65 - M và các v t i u khác và các b ph n c a chúng | | | | |
| 6501 | 00 | 00 | Các lo i thân m hình nón, hình chuông b ng ph t (n, d), ch a đ ng theo khuôn, ch a làm vành; thân m chóp b ng và thân m hình tr (k c thân m hình tr a giác), b ng ph t (n, d). | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6502 | 00 | 00 | Các lo i thân m , c làm b ng cách t t ho c ghép các đ i làm b ng v t li u b t k , ch a đ ng theo khuôn, ch a làm vành, ch a có lót, ch a có trang trí. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6504 | 00 | 00 | Các lo i m và các v t i u khác, c làm b ng cách t t ho c ghép các đ i làm b ng ch t li u b t k , ã ho c ch a có lót ho c trang trí. | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 65.05 | | | Các lo i m và các v t i u khác, đ t kim ho c móc, ho c làm t ren, n ho c v i đ t khác, đ ng m nh (tr đ ng đ i), ã ho c ch a lót ho c trang trí; l i bao tóc b ng v t li u b t k , ã ho c ch a có lót ho c trang trí. | | | | |
| 6505 | 00 | 10 | - M thu c lo i s đ ng cho m c ích tôn giáo | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6505 | 00 | 20 | - L i bao tóc | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 6505 | 00 | 90 | - Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 65.06 | | | M và các v t i u khác, ã ho c ch a lót ho c trang trí. | | | | |
| 6506 | 10 | | - M b o h : | | | | |
| 6506 | 10 | 10 | -- M b o hi m cho ng i i xe máy | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 6506 | 10 | 20 | -- M b o h công nghi p và m b o hi m cho lính c u ho , tr m b o h b ng thép | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6506 | 10 | 30 | -- M b o h b ng thép | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6506 | 10 | 40 | -- M dùng trong ch i water-polo | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6506 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6506 | 91 | 00 | -- B ng cao su ho c plastic | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6506 | 99 | | -- B ng v t li u khác: | | | | |
| 6506 | 99 | 10 | --- B ng da lông | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6506 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6507 | 00 | 00 | B ng lót vành trong thân m , l p lót, l p b c, c t, khung, l i trai và quai dùng s n xu t m và các v t i u khác. | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | Ch ñng 66 - Ô, dù che, ba toong, g y tay c m có th chuy n thành gh , roi, g y i u khi n, roi i u khi n súc v t th kéo và các b ph n c a các s n ph m trên | | | | |
| 66.01 | | | | Các lo i ô và dù (k c ô có cán là ba toong, dù che trong v n và các lo i ô, dù t ñng t). | | | | |
| 6601 | 10 | 00 | | - Dù che trong v n và các lo i ô, dù t ñng t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6601 | 91 | 00 | | -- Có cán ki u ñng l ñg | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6601 | 99 | 00 | | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | | |
| 6602 | 00 | 00 | | Ba toong, g y tay c m có th chuy n thành gh , roi ña, roi i u khi n súc v t th , kéo và các lo i t ñng t . | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | | |
| 66.03 | | | | Các b ph n, trang trí và ph tr cho các m t hàng thu c nhóm 66.01 ho c 66.02. | | | | |
| 6603 | 20 | 00 | | - Khung ô, k c khung có g n v i cán (thân g y) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6603 | 90 | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6603 | 90 | 10 | | -- Cho hàng hoá thu c nhóm 66.01 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6603 | 90 | 20 | | -- Cho hàng hoá thu c nhóm 66.02 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | | |
| | | | | Ch ñng 67 - Lông v và lông t ch bi n, các s n ph m b ñg lông v ho c lông t ; hoa nhân t o; các s n ph m làm t tóc ñg i | | | | |
| | | | | | | | | |
| 6701 | 00 | 00 | | Da và các b ph n khác c a loài chim có lông v ho c lông t , lông v , các ph n c a lông v , lông t và các s n ph m làm t chúng (tr các m t hàng thu c nhóm 05.05 và các ñg, lông cánh, lông uôi ã ch bi n). | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | | |
| 67.02 | | | | Hoa, cành, lá, qu ñhân t o và các ph n c a chúng; các s n ph m làm b ñg hoa, lá ho c qu ñhân t o. | | | | |
| 6702 | 10 | 00 | | - B ñg plastic | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6702 | 90 | | | - B ñg v t li u khác: | | | | |
| 6702 | 90 | 10 | | -- B ñg gi y | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6702 | 90 | 20 | | -- B ñg v t li u d t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6702 | 90 | 90 | | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | | |
| 6703 | 00 | 00 | | Tóc ñg i ã c ch i, chu t, t y ho c x lý b ñg cách khác; lông c u ho c lông ñg v t khác ho c lo i v t li u d t khác, c ch bi n dùng làm tóc gi ho c s n ph m t ñng t . | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 67.04 | | | Tóc gi , râu, lông mi, lông mày gi , tóc n và các lo i s n ph m t ng t b ng tóc ng i, b ng lông ng v t ho c b ng các lo i v t li u đ t; các s n ph m b ng tóc ng i ch a c chi ti t hay ghi n i khác. | | | | |
| | | | - B ng v t li u đ t t ng h p: | | | | |
| 6704 | 11 | 00 | -- B tóc gi hoàn ch nh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6704 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6704 | 20 | 00 | - B ng tóc ng i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6704 | 90 | 00 | - B ng v t li u khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 68 - S n ph m làm b ng á, th ch cao, xi m ng, ami ng, mica ho c các v t li u t ng t | | | | |
| | | | | | | | |
| 6801 | 00 | 00 | Các lo i á lát, á lát l ng và phi n á lát ng, b ng á t nhiên (tr á phi n). | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| | | | | | | | |
| 68.02 | | | á làm t ng ài ho c á xây đ ng ã c gia công (tr á phi n) và các s n ph m làm t các lo i á trên, tr các s n ph m thu c nhóm 68.01; á kh i dùng kh m và các lo i t ng t , b ng á t nhiên (k c á phi n), có ho c không có l p lót; á h t, á đ m và b t á ã nhu m màu nhâ t o, làm b ng á t nhiên (k c á phi n). | | | | |
| 6802 | 10 | 00 | - á lát, á kh i và các s n ph m t ng t , có ho c không đ ng hình ch nh t (k c đ ng hình vuông), mà đi n tích b m t l n nh t c a nó có th n m g n trong m t hình vuông có c nh nh h n 7 cm; á h t, á đ m và b t á ã nhu m màu nhâ t o | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| | | | - á làm t ng ài ho c á xây đ ng khác và các s n ph m làm t chúng, m i ch c th o c c a n gi n, có b m t nh n ho c ph ng: | | | | |
| 6802 | 21 | 00 | -- á hoa (marble), tra-véc-tin và th ch cao tuy t hoa | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 6802 | 23 | 00 | -- á granit | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 6802 | 29 | | -- á khác: | | | | |
| 6802 | 29 | 10 | --- á vôi khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 6802 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6802 | 91 | | -- á hoa (marble), tra-véc-tin và th ch cao tuy t hoa: | | | | |
| 6802 | 91 | 10 | --- á hoa (marble) | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 6802 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 6802 | 92 | 00 | -- á vôi khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 6802 | 93 | 00 | -- á granit | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 6802 | 99 | 00 | -- á khác | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| | | | | | | | |
| 6803 | 00 | 00 | á phi n ã gia công và các s n ph m làm b ng á phi n ho c làm b ng á phi n k t kh i (t b t á phi n k t l i thành kh i). | 11 | 10 | 9 | 7,5 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 68.04 | | | | á nghi n, á mài, á mài d ng hình tròn và t ng t , không có c t, dùng nghi n, mài, ánh bóng, gi a ho c c t, á mài ho c á ánh bóng b ng tay, và các ph n c a chúng, b ng á t nhiên, b ng các v t li u mài t nhiên ho c nhâ t o ã c k t kh i, ho c b ng g m, có ho c không kèm theo các b ph n b ng các v t li u khác. | | | | |
| 6804 | 10 | 00 | | - á nghi n (th t c i xay) và á mài nghi n, mài ho c xay thành b t | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | - á nghi n, á mài khác, á mài d ng hình tròn và d ng t ng t : | | | | |
| 6804 | 21 | 00 | | -- B ng kim c ng t nhiên ho c kim c ng nhâ t o k t kh i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6804 | 22 | 00 | | -- B ng v t li u mài k t kh i ho c b ng g m: | | | | |
| 6804 | 22 | 00 | 10 | --- Ch a h t ã mài b ng khoáng ch t corundum nâu | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6804 | 22 | 00 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6804 | 23 | 00 | | -- B ng á t nhiên | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6804 | 30 | 00 | | - á mài ho c á ánh bóng b ng tay: | | | | |
| 6804 | 30 | 00 | 10 | -- Ch a h t ã mài b ng khoáng ch t corundum nâu | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6804 | 30 | 00 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 68.05 | | | | B t mài ho c h t mài t nhiên hay nhâ t o, có n b ng v t li u d t, gi y, bìa ho c các v t li u khác, ã ho c ch a c t thành hình ho c ã khâu ho c hoàn thi n b ng cách khác. | | | | |
| 6805 | 10 | 00 | | - Trên n n ch b ng v i d t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6805 | 20 | 00 | | - Trên n n ch b ng gi y ho c bìa | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6805 | 30 | 00 | | - Trên n n b ng v t li u khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 68.06 | | | | S i x, bông len á và các lo i s i khoáng t ng t ; vermiculite nung n , t sét tr ng n , x b t và các lo i v t li u khoáng tr ng n t ng t ; các h n h p và các s n ph m cách nhi t, cách âm ho c các v t li u khoáng h p th âm, tr các s n ph m thu c nhóm 68.11 ho c 68.12 ho c Ch ng 69. | | | | |
| 6806 | 10 | 00 | | - S i x, bông len á và các lo i s i khoáng t ng t (k c h n h p c a chúng), d ng r i, d ng t m ho c đ ng cu n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6806 | 20 | 00 | | - Vermiculite nung n , t sét tr ng n , x b t và các lo i v t li u qu ng khoáng tr ng n t ng t (k c h n h p c a chúng) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6806 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 68.07 | | | | Các s n ph m b ng asphalt ho c b ng v t li u t ng t (ví d , bitum đ u m ho c h c ín than á). | | | | |
| 6807 | 10 | 00 | | - D ng cu n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6807 | 90 | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6807 | 90 | 10 | | --T m lát | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6807 | 90 | 90 | | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | | |
| 68.08 | | | | Panen, t m, t m lát, kh i và các s n ph m t ng t làm b ng s i th c v t, s i r m r ho c b ng phoi bào, m t g , g đ m ho c ph li u khác, b ng g , ã c k t kh i b ng xi m ng, th ch cao ho c ch t k t dính khoáng khác. | | | | |
| 6808 | 00 | 10 | | - Ngói, panen, t m, kh i và các s n ph m t ng t dùng l p mái | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6808 | 00 | 90 | | - Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | | |
| 68.09 | | | | Các s n ph m làm b ng th ch cao ho c b ng các h n h p có thành ph n c b n là th ch cao. | | | | |
| | | | | - T m, lá, panen, t m lát và các s n ph m t ng t , ch a c trang trí: | | | | |
| 6809 | 11 | 00 | | -- c ph m t ho c gia c ch b ng gi y ho c bìa | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6809 | 19 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 6809 | 19 | 10 | | --- T m lát | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6809 | 19 | 90 | | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6809 | 90 | | | - Các s n ph m khác: | | | | |
| 6809 | 90 | 10 | | -- Khuôn b ng th ch cao dùng trong nha khoa | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6809 | 90 | 90 | | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | | |
| 68.10 | | | | Các s n ph m b ng xi m ng, b ng bê tông ho c á nhân t o, ã ho c ch a c gia c . | | | | |
| | | | | - T m lát, phi n á lát ng, g ch và các s n ph m t ng t : | | | | |
| 6810 | 11 | 00 | | -- G ch và g ch kh i xây d ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6810 | 19 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 6810 | 19 | 10 | | --- T m lát | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6810 | 19 | 90 | | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | - S n ph m khác: | | | | |
| 6810 | 91 | 00 | | -- Các c u ki n làm s n cho xây d ng ho c k thu t dân d ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 6810 | 99 | 00 | | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | | |
| 68.11 | | | | Các s n ph m b ng xi m ng-ami ng, b ng xi m ng-s i xenlulô ho c t ng t . | | | | |
| 6811 | 40 | | | - Ch a ami ng: | | | | |
| 6811 | 40 | 10 | | -- T m làn sóng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | -- T m, panen, t m lát và các s n ph m t ng t khác: | | | | |
| 6811 | 40 | 21 | | --- G ch lát n n ho c p t ng ch a plastic | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 6811 | 40 | 29 | | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 6811 | 40 | 30 | | -- ng ho c ng d n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 6811 | 40 | 40 | | -- Các kh p n i ng ho c ng d n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 6811 | 40 | 90 | | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | - Không ch a ami ng: | | | | |
| 6811 | 81 | 00 | -- T m làn sóng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 6811 | 82 | | -- T m, panen, t m lát và các s n ph m t ng t khác: | | | | |
| 6811 | 82 | 10 | --- G ch lát n n ho c p t ng ch a plastic | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 6811 | 82 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 6811 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 6811 | 89 | 10 | --- ng ho c ng d n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 6811 | 89 | 20 | --- Các kh p n i ng ho c ng d n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 6811 | 89 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 68.12 | | | S i ami ng ã c gia công; các h n h p v i thành ph n c b n là ami ng ho c thành ph n chính là ami ng và magie carbonat; các s n ph m làm t h n h p ó ho c làm t ami ng (ví d , ch , v i d t thoi, qu n áo, m và v t i u khác, gi y dép, các mi ng m), ã ho c ch a c gia c , tr các lo i thu c nhóm 68.11 ho c 68.13. | | | | |
| 6812 | 80 | | - B ng crocidolite: | | | | |
| 6812 | 80 | 20 | -- Qu n áo | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6812 | 80 | 30 | -- Gi y, bì a c ng và n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6812 | 80 | 40 | -- G ch lát n n ho c p t ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6812 | 80 | 50 | -- Ph ki n qu n áo, giày dép và v t i u; s i crocidolite ã c gia công; các ch t h n h p v i thành ph n c b n là crocidolite ho c có thành ph n c b n là crocidolite và magie carbonat; s i và ch ; s i b n (cord) và dây, ã ho c ch a b n; v i d t kim ho c d t thoi | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6812 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 6812 | 91 | | -- Qu n áo, ph ki n qu n áo, gi y dép và v t i u: | | | | |
| 6812 | 91 | 10 | --- Qu n áo | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6812 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6812 | 92 | 00 | -- Gi y, bì a c ng và n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6812 | 93 | 00 | -- V t li u ghép n i làm b ng s i ami ng ép, d ng t m ho c cu n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6812 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- S i ami ng (tr lo i làm t crocidolite) ã c gia công; các ch t h n h p v i thành ph n c b n là ami ng (tr lo i làm t crocidolite) ho c có thành ph n c b n là ami ng (tr lo i làm t crocidolite) và magie carbonat; s i và ch ; s i b n (cord) và dây, ã ho c ch a b n; v i d t kim ho c d t thoi: | | | | |
| 6812 | 99 | 11 | ---- Các ch t h n h p v i thành ph n c b n là ami ng ho c có thành ph n c b n là ami ng và magie carbonat lo i dùng s n xu t các m t hàng thu c nhóm 68.13 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6812 | 99 | 19 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6812 | 99 | 20 | --- G ch lát n n ho c p t ng | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6812 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 68.13 | | | V t li u ma sát và các s n ph m t v t li u ma sát (ví d , t m m ng, cu n, d i, o n, a, vòng m, t m lót), ch a l p ráp, làm phanh, côn ho c các s n ph m t ng t , v i thành ph n chính là ami ng, các ch t khoáng khác ho c xenlulo, ã ho c ch a k t h p v i v t li u d t ho c các v t li u khác. | | | | |
| 6813 | 20 | | - Ch a ami ng: | | | | |
| 6813 | 20 | 10 | -- Lót và m phanh | 2,5 | 2,5 | 2 | 1 |
| 6813 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Không ch a ami ng: | | | | |
| 6813 | 81 | 00 | -- Lót và m phanh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6813 | 89 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 68.14 | | | Mica ã gia công và các s n ph m làm t mica, k c mica ã c liên k t kh i ho c tái ch , có ho c không có l p n n b ng gi y, bìa ho c các v t li u khác. | | | | |
| 6814 | 10 | 00 | - T m, lá và d i b ng mica ã c k t kh i ho c tái ch , có ho c không có l p n n ph tr | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6814 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 68.15 | | | Các s n ph m b ng á ho c b ng các ch t li u khoáng khác (k c s i carbon, các s n ph m b ng s i carbon và các s n ph m làm b ng than bùn), ch a c chi ti t hay ghi n i khác. | | | | |
| 6815 | 10 | | - Các s n ph m làm t grafit ho c carbon khác không ph i là s n ph m i n: | | | | |
| 6815 | 10 | 10 | -- S i ho c ch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 6815 | 10 | 20 | -- G ch, á lát n n, các lo i v t li u dùng lát và các s n ph m xây d ng t ng t | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 6815 | 10 | 91 | --- S i carbon | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6815 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 6815 | 20 | 00 | - S n ph m t than bùn | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - Các lo i s n ph m khác: | | | | |
| 6815 | 91 | 00 | -- Có ch a magiezit, dolomit ho c cromit | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6815 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 69 - g m, s | | | | |
| 6901 | 00 | 00 | G ch, g ch kh i, t m lát và các lo i hàng g m khác làm t b t silic hóa th ch (ví d , t t o cát, á t o silic ho c diatomit) ho c t các lo i t silic t ng t . | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 69.02 | | | G ch, g ch kh i, t m lát ch u l a và các lo i v t li u xây d ng b ng g m ch u l a t ng t , tr các s n ph m làm b ng b t silic hóa th ch ho c t silic t ng t . | | | | |
| 6902 | 10 | 00 | - Ch a trên 50% tính theo tr ng l ng là l hay nhi u nguyên t magie (Mg), canxi (Ca) ho c crom (Cr), th hi n d ng magie oxit (MgO), canxi oxit (CaO) ho c crom oxit (Cr ₂ O ₃) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6902 | 20 | 00 | - Ch a trên 50% tính theo tr ng l ng là oxit nhôm (Al ₂ O ₃), i oxit silic (SiO ₂) ho c h n h p hay h p ch t c a các ch t này | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 6902 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 69.03 | | | Các lo i hàng g m, s ch u l a khác (ví d , bình c cong, n i n u kim lo i, lò muffle, nút, phích c m, giá , chén th vàng b c, các lo i ng, ng d n, bao v và tay c m), tr các s n ph m làm b ng b t silic hóa th ch ho c t silic t ng t . | | | | |
| 6903 | 10 | 00 | - Ch a trên 50% tính theo tr ng l ng là graphit ho c carbon khác ho c h n h p c a các s n ph m này | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6903 | 20 | 00 | - Ch a trên 50% tính theo tr ng l ng là oxit nhôm (Al ₂ O ₃) ho c h n h p hay h p ch t c a oxit nhôm và i oxit silic (SiO ₂) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6903 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 69.04 | | | G ch xây d ng, g ch kh i lát n n, t m ho c t m lót và các lo i t ng t b ng g m, s . | | | | |
| 6904 | 10 | 00 | - G ch xây d ng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6904 | 90 | 00 | - Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 69.05 | | | Ngói l p, ng khói, ch p ng khói, l p lót trong ng khói, hàng trang trí ki n trúc và hàng xây d ng b ng g m, s khác. | | | | |
| 6905 | 10 | 00 | - Ngói l p mái | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 6905 | 90 | 00 | - Lo i khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 69.06 | 00 | 00 | ng d n, máng d n, máng thoát n c và các ph ki n l p ráp b ng g m, s . | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 69.07 | | | Các lo i phi n lát ng và t m lát ng, lát n n và lòng lò s i ho c t m lát t ng b ng g m, s không tráng men; các kh i kh m và các lo i s n ph m t ng t b ng g m, s không tráng men, có ho c không có l p n n. | | | | |
| 6907 | 10 | | - T m lát, kh i và các s n ph m t ng t , d ng hình ch nh t ho c d ng khác, di n tích b m t l n nh t c a nó có th n m g n trong m t hình vuông có c nh d i 7 cm: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 6907 | 10 | 10 | -- T m lát ng, lát n n và lòng lò s i ho c t m lát t ng | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 6907 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 6907 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 6907 | 90 | 10 | -- T m lát ng, lát n n và lòng lò s i ho c t m lát t ng | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 6907 | 90 | 20 | -- G ch lót dùng cho máy nghi n | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 6907 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| | | | | | | | |
| 69.08 | | | Các lo i phi n lát ng và t m lát ng, lát n n và lòng lò s i ho c t m lát t ng b ng g m, s ã tráng men; các kh i kh m và các s n ph m t ng t b ng g m, s ã tráng men, có ho c không có l p n n. | | | | |
| 6908 | 10 | | - G ch, kh i và các s n ph m t ng t d ng hình ch nh t ho c d ng khác, mà di n tích b m t l n nh t c a nó có th n m g n trong m t hình vuông có c nh nh h n 7cm: | | | | |
| 6908 | 10 | 10 | -- T m lát ng, lát n n và lòng lò s i ho c t m lát t ng | 23 | 23 | 22 | 19 |
| 6908 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 18 | 14 | 9 | 4,5 |
| 6908 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- G ch tr n (ch a có hoa v n): | | | | |
| 6908 | 90 | 11 | -- T m lát ng, lát n n và lòng lò s i ho c t m lát t ng | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 6908 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 6908 | 90 | 91 | -- T m lát ng, lát n n và lòng lò s i ho c t m lát t ng | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 6908 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| | | | | | | | |
| 69.09 | | | g m s dùng trong phòng thí nghi m, dùng trong l nh v c hóa h c ho c k thu t khác; máng, ch u và các v t ch a t ng t dùng trong nông nghi p b ng g m, s ; bình, h , li n và các s n ph m t ng t b ng g m, s dùng trong vi c chuyên ch ho c óng hàng. | | | | |
| | | | - g m s dùng trong phòng thí nghi m, dùng trong hóa h c ho c k thu t khác: | | | | |
| 6909 | 11 | 00 | -- B ng s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6909 | 12 | 00 | -- Các s n ph m có c ng t ng ng t 9 tr lên trong thang o c ng Mohs | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6909 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6909 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 69.10 | | | B n r a, ch u gi t, b ch u gi t, b n t m, ch u v sinh dành cho ph n , b xí b t, bình x i n c, b i ti u nam và các s n ph m v sinh t ng t g n c nh b ng g m, s . | | | | |
| 6910 | 10 | 00 | - B ng s | 29 | 26,5 | 23,5 | 21 |
| 6910 | 90 | 00 | - Lo i khác | 23,5 | 21 | 19 | 16,5 |
| 69.11 | | | B n, b nh à b p, gia d ng và s v sinh khác, b ng s . | | | | |
| 6911 | 10 | 00 | - B n và b nh à b p | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 6911 | 90 | 00 | - Lo i khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 69.12 | 00 | 00 | B n, b nh à b p, gia d ng và v sinh b ng g m, tr lo i b ng s . | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 69.13 | | | Các lo i t ng nh và các lo i s n ph m trang trí b ng g m, s khác. | | | | |
| 6913 | 10 | | - B ng s : | | | | |
| 6913 | 10 | 10 | -- H p ng thu c lá và g t tàn trang trí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6913 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6913 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 6913 | 90 | 10 | -- H p ng thu c lá và g t tàn trang trí | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6913 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 69.14 | | | Các s n ph m b ng g m, s khác. | | | | |
| 6914 | 10 | 00 | - B ng s | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 6914 | 90 | 00 | - Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | Ch ng 70 - Thu tinh và các s n ph m b ng thu tinh | | | | |
| 7001 | 00 | 00 | Th y tinh v n và th y tinh ph li u và m nh v n khác; th y tinh d ng kh i. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70.02 | | | Th y tinh d ng hình c u (tr lo i vi c u th y tinh thu c nhóm 70.18), d ng thanh ho c ng, ch a gia công. | | | | |
| 7002 | 10 | 00 | - D ng hình c u | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7002 | 20 | 00 | - D ng thanh | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - D ng ng: | | | | |
| 7002 | 31 | | -- B ng th ch anh nung ch y ho c các d ng ioxit silic nung ch y khác: | | | | |
| 7002 | 31 | 10 | --- Lo i s d ng s n xu t ng chân không | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7002 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7002 | 32 | | -- B ng th y tinh khác có h s giãn n tuy n tính không quá 5×10^{-6} Kenvin khi nhi t t 0°C n 300°C : | | | | |
| 7002 | 32 | 10 | --- Lo i s d ng s n xu t ng chân không | 17 | 15 | 13 | 11 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7002 | 32 | 20 | --- ống thu tinh trung tính trong suốt, kính t 3mm n 22mm | 1 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7002 | 32 | 90 | --- Loại khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7002 | 39 | | -- Loại khác: | | | | |
| 7002 | 39 | 10 | --- Loại sản xuất gần không | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7002 | 39 | 20 | --- ống thu tinh trung tính trong suốt, kính t 3mm n 22mm | 1 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7002 | 39 | 90 | --- Loại khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 70.03 | | | Thu tinh úc và thu tinh cán, d ng t m ho c đ ng hình, ã ho c ch a tráng l p h p th , l p ph n chi u ho c không ph n chi u, nh ng ch a gia công cách khác. | | | | |
| | | | - D ng t m không có c t thép: | | | | |
| 7003 | 12 | | -- Thu tinh c ph màu toàn b , m , sáng ho c có tráng l p h p th , l p ph n chi u ho c không ph n chi u: | | | | |
| 7003 | 12 | 10 | --- Thu tinh quang h c, ch a c gia công v m t quang h c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7003 | 12 | 20 | --- Loại khác, hình vuông ho c hình ch nh t (k c lo i ã c t 1, 2, 3 ho c 4 góc) | * | * | * | * |
| 7003 | 12 | 90 | --- Loại khác | * | * | * | * |
| 7003 | 19 | | -- Loại khác: | | | | |
| 7003 | 19 | 10 | --- Thu tinh quang h c, ch a c gia công v m t quang h c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7003 | 19 | 90 | --- Loại khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 7003 | 20 | 00 | - D ng t m có c t thép | 40 | 40 | 40 | 40 |
| 7003 | 30 | 00 | - D ng hình | 40 | 40 | 40 | 40 |
| | | | | | | | |
| 70.04 | | | Kính kéo và kính th i, d ng t m, ã ho c ch a tráng l p h p th , l p ph n chi u ho c không ph n chi u, nh ng ch a gia công cách khác. | | | | |
| 7004 | 20 | | - Kính, c ph màu toàn b , m , sáng ho c có tráng l p h p th , l p ph n chi u ho c không ph n chi u: | | | | |
| 7004 | 20 | 10 | -- Kính quang h c, ch a c gia công v m t quang h c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7004 | 20 | 90 | -- Loại khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 7004 | 90 | | - Loại kính khác: | | | | |
| 7004 | 90 | 10 | -- Kính quang h c, ch a c gia công v m t quang h c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7004 | 90 | 90 | -- Loại khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| | | | | | | | |
| 70.05 | | | Kính n i và kính ã mài ho c ánh bóng b m t, d ng t m, ã ho c ch a tráng l p h p th , l p ph n chi u ho c không ph n chi u, nh ng ch a gia công cách khác. | | | | |
| 7005 | 10 | | - Kính không có c t thép, có tráng l p h p th , l p ph n chi u ho c không ph n chi u: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7005 | 10 | 10 | -- Kính quang học, chế tạo gia công vật liệu quang học | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7005 | 10 | 90 | -- Loại khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | - Kính không có cốt thép khác: | | | | |
| 7005 | 21 | | -- Phôi màu toàn bộ, mạ, sáng học chế tạo mài bề mặt: | | | | |
| 7005 | 21 | 10 | --- Kính quang học, chế tạo gia công vật liệu quang học | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7005 | 21 | 90 | --- Loại khác | * | * | * | * |
| 7005 | 29 | | -- Loại khác: | | | | |
| 7005 | 29 | 10 | --- Kính quang học, chế tạo gia công vật liệu quang học | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7005 | 29 | 90 | --- Loại khác | * | * | * | * |
| 7005 | 30 | 00 | - Kính cốt thép | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | | | | | |
| 70.06 | | | Kính thuộc các nhóm 70.03, 70.04 hoặc 70.05, đã uốn cong, gia công đặc biệt, khoan, tráng học gia công cách khác, nhôm chế tạo làm khung học lập với các vật liệu khác. | | | | |
| 7006 | 00 | 10 | - Kính quang học, chế tạo gia công vật liệu quang học | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7006 | 00 | 90 | - Loại khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | | | | | |
| 70.07 | | | Kính an toàn, làm bằng thủy tinh cứng (đã tôi) hoặc thủy tinh nhũ lập. | | | | |
| | | | - Kính an toàn cứng (đã tôi): | | | | |
| 7007 | 11 | | -- Có kích thước và hình dạng phù hợp với lắp đặt ô tô, phương tiện bay, tàu vận tải hoặc tàu thủy: | | | | |
| 7007 | 11 | 10 | --- Phù hợp dùng cho xe buýt Chặng 87 | 16 | 14 | 12 | 10 |
| 7007 | 11 | 20 | --- Phù hợp dùng cho phương tiện bay hoặc tàu vận tải Chặng 88 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7007 | 11 | 30 | --- Phù hợp dùng cho ô tô máy kéo hoặc xe tải hoặc xe buýt, ô tô máy kéo khác di chuyển trên đường sắt hoặc xe tải Chặng 86 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7007 | 11 | 40 | --- Phù hợp dùng cho tàu, thuyền hoặc các kết cấu khác Chặng 89 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7007 | 19 | | -- Loại khác: | | | | |
| 7007 | 19 | 10 | --- Phù hợp dùng cho các máy thuộc nhóm 84.29 hoặc 84.30 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7007 | 19 | 90 | --- Loại khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | - Kính an toàn nhũ lập: | | | | |
| 7007 | 21 | | -- Có kích thước và hình dạng phù hợp với lắp đặt ô tô, phương tiện bay, tàu vận tải hoặc tàu thủy: | | | | |
| 7007 | 21 | 10 | --- Phù hợp dùng cho xe buýt Chặng 87 | * | * | * | * |
| 7007 | 21 | 20 | --- Phù hợp dùng cho phương tiện bay hoặc tàu vận tải Chặng 88 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7007 | 21 | 30 | --- Phù hợp dùng cho ô tô máy kéo hoặc xe tải hoặc xe buýt, ô tô máy kéo khác di chuyển trên đường sắt hoặc xe tải Chặng 86 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7007 | 21 | 40 | --- Phù hợp dùng cho tàu, thuyền hoặc các kết cấu in thu của Chương 89 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7007 | 29 | | -- Loại khác: | | | | |
| 7007 | 29 | 10 | --- Phù hợp dùng cho các máy thu của nhóm 84.29 hoặc 84.30 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7007 | 29 | 90 | --- Loại khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 7008 | 00 | 00 | Kính dùng làm tấm ngăn nhiệt độ. | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 70.09 | | | Gương thu tinh, có hoặc không có khung, kính chiếu sáng. | | | | |
| 7009 | 10 | 00 | - Kính chiếu sáng dùng cho xe | 16 | 14 | 12 | 10 |
| | | | - Loại khác: | | | | |
| 7009 | 91 | 00 | -- Chai có khung | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 7009 | 92 | 00 | -- Có khung | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 70.10 | | | Bình lặn có vỏ bọc ngoài, chai, bình thốt nước, bình thu tinh và các loại khác, bình thủy tinh, dùng trong vận chuyển hoặc đóng hàng; bình, bình bo qua bình thủy tinh; nút chai, nắp và các loại khác, bình thủy tinh. | | | | |
| 7010 | 10 | 00 | - bình thu tinh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7010 | 20 | 00 | - Nút chai, nắp và các loại khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7010 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| 7010 | 90 | 10 | -- Bình lặn có vỏ bọc ngoài và bình thốt nước | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7010 | 90 | 40 | -- Chai và bình thu tinh kháng sinh, huyết thanh và các chất tiêm truyền khác; chai đựng dịch tiêm, truyền tĩnh mạch | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7010 | 90 | 90 | -- Loại khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 70.11 | | | Vỏ bóng đèn thủy tinh (kính bóng đèn bu và đèn ống), đèn h, và các bộ phận thủy tinh của vỏ bóng đèn, chai có các bộ phận lắp ghép, dùng cho đèn n, đèn tia âm cực hoặc các loại khác. | | | | |
| 7011 | 10 | | - Dùng cho đèn n: | | | | |
| 7011 | 10 | 10 | -- Tr (stem) gi dây tóc bóng đèn | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7011 | 10 | 90 | -- Loại khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7011 | 20 | 00 | - Dùng cho đèn tia âm cực | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7011 | 90 | 00 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70.13 | | | Bàn, nhà bếp, v sinh, dùng vận phòng, trang trí nội thất hoặc dùng cho các mục đích khác (trừ các sản phẩm thuộc nhóm 70.10 hoặc 70.18). | | | | |
| 7013 | 10 | 00 | - Bàn ghế thủy tinh | 28 | 25 | 22 | 19 |
| | | | - Các (ly) có chân bằng thủy tinh, trừ loại bằng gốm thủy tinh: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7013 | 22 | 00 | -- B ng pha lê chì | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7013 | 28 | 00 | -- Lo i khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| | | | - C c (ly) b ng thu tinh khác, tr lo i b ng g m thu tinh: | | | | |
| 7013 | 33 | 00 | -- B ng pha lê chì | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7013 | 37 | 00 | -- Lo i khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| | | | - B n (tr b dùng u ng) ho c nhà b p b ng th y tinh, tr lo i b ng g m th y tinh: | | | | |
| 7013 | 41 | 00 | -- B ng pha lê chì | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7013 | 42 | 00 | -- B ng th y tinh có h s giãn n tuy n tính không quá 5×10^{-6} Kenvin khi nhi t t 0°C n 300°C | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 7013 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| | | | - dùng b ng th y tinh khác: | | | | |
| 7013 | 91 | 00 | -- B ng pha lê chì | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7013 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| | | | | | | | |
| 70.14 | | | D ng c tín hi u b ng th y tinh và các b ph n quang h c b ng th y tinh (tr nh ng s n ph m thu c nhóm 70.15), ch a c gia công v m t quang h c. | | | | |
| 7014 | 00 | 10 | - Lo i phù h p dùng cho xe có ng c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7014 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 70.15 | | | Kính ng h treo t ng ho c kính ng h cá nhân và các lo i kính t ng t , các lo i kính eo hi u ch nh ho c không hi u ch nh, c u n cong, làm l i, lõm ho c t ng t , ch a c gia công v m t quang h c; h t c u th y tinh r ng và m nh c a chúng, dùng s n xu t các lo i kính trên. | | | | |
| 7015 | 10 | 00 | - Các lo i kính hi u ch nh dùng cho kính eo m t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7015 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7015 | 90 | 10 | -- Kính ng h treo t ng, bàn ho c ng h cá nhân | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7015 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 70.16 | | | Kh i lát, t m, g ch, t m vuông, t m lát và các s n ph m khác b ng th y tinh ép ho c th y tinh úc, có ho c không có c t thép, thu c lo i c s đ ng trong xây đ ng ho c m c ích xây đ ng; kh i th y tinh nh và th y tinh nh khác, có ho c không có l p lót n n, dùng kh m ho c cho các m c ích trang trí t ng t ; ền ph chì và các lo i t ng t ; th y tinh a phân t ho c thu tinh b t đ ng kh i, panen, t m, l p, v ho c các đ ng t ng t . | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7016 | 10 | 00 | - Th y tinh d ng kh i và th y tinh nh khác, có ho c không có l p lót n n, dùng kh m ho c các m c ích trang trí t ng t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 7016 | 90 | 00 | - Lo i khác | 28 | 25 | 22 | 19 |
| 70.17 | | | th y tinh dùng cho phòng thí nghi m, cho v sinh ho c đ c ph m, ã ho c ch a c chia ho c nh c . | | | | |
| 7017 | 10 | | - B ng th ch anh n u ch y ho c dioxit silic n u ch y khác: | | | | |
| 7017 | 10 | 10 | -- ng th ch anh dùng trong lò ph n ng và vòng k p c thi t k chèn vào lò luy n khu ch tán và lò ôxi hóa s n xu t t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7017 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7017 | 20 | 00 | - B ng th y tinh khác có h s giãn n tuy n tính không quá 5×10^{-6} Kenvin khi nhi t t 0°C n 300 °C | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7017 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70.18 | | | H t bi th y tinh, th y tinh gi ng c trai, th y tinh gi á quý ho c á bán quý và các v t nh t ng t b ng th y tinh, và các s n ph m làm t các lo i trên tr trang s c làm b ng ch t li u khác; m t th y tinh tr các b ph n c th gi khác; t ng nh và các trang trí khác, tr trang s c làm b ng ch t li u khác; vi c u th y tinh có ng kính không quá 1 mm. | | | | |
| 7018 | 10 | 00 | - H t bi th y tinh, th y tinh gi ng c trai, th y tinh gi á quý ho c á bán quý và các v t nh t ng t b ng th y tinh | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 7018 | 20 | 00 | - Vi c u thu tinh có ng kính không quá 1 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7018 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 70.19 | | | S i th y tinh (k c len th y tinh) và các s n ph m c a nó (ví d , s i, v i d t). | | | | |
| | | | - d ng b c t m nh, s i thô, s i xe và s i b n ã c t o n: | | | | |
| 7019 | 11 | 00 | -- S i b n ã c t o n, chi u dài không quá 50 mm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7019 | 12 | 00 | -- S i thô | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7019 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7019 | 19 | 10 | --- S i xe | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7019 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - T m m ng (voan), m ng, chi u, m, t m và các s n ph m không đ t t ng t : | | | | |
| 7019 | 31 | 00 | -- Chi u | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7019 | 32 | 00 | -- T m m ng (voan) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7019 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7019 | 39 | 10 | --- V t li u b c ngoài ã c th m t m nh a ng ng b ng s i th y tinh ng ho c nh a than á | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7019 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7019 | 40 | 00 | - V i d t thoi t s i thô | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - V i d t thoi khác: | | | | |
| 7019 | 51 | 00 | -- Có chi u r ng không quá 30 cm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7019 | 52 | 00 | -- Có chi u r ng trên 30 cm, d t tr n, tr ng l ng d i 250 g/m ² , d t t s i filament có m nh m i s i n không quá 136 tex | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7019 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7019 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7019 | 90 | 10 | -- S i thu tinh (k c len thu tinh) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7019 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 70.20 | | | Các s n ph m khác b ng th y tinh. | | | | |
| | | | - Khuôn b ng th y tinh: | | | | |
| 7020 | 00 | 11 | -- Lo i dùng s n xu t các s n ph m có acrylic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7020 | 00 | 19 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7020 | 00 | 20 | - ng th ch anh dùng trong lò ph n ng và vòng k p c thi t k chèn vào lò luy n khu ch tán và lò ôxi hóa s n xu t t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7020 | 00 | 30 | - Ru t phích và ru t bình chân không khác | 14 | 14 | 14 | 14 |
| 7020 | 00 | 40 | - ng chân không s d ng trong bình n c nóng n ng l ng m t tr i | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7020 | 00 | 91 | -- Thu tinh c (Blinds) | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7020 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 71 - Ng c trai t nhiên ho c nuôi c y, á quý ho c á bán quý, kim lo i quý, kim lo i c đất ph kim lo i quý, và các s n ph m c a chúng; trang s c làm b ng ch t li u khác; ti n kim lo i | | | | |
| | | | | | | | |
| 71.01 | | | Ng c trai, t nhiên ho c nuôi c y, ã ho c ch a c gia công ho c phân lo i nh ng ch a xâu thành chu i, ch a g n ho c n m đất; ng c trai, t nhiên ho c nuôi c y, ã c xâu thành chu i t m th i ti n v n chuy n. | | | | |
| 7101 | 10 | 00 | - Ng c trai t nhiên | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - Ng c trai nuôi c y: | | | | |
| 7101 | 21 | 00 | -- Ch a c gia công | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7101 | 22 | 00 | -- ã gia công | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 71.02 | | | Kim c ng, ã ho c ch a c gia công, nh ng ch a c g n ho c n m đất. | | | | |
| 7102 | 10 | 00 | - Kim c ng ch a c phân lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Kim c ng công nghi p: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7102 | 21 | 00 | -- Ch a gia công ho c m i ch c c t, tách m t cách n gi n hay m i ch c chu t ho c mài s qua | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7102 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Kim c ng phi công nghi p: | | | | |
| 7102 | 31 | 00 | -- Ch a gia công ho c m i ch c c t, tách m t cách n gi n hay m i ch c chu t ho c mài s qua | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7102 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 71.03 | | | á quý (tr kim c ng) và á bán quý, ã ho c ch a c gia công ho c phân lo i nh ng ch a xâu chu i, ch a g n ho c n m đất; á quý (tr kim c ng) và á bán quý ch a c phân lo i, ã c xâu thành chu i t m th i ti n v n chuy n. | | | | |
| 7103 | 10 | | - Ch a gia công ho c m i ch c c t n gi n ho c t o hình thô: | | | | |
| 7103 | 10 | 10 | -- Rubi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7103 | 10 | 20 | -- Ng c bích (nephrite và jadeite) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7103 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã gia công cách khác: | | | | |
| 7103 | 91 | | -- Rubi, saphia và ng c l c b o: | | | | |
| 7103 | 91 | 10 | --- Rubi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7103 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7103 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 71.04 | | | á quý ho c á bán quý t ng h p ho c tái t o, ã ho c ch a gia công ho c phân lo i nh ng ch a xâu thành chu i, ch a g n ho c n m đất; á quý ho c á bán quý t ng h p ho c tái t o ch a phân lo i, ã c xâu thành chu i t m th i ti n v n chuy n. | | | | |
| 7104 | 10 | | - Th ch anh áp i n: | | | | |
| 7104 | 10 | 10 | -- Ch a gia công | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7104 | 10 | 20 | -- ã gia công | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7104 | 20 | 00 | - Lo i khác, ch a gia công ho c m i ch c c t n gi n ho c t o hình thô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7104 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 71.05 | | | B i và b t c a á quý ho c á bán quý t nhiên ho c t ng h p. | | | | |
| 7105 | 10 | 00 | - C a kim c ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7105 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 71.06 | | | B c(k c b c c m vàng ho c b ch kim), ch a gia công ho c đ ng bán thành ph m, ho c đ ng b t. | | | | |
| 7106 | 10 | 00 | - Đ ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Đ ng khác: | | | | |
| 7106 | 91 | 00 | -- Ch a gia công | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7106 | 92 | 00 | -- Đ ng bán thành ph m | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7107 | 00 | 00 | | Kim lo i c b n c dát ph b c, ch a gia công quá m c bán thành ph m. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 71.08 | | | | Vàng (k c vàng m b ch kim) ch a gia công ho c đ ng bán thành ph m, ho c đ ng b t. | | | | |
| | | | | - Không ph i đ ng t i n t : | | | | |
| 7108 | 11 | 00 | | -- D ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7108 | 12 | 00 | | -- D ng ch a gia công khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7108 | 13 | 00 | | -- D ng bán thành ph m khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7108 | 20 | 00 | | - D ng t i n t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7109 | 00 | 00 | | Kim lo i c b n ho c b c, dát ph vàng, ch a c gia công quá m c bán thành ph m. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 71.10 | | | | B ch kim, ch a gia công ho c đ ng bán thành ph m, ho c đ ng b t. | | | | |
| | | | | - B ch kim: | | | | |
| 7110 | 11 | 00 | | -- Ch a gia công ho c đ ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7110 | 19 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Paladi: | | | | |
| 7110 | 21 | 00 | | -- Ch a gia công ho c đ ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7110 | 29 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Rodi: | | | | |
| 7110 | 31 | 00 | | -- Ch a gia công ho c đ ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7110 | 39 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Iridi, osmi và ruteni: | | | | |
| 7110 | 41 | 00 | | -- Ch a gia công ho c đ ng b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7110 | 49 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 71.11 | | | | Kim lo i c b n, b c ho c vàng, dát ph b ch kim, ch a gia công quá m c bán thành ph m. | | | | |
| 7111 | 00 | 10 | | - B c ho c vàng, m b ch kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7111 | 00 | 90 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 71.12 | | | | Ph li u và m nh v n c a kim lo i quý ho c kim lo i dát ph kim lo i quý; ph li u và m nh v n khác ch a kim lo i quý ho c các h p ch t kim lo i quý, lo i s đ ng ch y u cho vi c thu h i kim lo i quý. | | | | |
| 7112 | 30 | 00 | | - Tro (x) có ch a kim lo i quý ho c các h p ch t kim lo i quý | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7112 | 91 | 00 | | -- T vàng, k c kim lo i dát ph vàng tr m nh v n có ch a các kim lo i quý khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7112 | 92 | 00 | | -- T b ch kim, k c kim lo i dát ph b ch kim tr m nh v n có ch a các kim lo i quý khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7112 | 99 | | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7112 | 99 | 10 | --- T b c, k c kim lo i đất ph b c tr m nh v n có ch a các kim lo i quý khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7112 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 71.13 | | | tràng s c và các b ph n r i c a tràng s c, b ng kim lo i quý ho c kim lo i c đất ph kim lo i quý. | | | | |
| | | | - B ng kim lo i quý ã ho c ch a m ho c đất ph kim lo i quý: | | | | |
| 7113 | 11 | | -- B ng b c, ã ho c ch a m ho c đất ph kim lo i quý khác: | | | | |
| 7113 | 11 | 10 | --- B ph n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7113 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7113 | 19 | | -- B ng kim lo i quý khác, ã ho c ch a m ho c đất ph kim lo i quý: | | | | |
| 7113 | 19 | 10 | --- B ph n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7113 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7113 | 20 | | - B ng kim lo i c b n đất ph kim lo i quý: | | | | |
| 7113 | 20 | 10 | -- B ph n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7113 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 71.14 | | | k ngh vàng ho c b c và các b ph n r i c a k ngh vàng b c, b ng kim lo i quý ho c kim lo i đất ph kim lo i quý. | | | | |
| | | | - B ng kim lo i quý ã ho c ch a m ho c đất ph kim lo i quý: | | | | |
| 7114 | 11 | 00 | -- B ng b c, ã ho c ch a m ho c đất ph kim lo i quý khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7114 | 19 | 00 | -- B ng kim lo i quý khác, ã ho c ch a m ho c đất ph kim lo i quý | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7114 | 20 | 00 | - B ng kim lo i c b n đất ph kim lo i quý | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 71.15 | | | Các s n ph m khác b ng kim lo i quý ho c kim lo i đất ph kim lo i quý. | | | | |
| 7115 | 10 | 00 | - V t xúc tác đ ng t m an ho c l i, b ng b ch kim | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7115 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7115 | 90 | 10 | -- B ng vàng ho c b c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7115 | 90 | 20 | -- B ng kim lo i m vàng ho c m b c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7115 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 71.16 | | | S n ph m b ng ng c trai t nhiên ho c nuôi c y, á quý và á bán quý (t nhiên, t ng h p ho c tái t o). | | | | |
| 7116 | 10 | 00 | - B ng ng c trai t nhiên ho c nuôi c y | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7116 | 20 | 00 | - B ng á quý ho c á bán quý (t nhiên, t ng h p ho c tái t o) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 71.17 | | | tràng s c làm b ng ch t li u khác. | | | | |
| | | | - B ng kim lo i c b n, ã ho c ch a m kim lo i quý: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7117 | 11 | | -- Khuy m ng sét và khuy r i: | | | | |
| 7117 | 11 | 10 | --- B ph n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7117 | 19 | 10 | --- Vòng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 19 | 20 | --- trang s c khác làm b ng kim lo i c b n, ã ho c ch a m kim lo i quý | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 19 | 90 | --- B ph n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Vòng: | | | | |
| 7117 | 90 | 11 | --- Làm toàn b b ng plastic ho c b ng thu tinh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 90 | 12 | --- Làm toàn b b ng g , v t li u kh c t mai rùa, ngà voi, x ng, s ng, san hô, xà c và các lo i ng v t khác ã gia công, v t li u kh c t th c v t ã gia công ho c v t li u khoáng s n ã gia công | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 90 | 13 | --- Làm toàn b b ng s | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- trang s c khác làm b ng ch t li u khác: | | | | |
| 7117 | 90 | 21 | --- Làm toàn b b ng plastic ho c b ng thu tinh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 90 | 22 | --- Làm toàn b b ng g , v t li u kh c t mai rùa, ngà voi, x ng, s ng, san hô, xà c và các lo i ng v t khác ã gia công, v t li u kh c t th c v t ã gia công ho c v t li u khoáng s n ã gia công | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 90 | 23 | --- Làm toàn b b ng s | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- B ph n: | | | | |
| 7117 | 90 | 91 | --- Làm toàn b b ng plastic ho c b ng thu tinh | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 90 | 92 | --- Làm toàn b b ng g , v t li u kh c t mai rùa, ngà voi, x ng, s ng, san hô, xà c và các lo i ng v t khác ã gia công, v t li u kh c t th c v t ã gia công ho c v t li u khoáng s n ã gia công | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 90 | 93 | --- Làm toàn b b ng s | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7117 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 71.18 | | | Ti n kim lo i. | | | | |
| 7118 | 10 | | - Ti n kim lo i (tr ti n vàng), không c coi là ti n t chính th c: | | | | |
| 7118 | 10 | 10 | -- Ti n b ng b c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7118 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7118 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7118 | 90 | 10 | -- Ti n b ng vàng, c coi là ti n t chính th c ho c không chính th c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7118 | 90 | 20 | -- Ti n b ng b c, lo i c coi là ti n t chính th c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7118 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 72 - S t và thép | | | | |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 72.01 | | | Gang thép và, gang kính đen thép, đen không hợp kim khác. | | | | |
| 7201 | 10 | 00 | - Gang thép không hợp kim có hàm lượng phospho tối đa 0,5% tính theo trọng lượng | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 7201 | 20 | 00 | - Gang thép không hợp kim có hàm lượng phospho trên 0,5% tính theo trọng lượng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7201 | 50 | 00 | - Gang thép hợp kim; gang kính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 72.02 | | | Hợp kim ferro. | | | | |
| | | | - Ferro - mangan: | | | | |
| 7202 | 11 | 00 | -- Có hàm lượng carbon trên 2% tính theo trọng lượng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7202 | 19 | 00 | -- Lõi khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Ferro - silic: | | | | |
| 7202 | 21 | 00 | -- Có hàm lượng silic trên 55% tính theo trọng lượng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7202 | 29 | 00 | -- Lõi khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7202 | 30 | 00 | - Ferro - silic - mangan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Ferro - crom: | | | | |
| 7202 | 41 | 00 | -- Có hàm lượng carbon trên 4% tính theo trọng lượng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7202 | 49 | 00 | -- Lõi khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7202 | 50 | 00 | - Ferro - silic - crom | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7202 | 60 | 00 | - Ferro - niken | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7202 | 70 | 00 | - Ferro - moliphen | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7202 | 80 | 00 | - Ferro - vonfram và ferro - silic - vonfram | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lõi khác: | | | | |
| 7202 | 91 | 00 | -- Ferro - titan và ferro - silic - titan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7202 | 92 | 00 | -- Ferro - vanadi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7202 | 93 | 00 | -- Ferro - niobi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7202 | 99 | 00 | -- Lõi khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 72.03 | | | Các sản phẩm chất lượng hoàn nguyên trực tiếp từ quặng sắt và các sản phẩm thép khác, đen, có tính chất cơ học các đặc tính; sản phẩm có tính chất cơ học các đặc tính. | | | | |
| 7203 | 10 | 00 | - Các sản phẩm chất lượng hoàn nguyên trực tiếp từ quặng sắt | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7203 | 90 | 00 | - Lõi khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 72.04 | | | Phôi thép, thép cuộn; thép cuộn; thép cuộn; thép cuộn. | | | | |
| 7204 | 10 | 00 | - Phôi thép và thép cuộn gang thép | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Phôi thép và thép cuộn gang thép hợp kim: | | | | |
| 7204 | 21 | 00 | -- Thép không gỉ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7204 | 29 | 00 | -- Lõi khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7204 | 30 | 00 | - Phôi thép và thép cuộn gang thép không gỉ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Phôi thép và thép cuộn khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7204 | 41 | 00 | -- Phoi ti n, phoi bào, m nh v , v y cán, m t c a, m t gi a, phoi c t và bavias, ã ho c ch a c ép thành kh i hay óng thành ki n, bánh, bó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7204 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7204 | 50 | 00 | - Th i úc ph li u n u l i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 72.05 | | | H t và b t, c a gang th i, gang kính, s t ho c thép. | | | | |
| 7205 | 10 | 00 | - H t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B t: | | | | |
| 7205 | 21 | 00 | -- C a thép h p kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7205 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 72.06 | | | S t và thép không h p kim d ng th i úc ho c các d ng thô khác (tr s t thu c nhóm 72.03). | | | | |
| 7206 | 10 | | - D ng th i úc: | | | | |
| 7206 | 10 | 10 | -- Có hàm l ng carbon trên 0,6% tính theo tr ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7206 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7206 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 72.07 | | | S t ho c thép không h p kim d ng bán thành ph m. | | | | |
| | | | - Có hàm l ng carbon d i 0,25% tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7207 | 11 | 00 | -- M t c t ngang hình ch nh t (k c hình vuông), có chi u r ng nh h n hai l n chi u dày | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7207 | 12 | | -- Lo i khác có m t c t ngang hình ch nh t (tr hình vuông): | | | | |
| 7207 | 12 | 10 | --- Phôi d t (d ng phi n) | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 7207 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7207 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7207 | 20 | | - Có hàm l ng carbon t 0,25% tr lên tính theo tr ng l ng: | | | | |
| | | | -- Có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7207 | 20 | 10 | --- Phôi d t (d ng phi n) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7207 | 20 | 21 | ---- D ng kh i c t o hình thô b ng cách rên; phôi d ng t m | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7207 | 20 | 29 | ---- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7207 | 20 | 91 | --- Phôi d t (d ng phi n) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7207 | 20 | 92 | ---- D ng kh i c t o hình thô b ng cách rên; phôi d ng t m | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7207 | 20 | 99 | ---- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 72.08 | | | Các s n ph m s t ho c thép không h p kim c cán ph ng, có chi u r ng t 600mm tr lên, c cán nóng, ch a ph , m ho c tráng. | | | | |
| 7208 | 10 | 00 | - D ng cu n, ch a c gia công quá m c cán nóng, có hình d p n i | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | - Lo i khác, d ng cu n, ch a c gia công quá m c cán nóng, ã ngâm t y g : | | | | |
| 7208 | 25 | 00 | -- Chi u dày t 4,75 mm tr lên | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 7208 | 26 | 00 | -- Chi u dày t 3 mm n d i 4,75 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7208 | 27 | | -- Chi u dày d i 3mm: | | | | |
| 7208 | 27 | 10 | --- Chi u dày d i 2mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7208 | 27 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác, d ng cu n, ch a c gia công quá m c cán nóng: | | | | |
| 7208 | 36 | 00 | -- Chi u dày trên 10 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7208 | 37 | 00 | -- Chi u dày t 4,75 mm n 10 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7208 | 38 | 00 | -- Chi u dày t 3 mm n d i 4,75 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7208 | 39 | 00 | -- Chi u dày d i 3 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7208 | 40 | 00 | - D ng không cu n, ch a c gia công quá m c cán nóng, có hình d p n i trên b m t | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | - Lo i khác, d ng không cu n, ch a c gia công quá m c cán nóng: | | | | |
| 7208 | 51 | 00 | -- Chi u dày trên 10 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7208 | 52 | 00 | -- Chi u dày t 4,75 mm n 10 mm | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7208 | 53 | 00 | -- Chi u dày t 3 mm n d i 4,75 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7208 | 54 | 00 | -- Chi u dày d i 3 mm | * | * | * | * |
| 7208 | 90 | 00 | - Lo i khác | 6,5 | 5 | 3 | 2 |
| | | | | | | | |
| 72.09 | | | Các s n ph m s t ho c thép không h p kim c cán ph ng, có chi u r ng t 600mm tr lên, cán ngu i (ép ngu i), ch a dát ph , m ho c tráng. | | | | |
| | | | - d ng cu n, ch a c gia công quá m c cán ngu i (ép ngu i): | | | | |
| 7209 | 15 | 00 | -- Có chi u dày t 3 mm tr lên | * | * | * | * |
| 7209 | 16 | 00 | -- Có chi u dày trên 1 mm n d i 3 mm | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7209 | 17 | 00 | -- Có chi u dày t 0,5 mm n 1 mm | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7209 | 18 | | -- Có chi u dày d i 0,5 mm: | | | | |
| 7209 | 18 | 10 | --- T m thép en (tôn en) cán tráng thi c (Tin - mill blackplate - TMBP) | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7209 | 18 | 91 | ---- Có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng và chi u dày không quá 0,17 mm | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7209 | 18 | 99 | ---- Lo i khác | 10 | 10 | 10 | 10 |
| | | | - d ng không cu n, ch a c gia công quá m c cán ngu i (ép ngu i): | | | | |
| 7209 | 25 | 00 | -- Có chi u dày t 3 mm tr lên | * | * | * | * |
| 7209 | 26 | 00 | -- Có chi u dày trên 1mm n d i 3mm | * | * | * | * |
| 7209 | 27 | 00 | -- Có chi u dày t 0,5 mm n 1 mm | * | * | * | * |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7209 | 28 | | -- Có chiều dày d ≤ 0,5 mm: | | | | |
| 7209 | 28 | 10 | --- Có hàm lượng carbon d ≤ 0,6% tính theo trọng lượng và chiều dày không quá 0,17 mm | * | * | * | * |
| 7209 | 28 | 90 | --- Loại khác | * | * | * | * |
| 7209 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| 7209 | 90 | 10 | -- Hình lượn sóng | * | * | * | * |
| 7209 | 90 | 90 | -- Loại khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 72.10 | | | Các sản phẩm thép không hợp kim cán phẳng, có chiều rộng ≥ 600mm trở lên, bề mặt m ho c trắng. | | | | |
| | | | - m ho c trắng thi c: | | | | |
| 7210 | 11 | | -- Có chiều dày t ≤ 0,5 mm trở lên: | | | | |
| 7210 | 11 | 10 | --- Có hàm lượng carbon t ≤ 0,6% trở lên tính theo trọng lượng | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 7210 | 11 | 90 | --- Loại khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 7210 | 12 | | -- Có chiều dày d ≤ 0,5 mm: | | | | |
| 7210 | 12 | 10 | --- Có hàm lượng carbon t ≤ 0,6% trở lên tính theo trọng lượng | * | * | * | * |
| 7210 | 12 | 90 | --- Loại khác | * | * | * | * |
| 7210 | 20 | | - m ho c trắng chì, k c h p kim chì thi c: | | | | |
| 7210 | 20 | 10 | -- Có hàm lượng carbon d ≤ 0,6% tính theo trọng lượng và chiều dày không quá 1,5 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7210 | 20 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7210 | 30 | | - m ho c trắng k m b ng ph ng pháp i n phân: | | | | |
| | | | -- Có hàm lượng carbon d ≤ 0,6% tính theo trọng lượng: | | | | |
| 7210 | 30 | 11 | --- Chiều dày không quá 1,2mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7210 | 30 | 12 | --- Chiều dày trên 1,2mm nhưng không quá 1,5mm | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7210 | 30 | 19 | --- Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 |
| | | | -- Loại khác: | | | | |
| 7210 | 30 | 91 | --- Chiều dày không quá 1,2mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7210 | 30 | 99 | --- Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 |
| | | | - m ho c trắng k m b ng ph ng pháp khác: | | | | |
| 7210 | 41 | | -- Hình lượn sóng: | | | | |
| | | | --- Có hàm lượng carbon d ≤ 0,6% tính theo trọng lượng: | | | | |
| 7210 | 41 | 11 | ---- Chiều dày không quá 1,2mm | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 7210 | 41 | 12 | ---- Chiều dày trên 1,2mm nhưng không quá 1,5mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7210 | 41 | 19 | ---- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Loại khác: | | | | |
| 7210 | 41 | 91 | ---- Chiều dày không quá 1,2mm | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 7210 | 41 | 99 | ---- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7210 | 49 | | -- Loại khác: | | | | |
| | | | --- Có hàm lượng carbon d ≤ 0,6% tính theo trọng lượng: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7210 | 49 | 11 | ---- c trắng, ph k m b ng ph ng pháp h p kim hoá b m t có hàm l ng carbon d i 0,04% tính theo tr ng l ng và chi u dày không quá 1,2mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7210 | 49 | 12 | ---- Lo i khác, chi u dày không quá 1,2mm | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7210 | 49 | 13 | ---- Chi u dày trên 1,2mm nh ng không quá 1,5mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7210 | 49 | 19 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7210 | 49 | 91 | ---- Chi u dày không quá 1,2mm | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7210 | 49 | 99 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7210 | 50 | 00 | - c m ho c trắng b ng oxit crom ho c b ng crom và oxit crom | * | * | * | * |
| | | | - c m ho c trắng nhôm: | | | | |
| 7210 | 61 | | -- c m ho c trắng h p kim nhôm-k m: | | | | |
| | | | --- Có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7210 | 61 | 11 | ---- Chi u dày không quá 1,2mm | * | * | * | * |
| 7210 | 61 | 12 | ---- Chi u dày trên 1,2mm nh ng không quá 1,5mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7210 | 61 | 19 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7210 | 61 | 91 | ---- Chi u dày không quá 1,2mm | * | * | * | * |
| 7210 | 61 | 99 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7210 | 69 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7210 | 69 | 11 | ---- Chi u dày không quá 1,2mm | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7210 | 69 | 12 | ---- Chi u dày trên 1,2mm nh ng không quá 1,5mm | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7210 | 69 | 19 | ---- Lo i khác | 10 | 10 | 10 | 10 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7210 | 69 | 91 | ---- Chi u dày không quá 1,2mm | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7210 | 69 | 99 | ---- Lo i khác | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 7210 | 70 | | - c s n, quét vécn i ho c ph plastic: | | | | |
| 7210 | 70 | 10 | -- Có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng và chi u dày không quá 1,5 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7210 | 70 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7210 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7210 | 90 | 10 | -- Có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng và chi u dày không quá 1,5 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7210 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 72.11 | | | Các s n ph m s t ho c thép không h p kim cán ph ng, có chi u r ng d i 600mm, ch a ph , m ho c trắng. | | | | |
| | | | - Ch a c gia công quá m c cán nóng: | | | | |
| 7211 | 13 | | -- c cán 4 m t ho c d ng khuôn h p kín, có chi u r ng trên 150 mm và chi u dày không d i 4 mm, không d ng cu n và không có hình n i: | | | | |
| 7211 | 13 | 10 | --- D ng ai và d i, chi u r ng trên 150 mm nh ng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7211 | 13 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 14 | | -- Lo i khác, chi u dày t 4,75 mm tr lên: | | | | |
| | | | --- Chi u dày t 4,75mm tr lên nh ng không quá 10 mm: | | | | |
| 7211 | 14 | 11 | ---- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 14 | 12 | ---- D ng l n sóng, có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 14 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Chi u dày trên 10mm: | | | | |
| 7211 | 14 | 21 | ---- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 14 | 22 | ---- D ng l n sóng, có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 14 | 29 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Chi u dày t 2 mm tr lên nh ng d i 4,75 mm: | | | | |
| 7211 | 19 | 11 | ---- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 19 | 12 | ---- D ng l n sóng, có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 19 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Chi u dày d i 2 mm: | | | | |
| 7211 | 19 | 21 | ---- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 19 | 22 | ---- D ng l n sóng, có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 19 | 23 | ---- Lo i khác, chi u dày không quá 0,17mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 19 | 29 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Ch a c gia công quá m c cán ngu i (ép ngu i): | | | | |
| 7211 | 23 | | -- Có hàm l ng carbon d i 0,25% tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7211 | 23 | 10 | --- D ng l n sóng | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 23 | 20 | --- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 23 | 30 | --- Lo i khác, chi u dày không quá 0,17 mm | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 23 | 90 | --- Lo i khác | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7211 | 29 | 10 | --- D ng l n sóng | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 29 | 20 | --- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 29 | 30 | --- Lo i khác, chi u dày không quá 0,17 mm | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7211 | 90 | 10 | -- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 90 | 20 | -- D ng l n sóng, có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 90 | 30 | -- Lo i khác, chi u dày không quá 0,17 mm | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7211 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 72.12 | | | Các s n ph m s t ho c thép không h p kim cán ph ng, có chi u r ng d i 600mm, ã ph , m ho c tráng. | | | | |
| 7212 | 10 | | - c m ho c tráng thi c: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7212 | 10 | 10 | -- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7212 | 10 | 91 | --- Có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 20 | | - c m ho c tráng k m b ng ph ng pháp i n phân: | | | | |
| 7212 | 20 | 10 | -- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 7212 | 20 | 20 | -- Lo i khác, có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng và chi u dày không quá 1,5 mm | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 7212 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 7212 | 30 | | - c m ho c tráng k m b ng ph ng pháp khác: | | | | |
| 7212 | 30 | 10 | -- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 30 | 20 | -- Lo i khác, có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng và chi u dày không quá 1,5 mm | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7212 | 30 | 91 | --- c tráng, ph k m b ng ph ng pháp h p kim hoá b m t có hàm l ng carbon d i 0,04% tính theo tr ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 30 | 99 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 40 | | - c s n, quét vécn i ho c ph plastic: | | | | |
| 7212 | 40 | 10 | -- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 40 | 20 | -- Lo i khác, có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng và chi u dày không quá 1,5 mm | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 50 | | - c m ho c tráng b ng ph ng pháp khác: | | | | |
| | | | -- M ho c tráng b ng oxit crôm ho c b ng crôm và oxit crôm: | | | | |
| 7212 | 50 | 11 | --- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 50 | 12 | --- Lo i khác, có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng và chi u dày không quá 1,5 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 50 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- M ho c tráng h p kim nhôm-k m: | | | | |
| 7212 | 50 | 21 | --- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 50 | 22 | --- Lo i khác, có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng và chi u dày không quá 1,5 mm | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 50 | 29 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7212 | 50 | 91 | --- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 50 | 92 | --- Lo i khác, có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng và chi u dày không quá 1,5 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 50 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 60 | | - c dát ph : | | | | |
| 7212 | 60 | 10 | -- D ng ai và d i, chi u r ng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 60 | 20 | -- Lo i khác, có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng và chi u dày không quá 1,5 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7212 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 72.13 | | | S t ho c thép không h p kim, d ng thanh và que, d ng cu n cu n không u, c cán nóng. | | | | |
| 7213 | 10 | 00 | - Có r ng khía, rãnh, gân ho c các d ng khác c t o thành trong quá trình cán | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7213 | 20 | 00 | - Lo i khác, b ng thép d c t g t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7213 | 91 | | -- Có ng kính m t c t ngang hình tròn d i 14 mm: | | | | |
| 7213 | 91 | 10 | --- Lo i dùng s n xu t que hàn | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7213 | 91 | 20 | --- Thép c t bê tông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7213 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 7213 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7213 | 99 | 10 | --- Lo i dùng s n xu t que hàn | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 7213 | 99 | 20 | --- Thép c t bê tông | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 7213 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 72.14 | | | S t ho c thép không h p kim d ng thanh và que khác, ch a gia công quá m c rên, cán nóng, kéo nóng ho c ép ùn nóng, nh ng k c nh ng d ng này c xo n sau khi cán. | | | | |
| 7214 | 10 | | - ã qua rên: | | | | |
| | | | -- Có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7214 | 10 | 11 | --- Có m t c t ngang hình tròn | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 7214 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7214 | 10 | 21 | --- Có m t c t ngang hình tròn | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 7214 | 10 | 29 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 7214 | 20 | | - Có r ng khía, rãnh, gân ho c các d ng khác c t o thành trong quá trình cán ho c xo n sau khi cán: | | | | |
| | | | -- Có hàm l ng carbon d i 0,6% tính theo tr ng l ng: | | | | |
| | | | --- Có m t c t ngang hình tròn: | | | | |
| 7214 | 20 | 31 | ---- Thép c t bê tông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7214 | 20 | 39 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7214 | 20 | 41 | ---- Thép c t bê tông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7214 | 20 | 49 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Có m t c t ngang hình tròn: | | | | |
| 7214 | 20 | 51 | ---- Thép c t bê tông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7214 | 20 | 59 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7214 | 20 | 61 | ---- Thép c t bê tông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7214 | 20 | 69 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7214 | 30 | 00 | - Lo i khác, b ng thép d c t g t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7214 | 91 | | -- M t c t ngang hình ch nh t (tr hình vuông): | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7214 | 91 | 10 | --- Có hàm lượng carbon d ₂ 0,6% tính theo trọng lượng | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 7214 | 91 | 20 | --- Có hàm lượng carbon t _{0,6%} tr _{lên} tính theo trọng lượng | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 7214 | 99 | | -- Loại khác: | | | | |
| 7214 | 99 | 10 | --- Có hàm lượng carbon t _{0,6%} tr _{lên} tính theo trọng lượng, loại trọng lượng mặt cắt ngang hình tròn | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 7214 | 99 | 90 | --- Loại khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 72.15 | | | Sắt thép không hợp kim dạng thanh và que khác. | | | | |
| 7215 | 10 | 00 | - B _{ng} thép d _c t _g t, ch _a gia công quá mức tổ hình nguội hoặc gia công kết thúc nguội | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7215 | 50 | | - Loại khác, ch _a gia công quá mức tổ hình nguội hoặc gia công kết thúc nguội: | | | | |
| 7215 | 50 | 10 | -- Có hàm lượng carbon t _{0,6%} tr _{lên} tính theo trọng lượng, trọng lượng mặt cắt ngang hình tròn | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Loại khác: | | | | |
| 7215 | 50 | 91 | --- Thép cắt bê tông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7215 | 50 | 99 | --- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7215 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| 7215 | 90 | 10 | -- Thép cắt bê tông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7215 | 90 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 72.16 | | | Sắt thép không hợp kim dạng góc, khuôn, hình. | | | | |
| 7216 | 10 | 00 | - Hình chữ U, I hoặc H, ch _a gia công quá mức cán nóng, kéo nóng hoặc ép _{ùn} , có chiều cao d _i 80 mm | 5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Hình chữ L hoặc chữ T, ch _a gia công quá mức cán nóng, kéo nóng hoặc ép _{ùn} , có chiều cao d _i 80 mm: | | | | |
| 7216 | 21 | 00 | -- Hình chữ L | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 7216 | 22 | 00 | -- Hình chữ T | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Hình chữ U, I hoặc H, ch _a gia công quá mức cán nóng, kéo nóng hoặc ép _{ùn} có chiều cao t ₈₀ mm tr _{lên} : | | | | |
| 7216 | 31 | 00 | -- Hình chữ U | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 7216 | 32 | 00 | -- Hình chữ I | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 7216 | 33 | 00 | -- Hình chữ H | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 7216 | 40 | 00 | - Hình chữ L hoặc chữ T, ch _a gia công quá mức cán nóng, kéo nóng hoặc ép _{ùn} , có chiều cao t ₈₀ mm tr _{lên} | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 7216 | 50 | | - Góc, khuôn và hình khác, ch _a gia công quá mức cán nóng, kéo nóng hoặc ép _{ùn} qua khuôn: | | | | |
| 7216 | 50 | 10 | -- Có chiều cao d _i 80 mm | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| 7216 | 50 | 90 | -- Loại khác | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Góc, khuôn và hình khác, ch _a gia công quá mức tổ hình nguội hoặc gia công kết thúc nguội: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7216 | 61 | 00 | -- Thu c t các s n ph m cán ph ng | * | * | * | * |
| 7216 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7216 | 91 | 00 | -- c t o hình ho c hoàn thi n trong quá trình gia công ngu i t các s n ph m cán ph ng | * | * | * | * |
| 7216 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 2,5 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 72.17 | | | Dây c a s t ho c thép không h p kim. | | | | |
| 7217 | 10 | | - Không c m ho c tráng, ã ho c ch a c ánh bóng: | | | | |
| 7217 | 10 | 10 | -- Có hàm l ng carbon d i 0,25% tính theo tr ng l ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Có hàm l ng carbon t 0,25% n d i 0,6% tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7217 | 10 | 22 | --- Dây tanh; thép dây d t cu n tang; thép dây d ng l c; dây thép d c t g t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7217 | 10 | 29 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Có hàm l ng carbon t 0,6% tr lên tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7217 | 10 | 31 | --- Dây thép làm nan hoa; dây tanh; thép dây d t cu n tang; thép dây d ng l c; dây thép d c t g t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7217 | 10 | 39 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7217 | 20 | | - c m ho c tráng k m: | | | | |
| 7217 | 20 | 10 | -- Ch a hàm l ng carbon d i 0,25% tính theo tr ng l ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7217 | 20 | 20 | -- Ch a hàm l ng carbon t 0,25% n d i 0,45% tính theo tr ng l ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Ch a hàm l ng carbon t 0,45% tr lên tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7217 | 20 | 91 | --- Dây thép dùng làm lõi cho cáp d n i n b ng nhôm (ACSR) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7217 | 20 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7217 | 30 | | - c m ho c tráng kim lo i c b n khác: | | | | |
| | | | -- Có hàm l ng carbon d i 0,25% tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7217 | 30 | 11 | --- M ho c tráng thi c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7217 | 30 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Có hàm l ng carbon t 0,25% n d i 0,6% tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7217 | 30 | 21 | --- M ho c tráng thi c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7217 | 30 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Có hàm l ng carbon t 0,6% tr lên tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7217 | 30 | 31 | --- Dây thép ph h p kim ng lo i dùng làm tanh l p cao su lo i b m h i (dây tanh) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7217 | 30 | 32 | --- Lo i khác, m ho c tráng thi c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7217 | 30 | 39 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7217 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7217 | 90 | 10 | -- Có hàm lượng carbon d i 0,25% tính theo trọng lượng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7217 | 90 | 90 | -- Loại khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 72.18 | | | Thép không gỉ dạng thanh đúc hoặc dạng thô khác; bán thành phẩm của thép không gỉ. | | | | |
| 7218 | 10 | 00 | - dạng thanh và dạng thô khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Loại khác: | | | | |
| 7218 | 91 | 00 | -- Có mặt cắt ngang hình chữ nhật (trình vuông) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7218 | 99 | 00 | -- Loại khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 72.19 | | | Các sản phẩm của thép không gỉ cán nguội, có chiều rộng 600 mm trở lên. | | | | |
| | | | - Chất gia công quá mức cán nóng, dạng cuộn: | | | | |
| 7219 | 11 | 00 | -- Chiều dày trên 10 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7219 | 12 | 00 | -- Chiều dày từ 4,75 mm đến 10 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7219 | 13 | 00 | -- Chiều dày từ 3 mm đến 4,75 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7219 | 14 | 00 | -- Chiều dày dưới 3 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Chất gia công quá mức cán nóng, không dạng cuộn: | | | | |
| 7219 | 21 | 00 | -- Chiều dày trên 10 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7219 | 22 | 00 | -- Chiều dày từ 4,75 mm đến 10 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7219 | 23 | 00 | -- Chiều dày từ 3 mm đến 4,75 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7219 | 24 | 00 | -- Chiều dày dưới 3 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Chất gia công quá mức cán nguội (ép nguội): | | | | |
| 7219 | 31 | 00 | -- Chiều dày từ 4,75 mm trở lên | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7219 | 32 | 00 | -- Chiều dày từ 3 mm đến 4,75 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7219 | 33 | 00 | -- Chiều dày trên 1mm đến 3 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7219 | 34 | 00 | -- Chiều dày từ 0,5 mm đến 1 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7219 | 35 | 00 | -- Chiều dày dưới 0,5 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7219 | 90 | 00 | - Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 72.20 | | | Các sản phẩm thép không gỉ cán nguội, có chiều rộng dưới 600 mm. | | | | |
| | | | - Chất gia công quá mức cán nóng: | | | | |
| 7220 | 11 | | -- Chiều dày từ 4,75mm trở lên: | | | | |
| 7220 | 11 | 10 | --- Độ dài và độ rộng, chiều rộng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7220 | 11 | 90 | --- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7220 | 12 | | -- Chiều dày dưới 4,75 mm: | | | | |
| 7220 | 12 | 10 | --- Độ dài và độ rộng, chiều rộng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7220 | 12 | 90 | --- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7220 | 20 | | - Chất gia công quá mức cán nguội (ép nguội): | | | | |
| 7220 | 20 | 10 | -- Độ dài và độ rộng, chiều rộng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7220 | 20 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7220 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| 7220 | 90 | 10 | -- Độ dài và độ rộng, chiều rộng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7220 | 90 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7221 | 00 | 00 | Thanh và que thép không g c cán nóng, d ng cu n cu n không u. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 72.22 | | | Thép không g d ng thanh và que khác; thép không g d ng góc, khuôn và hình khác. | | | | |
| | | | - D ng thanh và que, ch a gia công quá m c cán nóng, kéo nóng ho c ép ùn qua khuôn: | | | | |
| 7222 | 11 | 00 | -- Có m t c t ngang hình tròn | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7222 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7222 | 20 | | - D ng thanh và que, ch a c gia công quá m c t o hình ngu i ho c gia công k t thúc ngu i: | | | | |
| 7222 | 20 | 10 | -- Có m t c t ngang hình tròn | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7222 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7222 | 30 | | - Các thanh và que khác: | | | | |
| 7222 | 30 | 10 | -- Có m t c t ngang hình tròn | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7222 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7222 | 40 | | - Các d ng góc, khuôn và hình: | | | | |
| 7222 | 40 | 10 | -- Ch a c gia công quá m c cán nóng, kéo nóng ho c ép ùn qua khuôn | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7222 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7223 | 00 | 00 | Dây thép không g . | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 72.24 | | | Thép h p kim khác d ng th i úc ho c d ng thô khác; các bán thành ph m b ng thép h p kim khác. | | | | |
| 7224 | 10 | 00 | - d ng th i úc và d ng thô khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7224 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 72.25 | | | Thép h p kim khác c cán ph ng, có chi u r ng t 600 mm tr lên. | | | | |
| | | | - B ng thép silic k thu t i n: | | | | |
| 7225 | 11 | 00 | -- Các h t (c u trúc t vi) k t tinh có nh h ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7225 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7225 | 30 | | - Lo i khác, ch a gia công quá m c cán nóng, d ng cu n: | | | | |
| 7225 | 30 | 10 | -- Thép gió | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7225 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7225 | 40 | | - Lo i khác, ch a gia công quá m c cán nóng, không d ng cu n: | | | | |
| 7225 | 40 | 10 | -- Thép gió | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7225 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7225 | 50 | | - Lo i khác, ch a c gia công quá m c cán ngu i (ép ngu i): | | | | |
| 7225 | 50 | 10 | -- Thép gió | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7225 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7225 | 91 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7225 | 91 | | -- c m ho c tráng k m b ng ph ng pháp i n phân: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7225 | 91 | 10 | --- Thép gió | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7225 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7225 | 92 | | -- c m ho c tráng k m b ng ph ng pháp khác: | | | | |
| 7225 | 92 | 10 | --- Thép gió | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7225 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7225 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7225 | 99 | 10 | --- Thép gió | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7225 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| | | | | | | | |
| 72.26 | | | S n ph m c a thép h p kim khác c cán ph ng, có chỉ u r ng d i 600 mm. | | | | |
| | | | - B ng thép silic k thu t i n: | | | | |
| 7226 | 11 | | -- Các h t tinh th (c u trúc t vi) có nh h ng: | | | | |
| 7226 | 11 | 10 | --- D ng ai và d i, chỉ u r ng không quá 400 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7226 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7226 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7226 | 19 | 10 | --- D ng ai và d i, chỉ u r ng không quá 400 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7226 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7226 | 20 | | - B ng thép gió: | | | | |
| 7226 | 20 | 10 | -- D ng ai và d i, chỉ u r ng không quá 400 mm | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7226 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7226 | 91 | | -- Ch a c gia công quá m c cán nóng: | | | | |
| 7226 | 91 | 10 | --- D ng ai và d i, chỉ u r ng không quá 400 mm | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7226 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7226 | 92 | | -- Ch a gia công quá m c cán ngu i (ép ngu i): | | | | |
| 7226 | 92 | 10 | --- D ng ai và d i, chỉ u r ng không quá 400 mm | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7226 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7226 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- D ng ai và d i, chỉ u r ng không quá 400 mm: | | | | |
| 7226 | 99 | 11 | ---- M ho c tráng k m | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7226 | 99 | 19 | ---- Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7226 | 99 | 91 | ---- M ho c tráng k m | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7226 | 99 | 99 | ---- Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| | | | | | | | |
| 72.27 | | | Các d ng thanh và que, c a thép h p kim khác, c cán nóng, d ng cu n không u. | | | | |
| 7227 | 10 | 00 | - B ng thép gió | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7227 | 20 | 00 | - B ng thép mangan - silic | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7227 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| | | | | | | | |
| 72.28 | | | Các d ng thanh và que khác b ng thép h p kim khác; các d ng góc, khuôn và hình, b ng thép h p kim khác; thanh và que r ng, b ng thép h p kim ho c không h p kim. | | | | |
| 7228 | 10 | | - d ng thanh và que, b ng thép gió: | | | | |
| 7228 | 10 | 10 | -- Có m t c t ngang hình tròn | 2,5 | 2 | 1 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7228 | 10 | 90 | -- Lò i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 20 | | - D ng thanh và que, b ng thép silic-mangan: | | | | |
| | | | -- Có m t c t ngang hình tròn: | | | | |
| 7228 | 20 | 11 | --- Ch a gia công quá m c cán nóng, kéo nóng ho c ép ùn qua khuôn | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 20 | 19 | --- Lò i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| | | | -- Lò i khác: | | | | |
| 7228 | 20 | 91 | --- Ch a gia công quá m c cán nóng, kéo nóng ho c ép ùn qua khuôn | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 20 | 99 | --- Lò i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 30 | | - D ng thanh và que khác, ch a gia công quá m c cán nóng, kéo nóng ho c ép ùn: | | | | |
| 7228 | 30 | 10 | -- Có m t c t ngang hình tròn | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 30 | 90 | -- Lò i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 40 | | - Các lò i thanh và que khác, ch a gia công quá m c rên: | | | | |
| 7228 | 40 | 10 | -- Có m t c t ngang hình tròn | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 40 | 90 | -- Lò i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 50 | | - Các lò i thanh và que khác, ch a gia công quá m c cán ngu i ho c gia công k t thúc ngu i: | | | | |
| 7228 | 50 | 10 | -- Có m t c t ngang hình tròn | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 50 | 90 | -- Lò i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 60 | | - Các lò i thanh và que khác: | | | | |
| 7228 | 60 | 10 | -- Có m t c t ngang hình tròn | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 60 | 90 | -- Lò i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 70 | | - Các d ng góc, khuôn và hình: | | | | |
| 7228 | 70 | 10 | -- Ch a gia công quá m c cán nóng, kéo nóng ho c ép ùn qua khuôn | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 70 | 90 | -- Lò i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 80 | | - Thanh và que r ng: | | | | |
| | | | -- Có hàm l ng carbon t 0,6% tr lên tính theo tr ng l ng: | | | | |
| 7228 | 80 | 11 | --- Có m t c t ngang hình tròn | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 80 | 19 | --- Lò i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7228 | 80 | 90 | -- Lò i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| | | | | | | | |
| 72.29 | | | Dây thép h p kim khác. | | | | |
| 7229 | 20 | 00 | - B ng thép silic-mangan | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7229 | 90 | | - Lò i khác: | | | | |
| 7229 | 90 | 10 | -- B ng thép gió | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7229 | 90 | 90 | -- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 73 - Các s n ph m b ng s t ho c thép | | | | |
| | | | | | | | |
| 73.01 | | | C c c (sheet piling) b ng s t ho c thép, ã ho c ch a khoan l , c l ho c ghép t các b ph n l p ráp; s t ho c thép, d ng góc, khuôn và d ng hình ã c hàn. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7301 | 10 | 00 | - C c c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7301 | 20 | 00 | - D ng góc, khuôn và hình | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 73.02 | | | V t li u xây d ng ng ray xe l a ho c xe i n b ng s t ho c thép, nh : ray, ray d n h ng và ray có r ng, l i ghi, ghi chéo, c n b ghi và các o n n i chéo khác, r m ngang (thanh gi ng ngang), thanh n i ray, g i ng ray, nê m g i ray, t m (ray), thanh ch ng xô, b móng, tà v t và v t li u chuyên dùng khác cho vi c ghép ho c nh v ng ray. | | | | |
| 7302 | 10 | 00 | - Ray | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7302 | 30 | 00 | - L i ghi, ghi chéo, c n b ghi và các o n n i chéo khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7302 | 40 | 00 | - Thanh n i ray và t m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7302 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7302 | 90 | 10 | -- R m ngang (thanh gi ng ngang) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7302 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 73.03 | | | Các lo i ng, ng d n và thanh hình r ng, b ng gang úc. | | | | |
| | | | - Các lo i ng và ng d n: | | | | |
| 7303 | 00 | 11 | -- ng không có u n i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7303 | 00 | 19 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7303 | 00 | 90 | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 73.04 | | | Các lo i ng, ng d n và thanh hình r ng, không n i, b ng s t (tr gang úc) ho c thép. | | | | |
| | | | - ng d n s d ng cho ng ng d n d u ho c khí: | | | | |
| 7304 | 11 | 00 | -- B ng thép không g | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7304 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ng ch ng, ng và ng khoan, s d ng cho khoan đ u ho c khí: | | | | |
| 7304 | 22 | 00 | -- ng khoan b ng thép không g | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7304 | 23 | 00 | -- ng khoan khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7304 | 24 | 00 | -- Lo i khác, b ng thép không g | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7304 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác, có m t c t ngang hình tròn, b ng s t ho c thép không h p kim: | | | | |
| 7304 | 31 | | -- c kéo ngu i ho c cán ngu i (ép ngu i): | | | | |
| 7304 | 31 | 10 | --- ng ch ng và ng n i c a c n khoan có ren trong và ren ngoài | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 7304 | 31 | 20 | --- ng d n ch u áp l c cao | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7304 | 31 | 40 | --- Lo i khác, có ng kính ngoài đ i 140mm và hàm l ng carbon đ i 0,45% tính theo tr ng l ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7304 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7304 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7304 | 39 | 20 | --- ng d n ch u áp l c cao | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7304 | 39 | 40 | --- Lo i khác, có ng kính ngoài d i 140mm và hàm l ng carbon d i 0,45% tính theo tr ng l ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7304 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Lo i khác, có m t c t ngang hình tròn, b ng thép không g : | | | | |
| 7304 | 41 | 00 | -- c kéo ngu i ho c cán ngu i (ép ngu i) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7304 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác, có m t c t ngang hình tròn, b ng thép h p kim khác: | | | | |
| 7304 | 51 | | -- c kéo ngu i ho c cán ngu i (ép ngu i): | | | | |
| 7304 | 51 | 10 | --- ng ch ng và ng n i c a c n khoan có ren trong và ren ngoài | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7304 | 51 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7304 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7304 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7304 | 90 | 10 | -- ng d n ch u áp l c cao | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7304 | 90 | 30 | -- Lo i khác, có ng kính ngoài d i 140mm và hàm l ng carbon d i 0,45% tính theo tr ng l ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7304 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 73.05 | | | Các lo i ng và ng d n khác b ng s t ho c thép (ví d , c hàn, tán b ng inh ho c ghép v i nhau b ng cách t ng t), có m t c t ngang hình tròn, ng kính ngoài trên 406,4 mm. | | | | |
| | | | - ng d n c s d ng cho ng ng d n d u ho c khí: | | | | |
| 7305 | 11 | 00 | -- Hàn chìm theo chi u d c b ng h quang | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7305 | 12 | | -- Lo i khác, hàn theo chi u d c: | | | | |
| 7305 | 12 | 10 | --- Hàn kháng i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7305 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7305 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7305 | 19 | 10 | --- Hàn chìm xo n ho c xo n c b ng h quang | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7305 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7305 | 20 | 00 | - ng ch ng s d ng trong khoan d u ho c khí | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Lo i khác, c hàn: | | | | |
| 7305 | 31 | | -- Hàn theo chi u d c: | | | | |
| 7305 | 31 | 10 | --- ng và ng d n b ng thép không g | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7305 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7305 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7305 | 39 | 10 | --- ng d n ch u áp l c cao | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7305 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7305 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 73.06 | | | Các lo i ng, ng d n và thanh hình r ng khác, b ng s t ho c thép (ví d , n i h , hàn, tán inh ho c ghép b ng cách t ng t). | | | | |
| | | | - ng d n s d ng cho ng ng d n d u ho c khí: | | | | |
| 7306 | 11 | | -- Hàn, b ng thép không g : | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7306 | 11 | 10 | --- Hàn kháng i n theo chi u d c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7306 | 11 | 20 | --- Hàn chìm xo n ho c xo n c b ng h quang | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7306 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7306 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7306 | 19 | 10 | --- Hàn kháng i n theo chi u d c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7306 | 19 | 20 | --- Hàn chìm xo n ho c xo n c b ng h quang | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7306 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ng ch ng và ng s d ng cho khoan d u ho c khí: | | | | |
| 7306 | 21 | 00 | -- Hàn, b ng thép không g | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7306 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7306 | 30 | | - Lo i khác, c hàn, có m t c t ngang hình tròn, b ng s t ho c thép không h p kim: | | | | |
| 7306 | 30 | 10 | -- ng dùng cho n i h i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7306 | 30 | 20 | -- ng thép c m ng, tráng nh a flo hóa ho c ph k m cromat có ng kính ngoài không quá 15 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7306 | 30 | 30 | -- ng c b c v (ng nhi t) dùng cho các b ph n phát nhi t c a bàn là i n ph ng ho c n i c m i n, có ng kính ngoài không quá 12 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7306 | 30 | 40 | -- ng d n ch u áp l c cao | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7306 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7306 | 40 | | - Lo i khác, c hàn, có m t c t ngang hình tròn, b ng thép không g : | | | | |
| 7306 | 40 | 10 | -- ng dùng cho n i h i | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7306 | 40 | 20 | -- ng và ng d n b ng thép không g , có ng kính ngoài trên 105 mm | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7306 | 40 | 30 | -- ng và ng d n có ch a hàm l ng niken ít nh t là 30% tính theo tr ng l ng, v i ng kính ngoài không quá 10 mm | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7306 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 2,5 | 2 | 1 | 1 |
| 7306 | 50 | | - Lo i khác, c hàn, có m t c t ngang hình tròn, b ng thép h p kim khác: | | | | |
| 7306 | 50 | 10 | -- ng dùng cho n i h i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7306 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Lo i khác, c hàn, có m t c t ngang không ph i là hình tròn: | | | | |
| 7306 | 61 | 00 | -- M t c t ngang hình vuông ho c hình ch nh t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7306 | 69 | 00 | -- Lo i khác, có m t c t ngang không ph i là hình tròn | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7306 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7306 | 90 | 10 | -- ng và ng d n hàn ng (cooper brazed) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7306 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 73.07 | | | Ph ki n ghép n i cho ng và ng d n (ví d , kh p n i ôi, khu u, m ng sông), b ng s t ho c thép. | | | | |
| | | | - Ph ki n d ng úc: | | | | |
| 7307 | 11 | | -- B ng gang không d o: | | | | |
| 7307 | 11 | 10 | --- Ph ki n c a ng không có u n i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | - Lo i khác, b ng thép không g : | | | | |
| 7307 | 21 | | -- M t bích: | | | | |
| 7307 | 21 | 10 | --- Có ng kính trong d i 15 cm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 22 | | -- ng khu u, khu u n i ng và m ng sông, lo i có ren ghép n i: | | | | |
| 7307 | 22 | 10 | --- Có ng kính trong d i 15 cm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 23 | | -- Lo i hàn giáp m i: | | | | |
| 7307 | 23 | 10 | --- Có ng kính trong d i 15 cm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 23 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7307 | 29 | 10 | --- Có ng kính trong d i 15 cm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7307 | 91 | | -- M t bích: | | | | |
| 7307 | 91 | 10 | --- Có ng kính trong d i 15 cm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 92 | | -- Ông khu u, khu u n i ng và m ng sông, lo i có ren ghép n i: | | | | |
| 7307 | 92 | 10 | --- Có ng kính trong d i 15 cm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 93 | | -- Lo i hàn giáp m i: | | | | |
| 7307 | 93 | 10 | --- Có ng kính trong d i 15 cm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 93 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7307 | 99 | 10 | --- Có ng kính trong d i 15 cm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7307 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 73.08 | | | Các k t c u (tr nhà l p ghép thu c nhóm 94.06) và các b ph n r i c a các k t c u (ví d , c u và nh p c u, c a c ng, tháp, c t l i, mái nhà, khung mái, c a ra vào, c a s , và các lo i khung c a, ng ng c a ra vào, c a ch p, lan can, c t tr và các lo i c t khác), b ng s t ho c thép; t m, thanh, góc, khuôn, hình, ng và các lo i t ng t , ã c gia công dùng làm k t c u, b ng s t ho c thép. | | | | |
| 7308 | 10 | | - C u và nh p c u: | | | | |
| 7308 | 10 | 10 | -- D ng c u ki n ti n ch c l p ráp b ng các kh p n i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7308 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7308 | 20 | | - Tháp và c t l i (k t c u giàn): | | | | |
| | | | -- Tháp: | | | | |
| 7308 | 20 | 11 | --- D ng c u ki n ti n ch c l p ráp b ng các kh p n i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7308 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C t l i (k t c u giàn): | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7308 | 20 | 21 | --- D ng c u ki n ti n ch c l p ráp b ng các kh p n i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7308 | 20 | 29 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7308 | 30 | 00 | - C a ra vào, c a s và các lo i khung c a và ng ng c a ra vào | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7308 | 40 | | - Thi t b dùng cho giàn giáo, ván khuôn, v t ch ng ho c c t tr ch ng h m lò: | | | | |
| 7308 | 40 | 10 | -- D ng c u ki n ti n ch c l p ráp b ng các kh p n i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7308 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7308 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7308 | 90 | 20 | -- D ng c u ki n ti n ch c l p ráp b ng các kh p n i | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7308 | 90 | 40 | -- T m m k m c làm l n sóng và u n cong dùng trong ng d n, c ng ng m ho c ng h m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7308 | 90 | 50 | -- Khung ray dùng v n chuy n công-ten-n trên tàu th y | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7308 | 90 | 60 | -- Máng cáp i n có l | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7308 | 90 | 92 | --- Lan can b o v | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7308 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 73.09 | | | Các lo i b ch a, kết, bình ch a và các thùng ch a t ng t dùng ch a m i lo i v t li u (tr khí nén ho c khí hóa l ng), b ng s t ho c thép, có dung tích trên 300 lít, ã ho c ch a c lót ho c t o l p cách nhi t, nh ng ch a c l p ráp v i thi t b c khí ho c thi t b nhi t. | | | | |
| | | | - Lo i s d ng trong v n chuy n ho c óng gói hàng hoá: | | | | |
| 7309 | 00 | 11 | -- c lót ho c c cách nhi t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7309 | 00 | 19 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7309 | 00 | 91 | -- c lót ho c c cách nhi t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7309 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 73.10 | | | Các lo i ch a d ng kết, thùng phuy, thùng hình tr ng, hình h p, lon và các lo i ch a t ng t , dùng ch a m i lo i v t li u (tr khí nén ho c khí hóa l ng), b ng s t ho c thép, dung tích không quá 300 lít, ã ho c ch a c lót ho c t o l p cách nhi t, nh ng ch a c ghép v i thi t b c khí ho c thi t b nhi t. | | | | |
| 7310 | 10 | | - Có dung tích t 50 lít tr lên: | | | | |
| 7310 | 10 | 10 | -- c tráng thi c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7310 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Có dung tích d i 50 lít: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7310 | 21 | | -- Lon, h p c óng kín b ng cách hàn ho c g p n p (vê mép): | | | | |
| 7310 | 21 | 10 | --- Có dung tích d i 1 lít | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7310 | 21 | 91 | ---- c trắng thi c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7310 | 21 | 99 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7310 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7310 | 29 | 10 | --- Có dung tích d i 1 lít | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7310 | 29 | 91 | ---- c trắng thi c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7310 | 29 | 99 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 73.11 | | | Các lo i thùng ch a khí nén ho c khí hóa l ng, b ng s t ho c thép. | | | | |
| | | | - D ng hình tr b ng thép úc li n: | | | | |
| 7311 | 00 | 21 | -- Có dung tích d i 30 lít | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 7311 | 00 | 22 | -- Có dung tích t 30 lít tr lên nh ng d i 110 lít | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7311 | 00 | 29 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7311 | 00 | 93 | -- Có dung tích d i 30 lít | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 7311 | 00 | 94 | -- Có dung tích t 30 lít tr lên nh ng d i 110 lít | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7311 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 73.12 | | | Dây b n tao, th ng, cáp, b ng t t, dây treo và các lo i t ng t , b ng s t ho c thép, ch a cách i n. | | | | |
| 7312 | 10 | | - Dây b n tao, th ng và cáp: | | | | |
| 7312 | 10 | 10 | -- Cu n dây b n tao ki u b c, dây tao d t và dây cáp xo n ng c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7312 | 10 | 20 | -- Lo i c m ho c trắng b ng ng thau và có ng kính danh nh không quá 3 mm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7312 | 10 | 91 | --- Cáp thép d ng l c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7312 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7312 | 90 | 00 | - Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 7313 | 00 | 00 | Dây gai b ng s t ho c thép; dây ai xo n ho c dây n d t có gai ho c không có gai, và dây ôi xo n, dùng làm hàng rào, b ng s t ho c thép. | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 73.14 | | | T m an (k c ai li n), phen, l i và rào, làm b ng dây s t ho c thép; s n ph m d ng l i c t o hình b ng ph ng pháp t d p và kéo giãn thành l i. | | | | |
| | | | - T m an d t thoi: | | | | |
| 7314 | 12 | 00 | -- Lo i ai li n dùng cho máy móc, b ng thép không g | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7314 | 14 | 00 | -- T m an d t thoi khác, b ng thép không g | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7314 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7314 | 19 | 10 | --- đai li n dùng cho máy móc, tr lo i b ng thép không g | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7314 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7314 | 20 | 00 | - Phên, l i và rào, c hàn m t n i, b ng dây v i kích th c m t c t ngang t i a t 3 mm tr lên và có c m t l i t 100 cm ² tr lên | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Các lo i phên, l i và rào khác, c hàn các m t n i: | | | | |
| 7314 | 31 | 00 | -- c m ho c tráng k m | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 7314 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - T m an, phên, l i và rào khác: | | | | |
| 7314 | 41 | 00 | -- c m ho c tráng k m | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7314 | 42 | 00 | -- c tráng plastic | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7314 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 7314 | 50 | 00 | - S n ph m d ng l i c t o hình b ng ph ng pháp t d p và kéo giãn thành l i | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 73.15 | | | Xích và các b ph n r i c a xích, b ng s t ho c thép. | | | | |
| | | | - Xích g m nhi u m t c n i b ng kh p d ng b n l và các b ph n c a nó: | | | | |
| 7315 | 11 | | -- Xích con l n: | | | | |
| 7315 | 11 | 10 | --- Xích xe p ho c xích xe mô tô | 35 | 35 | 35 | 35 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7315 | 11 | 91 | ---- Xích truy n, có dài m t xích t 6 mm n 32 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7315 | 11 | 99 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7315 | 12 | | -- Xích khác: | | | | |
| 7315 | 12 | 10 | --- Xích xe p ho c xích xe mô tô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7315 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7315 | 19 | | -- Các b ph n: | | | | |
| 7315 | 19 | 10 | --- Xích xe p ho c xích xe mô tô | 35 | 35 | 35 | 35 |
| 7315 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7315 | 20 | 00 | - Xích tr t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Xích khác: | | | | |
| 7315 | 81 | 00 | -- N i b ng ch t có ren hai u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7315 | 82 | 00 | -- Lo i khác, ghép n i b ng m i hàn | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7315 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7315 | 89 | 10 | --- Xích xe p ho c xích xe mô tô | 35 | 35 | 35 | 35 |
| 7315 | 89 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7315 | 90 | | - Các b ph n khác: | | | | |
| 7315 | 90 | 20 | -- Xích xe p ho c xích xe mô tô | 35 | 35 | 35 | 35 |
| 7315 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 7316 | 00 | 00 | Neo, neo móc và các b ph n r i c a chúng, b ng s t ho c thép. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 73.17 | | | inh, inh b m, inh n (inh r p), inh g p, ghim d p (tr các s n ph m thu c nhóm 83.05) và các s n ph m t ng t , b ng s t ho c thép, có ho c không có u b ng v t li u khác, nh ng tr lo i có u b ng ng. | | | | |
| 7317 | 00 | 10 | - inh dây | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7317 | 00 | 20 | - Ghim d p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 7317 | 00 | 90 | - Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 73.18 | | | Vít, bu lông, ai c, vít u vuông, vít treo, inh tán, ch t hãm, ch t nh v , vòng m (k c vòng m lò xo vênh) và các s n ph m t ng t , b ng s t ho c thép. | | | | |
| | | | - Các s n ph m ã ren: | | | | |
| 7318 | 11 | 00 | -- Vít u vuông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7318 | 12 | 00 | -- Vít khác dùng cho g | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7318 | 13 | 00 | -- inh móc và inh vòng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7318 | 14 | 00 | -- Vít t hãm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7318 | 15 | 00 | -- inh vít và bu lông khác, có ho c không có ai c ho c vòng m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7318 | 16 | 00 | -- ai c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7318 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Các s n ph m không có ren: | | | | |
| 7318 | 21 | 00 | -- Vòng m lò xo vênh và vòng m hãm khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7318 | 22 | 00 | -- Vòng m khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7318 | 23 | 00 | -- inh tán | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7318 | 24 | 00 | -- Ch t hãm và ch t nh v | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7318 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 73.19 | | | Kim khâu, kim an, cái x dây, kim móc, kim thêu và các lo i t ng t , s d ng b ng tay, b ng s t ho c thép; ghim b ng và các lo i ghim khác b ng s t ho c thép, ch a c ghi ho c chi ti t n i khác. | | | | |
| 7319 | 40 | 00 | - Ghim b ng và các lo i ghim khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7319 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7319 | 90 | 10 | -- Kim khâu, kim m ng ho c kim thêu | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7319 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 73.20 | | | Lò xo và lá lò xo, b ng s t ho c thép. | | | | |
| 7320 | 10 | | - Lò xo lá và các lá lò xo: | | | | |
| | | | -- Dùng cho xe có ng c ho c các lo i máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30: | | | | |
| 7320 | 10 | 11 | --- Dùng cho xe có ng c thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7320 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7320 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7320 | 20 | | - Lò xo cu n: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7320 | 20 | 10 | -- D ùng cho xe có ñng c ho c các lo i máy thu c nhó m 84.29 ho c 84.30 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7320 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7320 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7320 | 90 | 10 | -- D ùng cho xe có ñng c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7320 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | | | | | |
| 73.21 | | | B p, b p có lò n ñng, v lò, b p n u (k c lo i có n i h i ph ùng cho h th ñg gia nhi t trung tâm), v n ñng, lò n ñng, lò ga hình v òng, ñ ñng c h ñm nóng ñ ñng t m và các lo i ùng gia ñnh không ùng i n t ñng t , và các b p h n r i c a chúng, b ñng s t ho c thép. | | | | |
| | | | - ñ ñng c n u và ñ ñng c h ñm nóng ñ ñng t m | | | | |
| 7321 | 11 | 00 | -- Lo i ùng nhiên li u khí ho c ùng c khí và nhiên li u khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7321 | 12 | 00 | -- Lo i ùng nhiên li u l ñg | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7321 | 19 | 00 | -- Lo i khác, k c ñ ñng c ùng nhiên li u r n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - ñ ñng c khác: | | | | |
| 7321 | 81 | 00 | -- Lo i ùng nhiên li u khí ho c ùng c khí và nhiên li u khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7321 | 82 | 00 | -- Lo i ùng nhiên li u l ñg | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7321 | 89 | 00 | -- Lo i khác, k c ñ ñng c ùng nhiên li u r n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7321 | 90 | | - B p h n: | | | | |
| 7321 | 90 | 10 | -- C a b p ñ u h a | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7321 | 90 | 20 | - C a ñ ñng c n u và ñ ñng c h ñm nóng ñ ñng t m ùng nhiên li u khí | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7321 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 73.22 | | | Lò s i c a h th ñg nhi t trung tâm không ùng i n và các b p h n r i c a chúng, b ñng s t ho c thép; thi t b làm nóng không khí và b p h n phân ph i khí nóng (k c lo i có kh i ñg phân ph i không khí t nhiên ho c khí i u hoà), không s ñ ñng n ñg l ñg i n, có l p qu t ch y b ñg mô t ho c qu t gió, và b p h n c a chúng, b ñng s t ho c thép. | | | | |
| | | | - Lò s i và b p h n c a chúng: | | | | |
| 7322 | 11 | 00 | -- B ñg gang úc | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7322 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7322 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 73.23 | | | B ñn, ñhà b p ho c các lo i gia ñ ñg khác và các b p h n r i c a chúng, b ñng s t ho c thép; bùi ñhùi b ñng s t ho c thép; mi ñg c n i và c r a ho c ánh bó ng, bao tay và các lo i t ñng t , b ñng s t ho c thép. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7323 | 10 | 00 | - Bùn nhũ b ng s t ho c thép; mì ng c n i và c r a ho c ánh bóng, bao tay và các lo i t ng t | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7323 | 91 | | -- B ng gang, ch a tráng men: | | | | |
| 7323 | 91 | 10 | --- dùng nhà b p | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7323 | 91 | 20 | --- G t tàn thu c lá | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7323 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7323 | 92 | 00 | -- B ng gang úc, ã tráng men | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7323 | 93 | | -- B ng thép không g : | | | | |
| 7323 | 93 | 10 | --- dùng nhà b p | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7323 | 93 | 20 | --- G t tàn thu c lá | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7323 | 93 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7323 | 94 | 00 | -- B ng s t (tr gang úc) ho c thép, ã tráng men | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 7323 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7323 | 99 | 10 | --- dùng nhà b p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 7323 | 99 | 20 | --- G t tàn thu c lá | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 7323 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 73.24 | | | Thi t b v sinh và các b ph n r i c a chúng, b ng s t ho c thép. | | | | |
| 7324 | 10 | | - Ch ur a và b n r a, b ng thép không g : | | | | |
| 7324 | 10 | 10 | -- B n r a nhà b p | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 7324 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| | | | - B n t m: | | | | |
| 7324 | 21 | | -- B ng gang úc, ã ho c ch a c tráng men: | | | | |
| 7324 | 21 | 10 | --- B n t m hình dài | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 7324 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 7324 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 7324 | 90 | | - Lo i khác, k c các b ph n: | | | | |
| 7324 | 90 | 10 | -- Dùng cho b xí ho c b ti u gi t n c (lo i c nh) | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 7324 | 90 | 30 | -- Bô, l ng n c ti u và bô i ti u lo i có th di chuy n c | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7324 | 90 | 91 | --- B ph n c a b n r a nhà b p và b n t m | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 7324 | 90 | 93 | --- B ph n c a b xí ho c b ti u gi t n c (lo i c nh) | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 7324 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| | | | | | | | |
| 73.25 | | | Các s n ph m úc khác b ng s t ho c thép. | | | | |
| 7325 | 10 | | - B ng gang úc không d o: | | | | |
| 7325 | 10 | 20 | -- N p c ng, l i che c ng và khung c a chúng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 7325 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7325 | 91 | 00 | -- Bi nghi n và các hàng hoá t ng t dùng cho máy nghi n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 7325 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7325 | 99 | 20 | -- N p c ng, l i che c ng và khung c a chúng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 7325 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |

| Mã hàng | | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | | |
|--------------|----|----|----|--|--|--------------------|--------------------|--------------------|---|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 | |
| 73.26 | | | | Các sản phẩm khác bằng sắt hoặc thép. | | | | | |
| | | | | - ã c rên hoặc d p, nh ng ch a c gia công | | | | | |
| 7326 | 11 | 00 | | -- Bi nh n và các hàng hoá t ng t dùng cho máy nh n | 7 | 5,5 | 4 | 2 | |
| 7326 | 19 | 00 | | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 | |
| 7326 | 20 | | | - S n ph m b ng dây s t ho c thép: | | | | | |
| 7326 | 20 | 50 | | -- L ng nuôi gia c m và lo i t ng t | 7 | 5,5 | 4 | 2 | |
| 7326 | 20 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7326 | 90 | | | - Lo i khác: | | | | | |
| 7326 | 90 | 10 | | -- Bánh lái tàu thu | 2 | 1 | 1 | 0,5 | |
| 7326 | 90 | 30 | | -- B k p b ng thép không g ã l p v i m ng sông cao su dùng cho các ng không có u n i và ph ki n ghép n i b ng gang | 7 | 5,5 | 4 | 2 | |
| 7326 | 90 | 60 | | -- òn Bunsen | 7 | 5,5 | 4 | 2 | |
| 7326 | 90 | 70 | | -- Móng ng a; m u, gai, ình móc l p trên gi y thúc ng a | 7 | 5,5 | 4 | 2 | |
| | | | | -- Lo i khác: | | | | | |
| 7326 | 90 | 91 | | --- H p ng thu c lá i u | 7 | 5,5 | 4 | 2 | |
| 7326 | 90 | 99 | | --- Lo i khác: | | | | | |
| 7326 | 90 | 99 | 10 | ---- Xích khoá nòng súng l c ho c súng ô quay v i cò súng | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7326 | 90 | 99 | 90 | ---- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 | |
| | | | | Chương 74 - ng và các sản phẩm b ng ng | | | | | |
| 7401 | | | | 00 00 | Sten ng; ng xi m ng hoá (ng k t t a). | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7402 | | | | 00 00 | ng ch a tinh luy n; c c d ng ng dùng cho i n phân tinh luy n. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 74.03 | | | | ng tinh luy n và h p kim ng ch a gia công. | | | | | |
| | | | | - ng tinh luy n: | | | | | |
| 7403 | 11 | 00 | | -- C c âm và các ph n c a c c âm | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7403 | 12 | 00 | | -- Thanh kéo dây | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7403 | 13 | 00 | | -- Que | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7403 | 19 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | - H p kim ng: | | | | | |
| 7403 | 21 | 00 | | -- H p kim trên c s ng-k m (ng thau) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7403 | 22 | 00 | | -- H p kim trên c s ng-thi c (ng thanh) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7403 | 29 | 00 | | -- H p kim ng khác (tr các lo i h p kim chính c a ng thu c nhóm 74.05) | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7404 | | | | 00 00 | ng ph li u và m nh v n. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7405 | | | | 00 00 | H p kim chính c a ng. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 74.06 | | | | B t và v y ng. | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7406 | 10 | 00 | - B t không có c u trúc l p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7406 | 20 | 00 | - B t có c u trúc l p; v y ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 74.07 | | | ng d ng thanh, que và d ng hình. | | | | |
| 7407 | 10 | | - B ng ng tính luy n: | | | | |
| 7407 | 10 | 30 | -- D ng hình | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7407 | 10 | 40 | -- D ng thanh và que | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - B ng h p kim ng: | | | | |
| 7407 | 21 | 00 | -- B ng h p kim ng-k m (ng thau) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7407 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 74.08 | | | Dây ng. | | | | |
| | | | - B ng ng tính luy n: | | | | |
| 7408 | 11 | | -- Có kích th c m t c t ngang t i a trên 6 mm: | | | | |
| 7408 | 11 | 10 | --- Có kích th c m t c t ngang t i a không quá 14 mm | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 7408 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7408 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - B ng h p kim ng: | | | | |
| 7408 | 21 | 00 | -- B ng h p kim ng-k m (ng thau) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7408 | 22 | 00 | -- B ng h p kim ng-niken (ng k n) ho c h p kim ng-niken-k m (b c-niken) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7408 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 74.09 | | | ng d ng t m, lá, d i có chi u dày trên 0,15 mm. | | | | |
| | | | - B ng ng tính luy n: | | | | |
| 7409 | 11 | 00 | -- D ng cu n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7409 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ng h p kim ng-k m (ng thau): | | | | |
| 7409 | 21 | 00 | -- D ng cu n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7409 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ng h p kim ng-thi c (ng thanh): | | | | |
| 7409 | 31 | 00 | -- D ng cu n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7409 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7409 | 40 | 00 | - B ng h p kim ng-niken (ng niken) ho c h p kim ng-niken-k m (b c-niken) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7409 | 90 | 00 | - B ng h p kim ng khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 74.10 | | | ng lá m ng (ã ho c ch a ép ho c b i trên gi y, bìa, plastic ho c v t li u b i t ng t), v i chi u dày (không k ph n b i) không quá 0,15 mm. | | | | |
| | | | - Ch a c b i: | | | | |
| 7410 | 11 | 00 | -- B ng ng tính luy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7410 | 12 | 00 | -- B ng h p kim ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ã c b i: | | | | |
| 7410 | 21 | 00 | -- B ng ng tính luy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7410 | 22 | 00 | -- B ng h p kim ng khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 74.11 | | | Các lo i ng và ng d n b ng ng. | | | | |
| 7411 | 10 | 00 | - B ng ng tinh luy n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - B ng h p kim ng: | | | | |
| 7411 | 21 | 00 | -- B ng h p kim ng-k m (ng thau) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7411 | 22 | 00 | -- B ng h p kim ng-niken (ng k n) ho c h p kim ng-niken-k m (b c-niken) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7411 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 74.12 | | | Ph ki n ghép n i c a ng ho c ng d n b ng ng (ví d , kh p n i ôi, n i khu u, m ng sông). | | | | |
| 7412 | 10 | 00 | - B ng ng tinh luy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7412 | 20 | | - B ng h p kim ng: | | | | |
| 7412 | 20 | 10 | -- B ng h p kim ng-k m (ng thau) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7412 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 74.13 | | | Dây b n tao, cáp, dây t t và các lo i t ng t , b ng ng, ch a c cách i n. | | | | |
| 7413 | 00 | 10 | - Có ng kính không quá 28,28mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7413 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 74.15 | | | inh, inh b m, inh n, ghim d p (tr các lo i thu c nhóm 83.05) và các s n ph m t ng t , b ng ng ho c b ng s t ho c thép có u b t ng; inh vít, bu lông, ai c, inh móc, inh tán, ch t hãm, ch t nh v , vòng m (k c vòng m lò xo vênh) và các s n ph m t ng t , b ng ng. | | | | |
| 7415 | 10 | | - inh và inh b m, inh n, ghim d p và các s n ph m t ng t : | | | | |
| 7415 | 10 | 10 | -- inh | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7415 | 10 | 20 | -- Ghim d p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 7415 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - Các lo i khác, ch a c ren: | | | | |
| 7415 | 21 | 00 | -- Vòng m (k c vòng m lò xo) | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 7415 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác ã c ren: | | | | |
| 7415 | 33 | | -- inh vít; bu lông và ai c: | | | | |
| 7415 | 33 | 10 | --- inh vít | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7415 | 33 | 20 | --- Bu lông và ai c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7415 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 74.18 | | | B n, nhà b p ho c gia d ng khác và các b ph n r i c a chúng, b ng ng; mi ng c n i và c r a ho c ánh bóng, bao tay và các lo i t ng t , b ng ng; trang b trong nhà v sinh và các b ph n r i c a chúng, b ng ng. | | | | |
| 7418 | 10 | | - B n, nhà b p ho c các gia d ng khác và các b ph n r i c a chúng; mi ng c n i và c r a ho c ánh bóng, bao tay và các lo i t ng t : | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7418 | 10 | 10 | -- Mi ng c n i và c r a ho c ánh bóng, bao tay và các lo i t ng t | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7418 | 10 | 30 | -- Thi t b n u ho c un nóng dùng trong gia ình, không dùng i n và các b ph n c a các s n ph m này | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7418 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7418 | 20 | 00 | - trang b trong nhà v sinh và các b ph n r i c a chúng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 74.19 | | | Các s n ph m khác b ng ng. | | | | |
| 7419 | 10 | 00 | - Xích và các b ph n r i c a xích | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7419 | 91 | 00 | -- ã c úc, úc khuôn, r p ho c r èn nh ng không c gia công thêm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7419 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- T m an (k c ai li n), phên và l i, b ng dây ng; s n ph m d ng l i b ng ng c t o hình b ng ph ng pháp t đ p và kéo giãn thành l i | | | | |
| 7419 | 99 | 31 | ---- Dùng cho máy móc | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7419 | 99 | 39 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7419 | 99 | 40 | --- Lò xo | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7419 | 99 | 50 | --- H p ng thu c lá i u | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7419 | 99 | 60 | --- Thi t b n u ho c un nóng, tr lo i dùng trong gia ình, và các b ph n c a các s n ph m này | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7419 | 99 | 70 | --- Các v t d ng c thi t k riêng s d ng trong nghi l tôn giáo | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7419 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 75 - Niken và các s n ph m b ng niken | | | | |
| | | | | | | | |
| 75.01 | | | Sten niken, oxit niken thiêu k t và các s n ph m trung gian khác c a quá trình luy n niken. | | | | |
| 7501 | 10 | 00 | - Sten niken | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7501 | 20 | 00 | - Oxit niken thiêu k t và các s n ph m trung gian khác c a quá trình luy n niken | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 75.02 | | | Niken ch a gia công. | | | | |
| 7502 | 10 | 00 | - Niken, không h p kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7502 | 20 | 00 | - H p kim niken | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 7503 | 00 | 00 | Ph li u và m nh v n niken. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 7504 | 00 | 00 | B t và v y niken. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 75.05 | | | Niken d ng thanh, que, hình và dây. | | | | |
| | | | - Thanh, que và hình: | | | | |
| 7505 | 11 | 00 | -- B ng niken, không h p kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7505 | 12 | 00 | -- B ng h p kim niken | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Dây: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7505 | 21 | 00 | -- B ng niken, không h p kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7505 | 22 | 00 | -- B ng h p kim niken | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 75.06 | | | Niken đ ng t m, lá, đ i và lá m ng. | | | | |
| 7506 | 10 | 00 | - B ng niken, không h p kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7506 | 20 | 00 | - B ng h p kim niken | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 75.07 | | | Các lo i ng, ng đ n và các ph ki n ghép n i c a ng ho c ng đ n b ng niken (ví d , kh p n i ôi, khu u, m ng sông). | | | | |
| | | | - ng và ng đ n: | | | | |
| 7507 | 11 | 00 | -- B ng niken, không h p kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7507 | 12 | 00 | -- B ng h p kim niken | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7507 | 20 | 00 | - Ph ki n ghép n i c a ng ho c ng đ n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 75.08 | | | S n ph m khác b ng niken. | | | | |
| 7508 | 10 | 00 | - T m an, phen và l i, b ng dây niken | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7508 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7508 | 90 | 30 | -- Bulông và ai c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7508 | 90 | 40 | -- Các s n ph m khác dùng trong xây d ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7508 | 90 | 50 | -- Các s n ph m m i n c c đ ng, bao g m c các s n ph m s n xu t b ng ph ng pháp i n phân | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7508 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | Ch ng 76 - Nhôm và các s n ph m b ng nhôm | | | | |
| 76.01 | | | Nhôm ch a gia công. | | | | |
| 7601 | 10 | 00 | - Nhôm, không h p kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7601 | 20 | 00 | - H p kim nhôm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7602 | 00 | 00 | Ph li u và m nh v n nhôm. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 76.03 | | | B t và v y nhôm. | | | | |
| 7603 | 10 | 00 | - B t không có c u trúc v y | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7603 | 20 | 00 | - B t có c u trúc v y; v y nhôm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 76.04 | | | Nhôm đ ng thanh, que và hình. | | | | |
| 7604 | 10 | | - B ng nhôm, không h p kim: | | | | |
| 7604 | 10 | 10 | -- D ng thanh và que | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7604 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - B ng h p kim nhôm: | | | | |
| 7604 | 21 | | -- D ng hình r ng: | | | | |
| 7604 | 21 | 10 | --- Dàn ng dùng làm dàn l nh c a máy i u hoà không khí cho xe có ng c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7604 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7604 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7604 | 29 | 10 | --- D ng thanh và que c ép ùn | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7604 | 29 | 30 | --- D ng hình ch Y dùng cho dây khóa kéo, d ng cu n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7604 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 76.05 | | | Dây nhôm. | | | | |
| | | | - B ng nhôm, không h p kim: | | | | |
| 7605 | 11 | 00 | -- Kích th c m t c t ngang l n nh t trên 7 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7605 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7605 | 19 | 10 | --- ng kính không quá 0,0508 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7605 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - B ng h p kim nhôm: | | | | |
| 7605 | 21 | 00 | -- Kích th c m t c t ngang l n nh t trên 7 mm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7605 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 76.06 | | | Nhôm d ng t m, lá và d i, chi u dày trên 0,2 mm. | | | | |
| | | | - Hình ch nh t (k c hình vuông): | | | | |
| 7606 | 11 | | -- B ng nhôm, không h p kim: | | | | |
| 7606 | 11 | 10 | --- c dát ph ng ho c t o hình b ng ph ng pháp cán hay ép, nh ng ch a x lý b m t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7606 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7606 | 12 | | -- B ng h p kim nhôm: | | | | |
| 7606 | 12 | 10 | --- làm lon k c làm ph n n p và làm ph n móc m n p lon, d ng cu n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7606 | 12 | 20 | --- b n nhôm, ch a nh y, dùng trong công ngh in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- D ng lá: | | | | |
| 7606 | 12 | 31 | ---- B ng h p kim nhôm 5082 ho c 5182, chi u r ng trên 1m, d ng cu n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7606 | 12 | 39 | ---- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7606 | 12 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7606 | 91 | 00 | -- B ng nhôm, không h p kim | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7606 | 92 | 00 | -- B ng h p kim nhôm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 76.07 | | | Nhôm lá m ng (ã ho c ch a ép ho c b i trên gi y, bìa, plastic ho c v t li u b i t ng t) có chi u dày (tr ph n b i) không quá 0,2 mm. | | | | |
| | | | - Ch a c b i: | | | | |
| 7607 | 11 | 00 | -- ã c cán nh ng ch a gia công thêm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7607 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7607 | 20 | 00 | - ã b i | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 76.08 | | | Các lo i ng và ng d n b ng nhôm. | | | | |
| 7608 | 10 | 00 | - B ng nhôm, không h p kim | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7608 | 20 | 00 | - B ng h p kim nhôm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7609 | 00 | 00 | Các ph ki n ghép n i c a ng ho c ng d n (ví d , kh p n i ôi, khu u, m ng sông) b ng nhôm. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 76.10 | | | Các k t c u (tr nh à l p g h é p thu c nh ó m 94.06) và các b p h n r i c a c u k i n (ví d , c u và nh p c u, th á p, c t l i, má i nh à, kh ung má i, c a ra vào và c a s và các lo i kh ung c a và ng ng c a ra vào, c a ch p, lan can, c t tr và các lo i c t) b ng nh ò m; t m, thanh, đ ng h ình, ng và các lo i t ng t b ng nh ò m, ã c gia công s đ ng làm k t c u. | | | | |
| 7610 | 10 | 00 | - C a ra vào, c a s và các lo i kh ung c a và ng ng c a ra vào | 6,5 | 5 | 3 | 2 |
| 7610 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7610 | 90 | 20 | -- Má i ph ao trong và má i ph ao ngoài dùng cho b ch a x ng đ u | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 7610 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 7611 | 00 | 00 | Các lo i b ch a n c, k ét, bình ch a và các lo i t ng t , dùng ch a các lo i v t li u (tr kh í n én ho c kh í hóa l ng), có dung tích trên 300 lít, b ng nh ò m, ã ho c ch a l ó t ho c cách nh i t, nh ng ch a l p g h é p v i thi t b c kh í ho c thi t b nh i t. | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 76.12 | | | Thùng ph uy, thùng h ình tr ng, lon, h p và các lo i ch a t ng t (k c các lo i thùng ch a h ình ng c ng ho c có th x p l i c), ch a m i lo i v t li u (tr kh í n én ho c kh í hóa l ng), dung tích không quá 300 lít, ã ho c ch a l ó t ho c cách nh i t, nh ng ch a l p g h é p v i thi t b c kh í ho c thi t b nh i t. | | | | |
| 7612 | 10 | 00 | - Thùng ch a h ình ng có th x p l i c | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7612 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 7612 | 90 | 10 | -- ch a c úc li n phù h p dùng ng s a t i | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7612 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 7613 | 00 | 00 | Các lo i thùng ch a kh í n én ho c kh í hóa l ng b ng nh ò m. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 76.14 | | | Đây b n tao, cáp, b ng t t và các lo i t ng t , b ng nh ò m, ch a cách i n. | | | | |
| 7614 | 10 | | - Có l ò i thép: | | | | |
| | | | -- Cáp: | | | | |
| 7614 | 10 | 11 | --- Có ng kính không quá 25,3 mm | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7614 | 10 | 12 | --- Có ng kính trên 25,3 mm nh ng không quá 28,28 mm | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 7614 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7614 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 7614 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Cáp: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7614 | 90 | 11 | --- Có ng kính không quá 25,3 mm | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7614 | 90 | 12 | --- Có ng kính trên 25,3 mm nh ng không quá 28,28 mm | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 7614 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7614 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 76.15 | | | B n, nhà b p ho c các lo i gia đ ng khác và các b ph n c a chúng, b ng nhôm; mi ng dùng c n i và c r a ho c ánh bóng, bao tay và các lo i t ng t b ng nhôm; trang b trong nhà v sinh và các b ph n c a chúng, b ng nhôm. | | | | |
| 7615 | 10 | | - B n, nhà b p ho c các lo i gia đ ng khác và các b ph n c a chúng; mi ng dùng c n i và c r a ho c ánh bóng, bao tay và lo i t ng t : | | | | |
| 7615 | 10 | 10 | -- Mi ng dùng c n i và c r a ho c ánh bóng, bao tay và lo i t ng t | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7615 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7615 | 20 | | - trang b trong nhà v sinh và b ph n c a chúng: | | | | |
| 7615 | 20 | 20 | -- Bô, l ng n c ti u và ch u ng n c ti u trong phòng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 7615 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 76.16 | | | Các s n ph m khác b ng nhôm. | | | | |
| 7616 | 10 | | - ình, ình b m, ghim đ p (tr các lo i thu c nhóm 83.05), ình vít, bu lông, ai c, ình móc, ình tán, ch t hãm, ch t nh v , vòng m và các s n ph m t ng t : | | | | |
| 7616 | 10 | 10 | -- ình | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7616 | 10 | 20 | -- Ghim đ p và ình móc; bulông và ai c | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7616 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 7616 | 91 | 00 | -- T m an, phen, l i và rào, b ng dây nhôm | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7616 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 7616 | 99 | 20 | --- Nhôm b t u ng lo i phù h p dùng s n xu t bút chì | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7616 | 99 | 30 | --- ng xèng, hình tròn, kích th c chi u dày trên 1/10 ng kính | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7616 | 99 | 40 | --- ng ch , lõi su t, gu ng quay t và s n ph m t ng t dùng cho s i d t | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 7616 | 99 | 60 | --- ng và c c lo i phù h p dùng thu nh a m | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 7616 | 99 | 91 | ---- H p ng thu c lá i u; màn h | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 7616 | 99 | 92 | ---- S n ph m đ ng l i c t o hình b ng ph ng pháp t đ p và kéo giãn thành l i. | 9 | 9 | 9 | 7,5 |
| 7616 | 99 | 99 | ---- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 78 - Chì và các s n ph m b ng chì | | | | |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 78.01 | | | Chì ch a gia công. | | | | |
| 7801 | 10 | 00 | - Chì tinh luyện | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Loại khác: | | | | |
| 7801 | 91 | 00 | -- Có hàm lượng antimon tính theo trọng lượng theo Bảng các nguyên tố khác trong chú giải phân nhóm chính này | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7801 | 99 | 00 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 7802 | 00 | 00 | Ph li u và m nh v n chì. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 78.04 | | | Chì d ng t m, lá, d i và lá m ng; b t và v y chì. | | | | |
| | | | - Chì d ng t m, lá, d i và lá m ng: | | | | |
| 7804 | 11 | 00 | -- Lá, d i và lá m ng có chi u dày (tr ph n b i) không quá 0,2 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7804 | 19 | 00 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7804 | 20 | 00 | - B t và v y chì | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 78.06 | | | Các s n ph m khác b ng chì. | | | | |
| 7806 | 00 | 20 | - Thanh, que, d ng hình và dây | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7806 | 00 | 30 | - Các lo i ng, ng d n và ph ki n c a ng ho c ng d n (ví d , kh p n i ôi, khu u, m ng sông) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7806 | 00 | 90 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 79 - K m và các s n ph m b ng k m | | | | |
| | | | | | | | |
| 79.01 | | | K m ch a gia công. | | | | |
| | | | - K m, không h p kim: | | | | |
| 7901 | 11 | 00 | -- Có hàm lượng kim loại 99,99% trở lên tính theo trọng lượng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7901 | 12 | 00 | -- Có hàm lượng kim loại 99,99% tính theo trọng lượng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7901 | 20 | 00 | - H p kim k m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 7902 | 00 | 00 | Ph li u và m nh v n k m. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 79.03 | | | B t, b i và v y k m. | | | | |
| 7903 | 10 | 00 | - B i k m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7903 | 90 | 00 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 7904 | 00 | 00 | K m d ng thanh, que, hình và dây. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 79.05 | | | K m d ng t m, lá, d i và lá m ng. | | | | |
| 7905 | 00 | 30 | - D ng lá có chi u dày không quá 0,25 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7905 | 00 | 90 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 79.07 | | | Các s n ph m khác b ng k m. | | | | |
| 7907 | 00 | 30 | - ng máng, mái nhà, khung c a s c a mái nhà và các c u ki n xây d ng khác | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 7907 | 00 | 40 | - Các loại ống, ngỗng và phôi kim loại hợp kim nhôm (ví dụ, nhôm, nhôm, nhôm, nhôm) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Loại khác: | | | | |
| 7907 | 00 | 91 | -- Hợp kim nhôm; hợp kim nhôm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7907 | 00 | 92 | -- Các sản phẩm gia công khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 7907 | 00 | 99 | -- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Chương 80 - Thiếc và các sản phẩm thiếc | | | | |
| | | | | | | | |
| 80.01 | | | Thiếc chế gia công. | | | | |
| 8001 | 10 | 00 | - Thiếc, không hợp kim | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8001 | 20 | 00 | - Hợp kim thiếc | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 8002 | 00 | 00 | Phôi và mảnh thiếc. | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 80.03 | | | Thiếc dạng thanh, que, dạng hình và dây. | | | | |
| 8003 | 00 | 10 | - Thanh hàn | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 8003 | 00 | 90 | - Loại khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 80.07 | | | Các sản phẩm khác thiếc. | | | | |
| 8007 | 00 | 20 | - Dạng tấm, lá và dải, có chiều dày trên 0,2 mm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8007 | 00 | 30 | - Lá mạ (nhôm hoặc nhôm trên giấy, bìa, plastic hoặc vật liệu khác), có chiều dày (trừ phần mạ) không quá 0,2 mm; dạng tấm và vảy | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8007 | 00 | 40 | - Các loại ống, ngỗng và phôi kim loại hợp kim nhôm (ví dụ, nhôm, nhôm, nhôm, nhôm) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Loại khác: | | | | |
| 8007 | 00 | 91 | -- Hợp kim nhôm; hợp kim nhôm | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8007 | 00 | 92 | -- Các sản phẩm gia công khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8007 | 00 | 99 | -- Loại khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| | | | Chương 81 - Kim loại đen khác; gốm kim loại; các sản phẩm của chúng | | | | |
| | | | | | | | |
| 81.01 | | | Vonfram và các sản phẩm làm từ vonfram, kim loại và mảnh. | | | | |
| 8101 | 10 | 00 | - Bột | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Loại khác: | | | | |
| 8101 | 94 | 00 | -- Vonfram chế gia công, kim loại thanh và que thu được qua quá trình thiêu kết | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8101 | 96 | 00 | -- Dây | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8101 | 97 | 00 | -- Phôi và mảnh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8101 | 99 | | -- Loại khác: | | | | |
| 8101 | 99 | 10 | --- Thanh và que, trừ các loại thu được qua quá trình thiêu kết; dạng hình, lá, dải và tấm mạ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8101 | 99 | 90 | --- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 81.02 | | | Molypden và các sản phẩm làm từ molypden, các hợp chất của molypden và mangan. | | | | |
| 8102 | 10 | 00 | - Bột | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Loại khác: | | | | |
| 8102 | 94 | 00 | -- Molypden chế gia công, các thanh và que thu các chất quá trình thiêu kết | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8102 | 95 | 00 | -- Thanh và que, trừ các loại thu các chất quá trình thiêu kết, dạng hình, tấm, lá, dải và lá mỏng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8102 | 96 | 00 | -- Dây | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8102 | 97 | 00 | -- Hợp chất của molypden và mangan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8102 | 99 | 00 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 81.03 | | | Tantan và các sản phẩm làm từ tantan, các hợp chất của tantan và mangan. | | | | |
| 8103 | 20 | 00 | - Tantan chế gia công, các thanh và que thu các chất quá trình thiêu kết; bột | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8103 | 30 | 00 | - Hợp chất của tantan và mangan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8103 | 90 | 00 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 81.04 | | | Magie và các sản phẩm của magie, các hợp chất của magie và mangan. | | | | |
| | | | - Magie chế gia công: | | | | |
| 8104 | 11 | 00 | -- Có chứa hàm lượng magie ít nhất 99,8% tính theo trọng lượng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8104 | 19 | 00 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8104 | 20 | 00 | - Hợp chất của magie và mangan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8104 | 30 | 00 | - Magiê, phân tử và hạt, đã được phân loại theo cùng kích thước; bột | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8104 | 90 | 00 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 81.05 | | | Cobansten và các sản phẩm trung gian khác của coban; coban và các sản phẩm của coban, các hợp chất của coban và mangan. | | | | |
| 8105 | 20 | | - Cobansten và các sản phẩm trung gian khác của coban; coban chế gia công; bột: | | | | |
| 8105 | 20 | 10 | -- Coban chế gia công | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8105 | 20 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8105 | 30 | 00 | - Hợp chất của coban và mangan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8105 | 90 | 00 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 81.06 | | | Bismut và các sản phẩm làm từ bismut, các hợp chất của bismut và mangan. | | | | |
| 8106 | 00 | 10 | - Bismut chế gia công; hợp chất của bismut và mangan; bột | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8106 | 00 | 90 | - Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 81.07 | | | Canxi và các sản phẩm làm từ canxi, các hợp chất của canxi và mangan. | | | | |
| 8107 | 20 | 00 | - Canxi chế gia công; bột | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8107 | 30 | 00 | - Ph li u và m nh v n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8107 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 81.08 | | | Titan và các s n ph m làm t titan, k c ph li u và m nh v n. | | | | |
| 8108 | 20 | 00 | - Titan ch a gia công; b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8108 | 30 | 00 | - Ph li u và m nh v n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8108 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 81.09 | | | Zircon và các s n ph m làm t zircon, k c ph li u và m nh v n. | | | | |
| 8109 | 20 | 00 | - Zircon ch a gia công; b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8109 | 30 | 00 | - Ph li u và m nh v n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8109 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 81.10 | | | Antimon và các s n ph m làm t antimon, k c ph li u và m nh v n. | | | | |
| 8110 | 10 | 00 | - Antimon ch a gia công; b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8110 | 20 | 00 | - Ph li u và m nh v n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8110 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 81.11 | 00 | 00 | Mangan và các s n ph m làm t mangan, k c ph li u và m nh v n. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 81.12 | | | Beryli, crôm, germani, vanadi, gali, hafini, indi, niobi (columbi), reni, tali, và các s n ph m t các kim lo i này, k c ph li u và m nh v n. | | | | |
| | | | - Beryli: | | | | |
| 8112 | 12 | 00 | -- Ch a gia công; b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8112 | 13 | 00 | -- Ph li u và m nh v n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8112 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Crôm: | | | | |
| 8112 | 21 | 00 | -- Ch a gia công; b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8112 | 22 | 00 | -- Ph li u và m nh v n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8112 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Tali: | | | | |
| 8112 | 51 | 00 | -- Ch a gia công; b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8112 | 52 | 00 | -- Ph li u và m nh v n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8112 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8112 | 92 | 00 | -- Ch a gia công; ph li u và m nh v n; b t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8112 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 81.13 | 00 | 00 | G m kim lo i và các s n ph m làm t g m kim lo i, k c ph li u và m nh v n. | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | Chương 82 - Dụng cụ, nghề, dao, kéo và bộ làm từ kim loại đen; các bộ phận của chúng làm từ kim loại đen | | | | |
| 82.01 | | | Dụng cụ cầm tay, gồm: mai, xẻng, cuốc chim, cuốc, dụng cụ xới và làm đất, chĩa và cào; rìu, câu liềm và các dụng cụ cầm tay dùng cắt cỏ; kéo cắt cây và kéo cắt cỏ các loại; hái, liềm, dao cắt cỏ, kéo cắt xen hàng rào, cái nêm gỗ và các dụng cụ khác dùng trong nông nghiệp, làm vườn hoặc trong lâm nghiệp. | | | | |
| 8201 | 10 | 00 | - Mai và xẻng | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8201 | 30 | | - Cuốc chim, cuốc, dụng cụ xới và cào: | | | | |
| 8201 | 30 | 10 | -- Dụng cụ xới và cào: | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8201 | 30 | 90 | -- Loại khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8201 | 40 | 00 | - Rìu, câu liềm và các dụng cụ cầm tay dùng cắt cỏ | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8201 | 50 | 00 | - Kéo cắt cỏ và kéo cắt cỏ, kéo cắt cỏ loại cầm tay, loại sử dụng máy (kể cả kéo cắt cỏ gia cầm) | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8201 | 60 | 00 | - Kéo cắt xen hàng rào, kéo cắt xen sử dụng hai tay và các loại kéo cầm tay loại sử dụng hai tay | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8201 | 90 | 00 | - Dụng cụ cầm tay khác thuộc loại sử dụng trong nông nghiệp, làm vườn hoặc lâm nghiệp | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 82.02 | | | Cưa tay; lưỡi cưa các loại (kể cả lưỡi cưa thẳng, lưỡi cưa xoắn ốc hoặc lưỡi cưa không xoắn ốc). | | | | |
| 8202 | 10 | 00 | - Cưa tay | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8202 | 20 | | - Lưỡi cưa vòng: | | | | |
| 8202 | 20 | 10 | -- Lưỡi cưa vòng dùng cầm tay | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8202 | 20 | 90 | -- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lưỡi cưa (kể cả lưỡi cưa thẳng hoặc xoắn ốc): | | | | |
| 8202 | 31 | | -- Có bộ phận vận hành làm bằng thép: | | | | |
| 8202 | 31 | 10 | --- Loại cầm tay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8202 | 31 | 90 | --- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8202 | 39 | 00 | -- Loại khác, kể cả các bộ phận | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8202 | 40 | 00 | - Lưỡi cưa xích | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lưỡi cưa khác: | | | | |
| 8202 | 91 | 00 | -- Lưỡi cưa thẳng, gia công kim loại | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8202 | 99 | | -- Loại khác: | | | | |
| 8202 | 99 | 10 | --- Lưỡi cưa thẳng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8202 | 99 | 90 | --- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 82.03 | | | Giũa, nạo, kìm (kể cả kìm cắt), panh, nhíp, lưỡi cắt kim loại, dụng cụ cắt cỏ, xén bu lông, mũi tiện và các dụng cụ cầm tay cầm tay. | | | | |
| 8203 | 10 | 00 | - Giũa, nạo và các dụng cụ cầm tay | 7 | 5,5 | 4 | 2 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8203 | 20 | 00 | - Kìm (k c kìm c t), panh, nhíp và d ng c t ng t | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8203 | 30 | 00 | - L i c t kim lo i và d ng c t ng t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8203 | 40 | 00 | - D ng c c t ng, c t bu lông, m i t l và các d ng c t ng t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 82.04 | | | C lê và thanh v n c (bu lông) và ai clo i v n b ng tay (k c c lê nh l c nh ng tr thanh v n tarô); u c lê có th thay i c, có ho c không có tay v n. | | | | |
| | | | - C lê và thanh v n c (bu lông) và ai c, lo i v n b ng tay: | | | | |
| 8204 | 11 | 00 | -- Không i u ch nh c | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8204 | 12 | 00 | -- i u ch nh c | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8204 | 20 | 00 | - u c lê có th thay i, có ho c không có tay v n | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 82.05 | | | D ng c c m tay (k c u n m kim c ng c t kính), ch a c ghi hay chi ti t n i khác; èn xì; m c p, bàn c p và các ngh t ng t , tr các lo i ph ki n và các b ph n ph tr c a máy công c ; e; b b rên xách tay; bàn mài quay ho t ng b ng tay ho c chân. | | | | |
| 8205 | 10 | 00 | - D ng c khoan, ren ho c ta rô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8205 | 20 | 00 | - Búa và búa t | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8205 | 30 | 00 | - Bào, c, c máng và d ng c c t t ng t cho vi c ch bi n g | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8205 | 40 | 00 | - Tu c n vít | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| | | | - D ng c c m tay khác (k c u n m kim c ng c t kính): | | | | |
| 8205 | 51 | | -- D ng c dùng trong gia ình: | | | | |
| 8205 | 51 | 10 | --- Bàn là ph ng | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 8205 | 51 | 90 | --- Lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 8205 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8205 | 60 | 00 | - èn hàn | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 8205 | 70 | 00 | - M c p, bàn c p và các ngh t ng t | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8205 | 90 | 00 | - Lo i khác, bao g m b d ng c c a hai phân nhóm tr lên thu c nhóm này | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8206 | 00 | 00 | B d ng c t hai nhóm tr lên thu c các nhóm t 82.02 n 82.05, ã óng b bán l . | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 82.07 | | | Các d ng c c m tay có th thay i c, có ho c không có tr l c, ho c dùng cho máy công c (ví d , ép, d p, c l , ta rô, ren, khoan, chu t, phay, cán, ti n hay b t, óng vít), k c khuôn kéo kéo ho c ép ùn kim lo i, và các lo i d ng c khoan á ho c khoan t. | | | | |
| | | | - D ng c khoan á hay khoan t: | | | | |
| 8207 | 13 | 00 | -- Có b ph n làm vi c b ng g m kim lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8207 | 19 | 00 | -- Lo i khác, k c b ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8207 | 20 | 00 | - Khuôn dùng kéo ho c ép ùn kim lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8207 | 30 | 00 | - D ng c ép, d p ho c c l | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8207 | 40 | 00 | - D ng c tarô ho c ren | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8207 | 50 | 00 | - D ng c khoan, tr các lo i khoan á | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8207 | 60 | 00 | - D ng c doa ho c chu t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8207 | 70 | 00 | - D ng c cán | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8207 | 80 | 00 | - D ng c ti n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8207 | 90 | 00 | - Các lo i d ng c khác có th thay i c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 82.08 | | | Dao và l i c t, dùng cho máy ho c d ng c c khí. | | | | |
| 8208 | 10 | 00 | - gia công kim lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8208 | 20 | 00 | - ch bi n g | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8208 | 30 | 00 | - Dùng cho d ng c nhà b p ho c cho máy dùng trong công nghi p th c ph m | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8208 | 40 | 00 | - Dùng cho máy nông nghi p, làm v n ho c lâm nghi p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8208 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 8209 | 00 | 00 | Chi ti t hình a, thanh c nh , m i chóp và các chi ti t t ng t cho d ng c , ch a c g n vào d ng c , làm b ng g m kim lo i. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 8210 | 00 | 00 | dùng c khí c m tay, n ng 10 kg tr xu ng, dùng ch bi n, pha ch ho c ph c v vi c làm n ho c u ng. | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 82.11 | | | Dao có l i c t, có ho c không có r ng c a (k c dao t a), tr lo i dao thu c nhóm 82.08, và l i c a nó. | | | | |
| 8211 | 10 | 00 | - B s n ph m t h p | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8211 | 91 | 00 | -- Dao n có l i c nh | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8211 | 92 | | -- Dao khác có l i c nh: | | | | |
| 8211 | 92 | 50 | --- Lo i phù h p dùng trong nông nghi p, làm v n ho c lâm nghi p | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8211 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8211 | 93 | | -- Dao khác, tr lo i có l i c nh: | | | | |
| 8211 | 93 | 20 | --- Dùng trong nông nghi p, làm v n ho c lâm nghi p | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8211 | 93 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8211 | 94 | | -- L i dao: | | | | |
| 8211 | 94 | 10 | --- Lo i phù h p dùng trong nông nghi p, làm v n ho c lâm nghi p | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8211 | 94 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8211 | 95 | 00 | -- Cán dao b ng kim lo i c b n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 82.12 | | | Dao c o và l i dao c o (k c l i dao c o ch a hoàn thi n đ ng đ i). | | | | |
| 8212 | 10 | 00 | - Dao c o | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8212 | 20 | | - L i dao c o an toàn, k c l i dao c o ch a hoàn thi n đ ng đ i: | | | | |
| 8212 | 20 | 10 | -- L i dao c o kép | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8212 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8212 | 90 | 00 | - Các b ph n khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 8213 | 00 | 00 | Kéo, kéo th may và các lo i kéo t ng t , và l i c a chúng. | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 82.14 | | | dao kéo khác (ví d , tông c t tóc, dao pha đùng cho c a hàng th t ho c làm b p, dao b u và dao b m, dao r c gi y); b và đ ng c c t s a móng tay ho c móng chân (k c đ a móng). | | | | |
| 8214 | 10 | 00 | - Dao r c gi y, m th , dao cào gi y, vót bút chì và l i c a các lo i dao ó | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8214 | 20 | 00 | - B và đ ng c c t s a móng tay ho c móng chân (k c đ a móng) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8214 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 82.15 | | | Thìa, d a, muôi, thìa h t kem, h t b t, xúc bánh, dao n cá, dao c t b , k p g p ng và các lo i đùng nhà b p ho c b n t ng t . | | | | |
| 8215 | 10 | 00 | - B s n ph m có ít nh t m t th ã c m kim lo i quý | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8215 | 20 | 00 | - B s n ph m t h p khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8215 | 91 | 00 | -- c m kim lo i quý | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8215 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 83 - Hàng t p hoá làm t kim lo i c b n | | | | |
| | | | | | | | |
| 83.01 | | | Khóa móc và khoá (lo i m b ng chìa, s ho c i n), b ng kim lo i c b n; móc cài và khung có móc cài, i cùng khoá, b ng kim lo i c b n; chìa c a các lo i khóa trên, b ng kim lo i c b n. | | | | |
| 8301 | 10 | 00 | - Khóa móc | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8301 | 20 | 00 | - khoá thu c lo i s đ ng cho xe có ng c | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8301 | 30 | 00 | - khoá thu c lo i s đ ng cho n i th t | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8301 | 40 | | - Khóa lo i khác: | | | | |
| 8301 | 40 | 10 | -- Còng, xích tay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8301 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8301 | 50 | 00 | - Móc cài và khung có móc cài, i cùng v i khóa | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8301 | 60 | 00 | - B ph n | 16 | 14 | 12 | 10 |
| 8301 | 70 | 00 | - Chia r i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 83.02 | | | Giá, khung, ph ki n và các s n ph m t ng t b ng kim lo i c b n dùng cho n i th t, cho c a ra vào, c u thang, c a s , màn h che, khung v xe, yên c ng, r ng, hòm hay các lo i t ng t ; giá m , m c m , chân giá và các lo i giá c nh t ng t ; bánh xe y lo i nh có giá b ng kim lo i c b n; c c u óng c a t ng b ng kim lo i c b n. | | | | |
| 8302 | 10 | 00 | - B n l (Hinges) | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8302 | 20 | | - Bánh xe y lo i nh : | | | | |
| 8302 | 20 | 10 | -- Lo i có ng kính (bao g m c l p) trên 100 mm nh ng không quá 250 mm | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8302 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8302 | 30 | | - Giá, khung, ph ki n và các s n ph m t ng t khác dùng cho xe có ng c : | | | | |
| 8302 | 30 | 10 | -- B n l móc khóa (Hasps) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8302 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | - Giá, khung, ph ki n và các s n ph m t ng t khác: | | | | |
| 8302 | 41 | | -- Dùng cho xây d ng: | | | | |
| | | | --- B n l móc khóa và ình k p dùng cho c a ra vào; móc và m t cài khóa; ch t c a: | | | | |
| 8302 | 41 | 31 | ---- B n l móc khóa | 14 | 14 | 14 | 14 |
| 8302 | 41 | 39 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8302 | 41 | 90 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8302 | 42 | | -- Lo i khác, dùng cho n i th t: | | | | |
| 8302 | 42 | 20 | --- B n l móc khóa | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8302 | 42 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8302 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8302 | 49 | 10 | --- Dùng cho yên c ng | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8302 | 49 | 91 | ---- B n l móc khóa | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8302 | 49 | 99 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8302 | 50 | 00 | - Giá m , m c m , chân giá và các lo i giá c nh t ng t | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8302 | 60 | 00 | - C c u óng c a t ng | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 8303 | 00 | 00 | Két an toàn ã c b c thép ho c gia c , két b c và c a b c thép và két an toàn có khoá dùng cho phòng b c thép, hòm ti n hay t ng ch ng t tài li u và các lo i t ng t , b ng kim lo i c b n. | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 83.04 | | | T ng h s , t ng b phi u th m c, khay gi y t , giá k p gi y, khay bút, giá con đ u v n phòng và các lo i dùng v n phòng ho c các dùng bàn t ng t , b ng kim lo i c b n, tr n i th t v n phòng thu c nhóm 94.03. | | | | |
| 8304 | 00 | 10 | - T ng tài li u h s và t ng b phi u th m c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8304 | 00 | 91 | -- B ng nhôm | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8304 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 83.05 | | | Các chi ti t ghép n i dùng cho c p gi t r i ho c h s tài li u r i, cái k p th , th , k p gi y, k p phi u m c l c và các v t ph m v n phòng t ng t , b ng kim lo i c b n; ghim d p đ ng b ng (ví d , dùng cho v n phòng, dùng cho công ngh làm m, óng gói), b ng kim lo i c b n. | | | | |
| 8305 | 10 | | - Các chi ti t ghép n i dùng cho c p gi t r i ho c h s tài li u r i: | | | | |
| 8305 | 10 | 10 | -- Dùng cho bì a gáy xo n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8305 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8305 | 20 | | - Ghim d p đ ng b ng: | | | | |
| 8305 | 20 | 10 | -- Lo i s đ ng cho v n phòng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8305 | 20 | 20 | -- Lo i khác, b ng s t ho c thép | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8305 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8305 | 90 | | - Lo i khác, k c b ph n: | | | | |
| 8305 | 90 | 10 | -- K p gi y | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8305 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 83.06 | | | Chuông, chuông a và các lo i t ng t , không dùng i n, b ng kim lo i c b n; t ng nh và trang trí khác, b ng kim lo i c b n; khung nh, khung tranh hay các lo i khung t ng t , b ng kim lo i c b n; g ng b ng kim lo i c b n. | | | | |
| 8306 | 10 | | - Chuông, chuông a và các lo i t ng t : | | | | |
| 8306 | 10 | 10 | -- Dùng cho xe p chân | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8306 | 10 | 20 | -- Lo i khác, b ng ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8306 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - T ng nh và trang trí khác: | | | | |
| 8306 | 21 | 00 | -- c m b ng kim lo i quý | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8306 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8306 | 29 | 10 | --- B ng ng ho c chì | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8306 | 29 | 20 | --- B ng niken | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8306 | 29 | 30 | --- B ng nhôm | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8306 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8306 | 30 | | - Khung nh, khung tranh và các lo i khung t ng t ; g ng: | | | | |
| 8306 | 30 | 10 | -- B ng ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8306 | 30 | 91 | --- G ng kim lo i ph n chỉ u hình nh giao thông t t i các giao l ho c các góc ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8306 | 30 | 99 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 83.07 | | | ng d u n b ng kim lo i c b n, có ho c không có ph ki n. | | | | |
| 8307 | 10 | 00 | - B ng s t ho c thép | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8307 | 90 | 00 | - B ng kim lo i c b n khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 83.08 | | | Móc cài, khóa móc cài, khóa th t l ng, cài th t l ng, khóa có ch t, m t cài khóa, khoen và các lo i t ng t , b ng kim lo i c b n, dùng cho qu n áo, giày dép, t ng b t, túi xách tay, hàng du l ch ho c các s n ph m hoàn thi n khác; ình tán hình ng ho c ình tán có chân xòe, b ng kim lo i c b n; h t trang trí và trang kim, b ng kim lo i c b n. | | | | |
| 8308 | 10 | 00 | - Khóa có ch t, m t cài khóa, khoen | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8308 | 20 | 00 | - ình tán hình ng ho c ình tán có chân xòe | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8308 | 90 | | - Lo i khác, k c b ph n: | | | | |
| 8308 | 90 | 10 | -- H t trang trí | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8308 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 83.09 | | | Nút chai l , nút b t và n p y (k c nút, n p hình v ng mi n, nút xoáy và nút m t chi u), bao thi c b t nút chai, nút thùng có ren, t m y l thoát c a thùng, d ng c niêm phong và b ph n óng gói khác, b ng kim lo i c b n. | | | | |
| 8309 | 10 | 00 | - Nút hình v ng mi n | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8309 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8309 | 90 | 10 | -- Bao thi c b t nút chai | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8309 | 90 | 20 | -- N p h p (lon) nhôm | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8309 | 90 | 60 | -- N p bình phun x t, b ng thi c | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8309 | 90 | 70 | -- N p h p khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | -- Lo i khác, b ng nhôm: | | | | |
| 8309 | 90 | 81 | --- Nút chai và nút xoáy | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8309 | 90 | 89 | --- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8309 | 90 | 91 | --- Nút chai và nút xoáy | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8309 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8310 | 00 | 00 | Bi n ch d n, ghi tên, ghi a ch và các lo i bi n báo t ng t , ch s , ch và các lo i bi u t ng khác, b ng kim lo i c b n, tr các lo i thu c nhóm 94.05. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 83.11 | | | Dây, que, ng, t m, i n c c và các s n ph m t ng t , b ng kim lo i c b n ho c cacbua kim lo i, c b c, ph ho c có lõi b ng ch t tr dung, lo i dùng hàn xì, hàn h i, hàn i n ho c b ng cách ng ng t kim lo i ho c cacbua kim lo i; dây và thanh, c k t t b ng b t kim lo i c b n, s d ng trong phun kim lo i. | | | | |
| 8311 | 10 | 00 | - i n c c b ng kim lo i c b n, ã c ph ch t tr dung, hàn h quang i n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8311 | 20 | | - Dây hàn b ng kim lo i c b n, có lõi là ch t tr dung, dùng hàn h quang i n: | | | | |
| 8311 | 20 | 20 | -- Dây hàn b ng thép h p kim, có lõi là ch t tr dung ch a hàm l ng carbon t 4,5% tr lên và hàm l ng crôm t 20% tr lên | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8311 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8311 | 30 | | - D ng que hàn c ph , b c và dây hàn có lõi, b ng kim lo i c b n, dùng hàn ch y, hàn h i ho c hàn b ng ng n l a: | | | | |
| 8311 | 30 | 20 | -- Dây hàn b ng thép h p kim, có lõi là ch t tr dung ch a hàm l ng carbon t 4,5% tr lên và hàm l ng crôm t 20% tr lên | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8311 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8311 | 90 | 00 | - Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 84 - Lò ph n ng h t nhân, n i h i, máy và thi t b c khí; các b ph n c a chúng | | | | |
| | | | | | | | |
| 84.01 | | | Lò ph n ng h t nhân; các b ph n ch a nhiên li u (cartridges), không b b c x , dùng cho các lò ph n ng h t nhân; máy và thi t b tách ch t ng v . | | | | |
| 8401 | 10 | 00 | - Lò ph n ng h t nhân | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8401 | 20 | 00 | - Máy và thi t b tách ch t ng v , và b ph n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8401 | 30 | 00 | - B ph n ch a nhiên li u (cartridges), không b b c x | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8401 | 40 | 00 | - Các b ph n c a lò ph n ng h t nhân | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.02 | | | N i h i t o r a h i n c h o c t o r a h i k h á c (tr các n i h i u n ó n g n c trung tâm có kh n ng s n xu t r a h i v i á p s u t t h p); n i h i n c quá nhi t. | | | | |
| | | | - N i h i t o r a h i n c h o c t o r a h i k h á c: | | | | |
| 8402 | 11 | | -- N i h i d n g n g n c v i công s u t h i n c trên 45 t n/gi : | | | | |
| 8402 | 11 | 10 | --- H o t n g b n g i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8402 | 11 | 20 | --- K h o n g h o t n g b n g i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8402 | 12 | | -- N i h i d n g n g n c v i công s u t h i n c không quá 45 t n/gi : | | | | |
| | | | --- H o t n g b n g i n: | | | | |
| 8402 | 12 | 11 | ---- N i h i v i công s u t h i n c trên 15 t n/gi | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8402 | 12 | 19 | ---- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | --- K h o n g h o t n g b n g i n: | | | | |
| 8402 | 12 | 21 | ---- N i h i v i công s u t h i n c trên 15 t n/gi | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8402 | 12 | 29 | ---- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8402 | 19 | | -- N i h i t o r a h i k h á c, k c l o i n i h i k i u l a i ghép: | | | | |
| | | | --- H o t n g b n g i n: | | | | |
| 8402 | 19 | 11 | ---- N i h i v i công s u t h i n c trên 15 t n/gi | 1 | 1 | 0,5 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8402 | 19 | 19 | ---- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | --- Không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8402 | 19 | 21 | ---- N i h i v i công su th i n c trên 15 t n/gi | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8402 | 19 | 29 | ---- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8402 | 20 | | - N i h i n c quá nhi t: | | | | |
| 8402 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8402 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8402 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8402 | 90 | 10 | -- Thân ho c v n i h i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8402 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.03 | | | N i h i n c s i trung tâm, tr các lo i thu c nhóm 84.02. | | | | |
| 8403 | 10 | 00 | - N i h i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8403 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8403 | 90 | 10 | -- Thân ho c v n i h i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8403 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.04 | | | Thi t b ph tr dùng cho các lo i n i h i thu c nhóm 84.02 ho c 84.03 (ví d , b t i t ki m nhiên li u, thi t b quá nhi t, máy c o r a n i h i, thi t b thu h i ch t khí); thi t b ng ng t dùng cho các t máy ngl ch i n c ho ch i khác. | | | | |
| 8404 | 10 | | - Thi t b ph tr dùng cho các lo i n i h i thu c nhóm 84.02 ho c 84.03: | | | | |
| 8404 | 10 | 10 | -- Dùng cho n i h i thu c nhóm 84.02 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8404 | 10 | 20 | -- Dùng cho n i h i thu c nhóm 84.03 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8404 | 20 | 00 | - Thi t b ng ng t dùng cho t máy ngl ch i n c ho ch i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8404 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| | | | -- C a thi t b thu c phân nhóm 8404.10.10: | | | | |
| 8404 | 90 | 11 | --- Thân ho c v n i h i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8404 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a thi t b thu c phân nhóm 8404.10.20: | | | | |
| 8404 | 90 | 21 | --- Thân ho c v n i h i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8404 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8404 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.05 | | | Máy s n xu t ch t khí ho c h i n c, có ho c không kèm theo b l c; máy s n xu t khí acetylen và các lo i máy s n xu t ch t khí theo qui trình x lý b ng n c t ng t , có ho c không kèm theo b l c. | | | | |
| 8405 | 10 | 00 | - Máy s n xu t ch t khí ho c h i n c, có ho c không kèm theo b l c; máy s n xu t khí acetylen và các lo i máy s n xu t ch t khí theo qui trình x lý b ng n c t ng t , có ho c không kèm theo b l c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8405 | 90 | 00 | - B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 84.06 | | | | Tua bin h i n c và các lo i tua bin h i khác. | | | | |
| 8406 | 10 | 00 | | - Tua bin dùng cho máy th y | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Tua bin lo i khác: | | | | |
| 8406 | 81 | 00 | | -- Công su t trên 40 MW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8406 | 82 | 00 | | -- Công su t không quá 40 MW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8406 | 90 | 00 | | - B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84.07 | | | | ng c t trong ki u piston chuy n ng t nh ti n ho c ki u piston chuy n ng quay tròn, t cháy b ng tía l a i n. | | | | |
| 8407 | 10 | 00 | | - ng c ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - ng c máy th y: | | | | |
| 8407 | 21 | | | -- ng c g n ngoài: | | | | |
| 8407 | 21 | 10 | | --- Công su t không quá 22,38 kW (30hp) | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8407 | 21 | 90 | | --- Lo i khác | 3 | 3 | 2 | 2 |
| 8407 | 29 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8407 | 29 | 20 | | --- Công su t không quá 22,38 kW (30hp) | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8407 | 29 | 90 | | --- Lo i khác | 3 | 3 | 2 | 2 |
| | | | | - ng c t trong ki u piston chuy n ng t nh ti n dùng t o ng l c cho các lo i xe thu c Ch ng 87: | | | | |
| 8407 | 31 | 00 | | -- Dung tích xi lanh không quá 50 cc | * | * | * | * |
| 8407 | 32 | | | -- Dung tích xi lanh trên 50 cc nh ng không quá 250 cc: | | | | |
| | | | | --- Dung tích xilanh trên 50 cc nh ng không quá 110 cc: | | | | |
| 8407 | 32 | 11 | | ---- Dùng cho các lo i xe thu c nhóm 87.01 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8407 | 32 | 12 | | ---- Dùng cho các lo i xe thu c nhóm 87.11 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8407 | 32 | 19 | | ---- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | | --- Dung tích xilanh trên 110 cc nh ng không quá 250 cc: | | | | |
| 8407 | 32 | 21 | | ---- Dùng cho các lo i xe thu c nhóm 87.01 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8407 | 32 | 22 | | ---- Dùng cho các lo i xe thu c nhóm 87.11 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8407 | 32 | 29 | | ---- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8407 | 33 | | | -- Dung tích xi lanh trên 250 cc nh ng không quá 1.000 cc: | | | | |
| 8407 | 33 | 10 | | --- Dùng cho các lo i xe thu c nhóm 87.01 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8407 | 33 | 20 | | --- Dùng cho các lo i xe thu c nhóm 87.11 | 12,5 | 12,5 | 12,5 | 12,5 |
| 8407 | 33 | 90 | | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8407 | 34 | | | -- Dung tích xi lanh trên 1.000 cc: | | | | |
| | | | | --- ã l p ráp hoàn ch nh: | | | | |
| 8407 | 34 | 40 | | ---- Dùng cho máy kéo c m tay, dung tích xi lanh không quá 1.100 cc | 19 | 19 | 19 | 19 |
| 8407 | 34 | 50 | | ---- Dùng cho các lo i xe thu c nhóm 87.01 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8407 | 34 | 60 | | ---- Dùng cho các lo i xe thu c nhóm 87.11 | * | * | * | * |
| | | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8407 | 34 | 71 | | ----- Dung tích xi lanh không quá 2.000 cc | 3 | 3 | 3 | 3 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8407 | 34 | 72 | ----- Dung tích xi lanh trên 2.000 cc nh ng không quá 3.000 cc | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8407 | 34 | 73 | ----- Dung tích xi lanh trên 3.000 cc | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8407 | 34 | 91 | ---- D ùng cho máy kéo c m tay, dung tích xi lanh không quá 1.100 cc | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8407 | 34 | 92 | ---- D ùng cho các lo i xe thu c nhóm 87.01 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8407 | 34 | 93 | ---- D ùng cho các lo i xe thu c nhóm 87.11 | * | * | * | * |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8407 | 34 | 94 | ----- Dung tích xi lanh không quá 2.000 cc | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8407 | 34 | 95 | ----- Dung tích xi lanh trên 2.000 cc nh ng không quá 3.000 cc | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8407 | 34 | 99 | ----- Dung tích xi lanh trên 3.000 cc | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8407 | 90 | | - ng c khác: | | | | |
| 8407 | 90 | 10 | -- Công su t không quá 18,65 kW | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8407 | 90 | 20 | -- Công su t trên 18,65 kW nh ng không quá 22,38 kW | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8407 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 84.08 | | | ng c t trong ki u piston t cháy b ng s c nén (diesel ho c bán diesel). | | | | |
| 8408 | 10 | | - ng c máy th y: | | | | |
| 8408 | 10 | 10 | -- Công su t không quá 22,38 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8408 | 10 | 20 | -- Công su t trên 22,38 kW nh ng không quá 100 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8408 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8408 | 20 | | - ng c ùng t o ng l c cho các lo i xe thu c Ch ng 87: | | | | |
| | | | -- ã l p ráp hoàn ch nh: | | | | |
| 8408 | 20 | 10 | --- D ùng cho xe thu c phân nhóm 8701.10 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8408 | 20 | 21 | ---- Dung tích xi lanh không quá 2.000 cc | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 8408 | 20 | 22 | ---- Dung tích xi lanh trên 2.000 cc nh ng không quá 3.500 cc | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8408 | 20 | 23 | ---- Dung tích xi lanh trên 3.500 cc | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8408 | 20 | 93 | --- D ùng cho xe thu c phân nhóm 8701.10 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8408 | 20 | 94 | ---- Dung tích xi lanh không quá 2.000 cc | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8408 | 20 | 95 | ---- Dung tích xi lanh trên 2.000 cc nh ng không quá 3.500 cc | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8408 | 20 | 96 | ---- Dung tích xi lanh trên 3.500 cc | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8408 | 90 | | - ng c khác: | | | | |
| 8408 | 90 | 10 | -- Công su t không quá 18,65 kW | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 8408 | 90 | 50 | -- Công su t trên 100 kW | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8408 | 90 | 91 | --- D ùng cho máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8408 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 84.09 | | | Các b ph n ch dùng ho c ch y u dùng cho các lo i ng c thu c nhóm 84.07 ho c 84.08. | | | | |
| 8409 | 10 | 00 | - Dùng cho ng c ph ng tí n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8409 | 91 | | -- Ch dùng ho c ch y u dùng cho ng c t trong ki u t cháy b ng tia l a i n: | | | | |
| | | | --- Dùng cho các máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30: | | | | |
| 8409 | 91 | 11 | ---- Ch hòa khí và b ph n c a chúng | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8409 | 91 | 12 | ---- Thân ng c | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8409 | 91 | 13 | ---- ng xi lanh, có ng kính trong t 50 mm tr lên nh ng không quá 155 mm | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8409 | 91 | 14 | ---- ng xi lanh khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8409 | 91 | 15 | ---- Quy lát và n p quy lát | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8409 | 91 | 16 | ---- Piston, có ng kính ngoài t 50 mm tr lên nh ng không quá 155 mm | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8409 | 91 | 17 | ---- Piston khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8409 | 91 | 18 | ---- B c piston và ch t piston | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8409 | 91 | 19 | ---- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | --- Dùng cho xe c a nhóm 87.01: | | | | |
| 8409 | 91 | 21 | ---- Ch hòa khí và b ph n c a chúng | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 91 | 22 | ---- Thân ng c | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 91 | 23 | ---- ng xi lanh, có ng kính trong t 50 mm tr lên, nh ng không quá 155 mm | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 91 | 24 | ---- ng xi lanh khác | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 91 | 25 | ---- Quy lát và n p quy lát | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 91 | 26 | ---- Piston, có ng kính ngoài t 50 mm tr lên nh ng không quá 155 mm | 13 | 13 | 13 | 13 |
| 8409 | 91 | 27 | ---- Piston khác | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 91 | 28 | ---- B c piston và ch t piston | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 91 | 29 | ---- Lo i khác | 12 | 11 | 9 | 8 |
| | | | --- Dùng cho xe c a nhóm 87.11: | | | | |
| 8409 | 91 | 31 | ---- Ch hòa khí và b ph n c a chúng | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8409 | 91 | 32 | ---- Thân ng c ; h p tr c khu u | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8409 | 91 | 34 | ---- ng xi lanh | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8409 | 91 | 35 | ---- Quy lát và n p quy lát | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8409 | 91 | 37 | ---- Piston | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8409 | 91 | 38 | ---- B c piston và ch t piston | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8409 | 91 | 39 | ---- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | --- Dùng cho xe khác thu c Ch ng 87: | | | | |
| 8409 | 91 | 41 | ---- Ch hòa khí và b ph n c a chúng | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 42 | ---- Thân ng c ; h p tr c khu u | 11,5 | 11 | 10,5 | 10 |
| 8409 | 91 | 43 | ---- ng xi lanh, có ng kính trong t 50 mm tr lên, nh ng không quá 155 mm | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 44 | ---- ng xi lanh khác | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 45 | ---- Quy lát và n p quy lát | 11,5 | 11 | 10,5 | 10 |
| 8409 | 91 | 46 | ---- Piston, có ng kính ngoài t 50 mm tr lên nh ng không quá 155 mm | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 47 | ---- Piston khác | * | * | * | * |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8409 | 91 | 48 | ---- B c piston và ch t piston | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8409 | 91 | 49 | ---- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | --- Dùm cho tàu thủy n thu c Ch ñng 89: | | | | |
| | | | ---- Cho ñng c máy th y công su t không quá 22,38 kW: | | | | |
| 8409 | 91 | 51 | ----- Thân ñng c ; h p tr c khu u | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 52 | ----- ñng xi lanh, có ñng kính trong t 50 mm tr lên, nh ñng không quá 155 mm | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 53 | ----- ñng xi lanh khác | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 54 | ----- Piston, có ñng kính ngoài t 50 mm tr lên nh ñng không quá 155 mm | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 55 | ----- Piston khác | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 59 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | ---- Cho ñng c máy th y công su t trên 22,38 kW: | | | | |
| 8409 | 91 | 61 | ----- Thân ñng c ; h p tr c khu u | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 62 | ----- ñng xi lanh, có ñng kính trong t 50 mm tr lên nh ñng không quá 155 mm | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 63 | ----- ñng xi lanh khác | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 64 | ----- Piston, có ñng kính ngoài t 50 mm tr lên nh ñng không quá 155 mm | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 65 | ----- Piston khác | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 69 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | --- Dùm cho ñng c khác: | | | | |
| 8409 | 91 | 71 | ---- Ch hòa khí và b p h n c a chúng | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 72 | ---- Thân ñng c | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 73 | ---- ñng xi lanh, có ñng kính trong t 50 mm tr lên nh ñng không quá 155 mm | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 74 | ---- ñng xi lanh khác | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 75 | ---- Quy lát và n p quy lát | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 76 | ---- Piston, có ñng kính ngoài t 50 mm tr lên nh ñng không quá 155 mm | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 77 | ---- Piston khác | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 78 | ---- B c piston và ch t piston | * | * | * | * |
| 8409 | 91 | 79 | ---- Lo i khác | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Dùm cho ñng c c a máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30: | | | | |
| 8409 | 99 | 11 | ---- Ch hòa khí và b p h n c a chúng | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 12 | ---- Thân ñng c | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 13 | ---- ñng xi lanh, có ñng kính trong t 50 mm tr lên nh ñng không quá 155 mm | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 14 | ---- ñng xi lanh khác | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 15 | ---- Quy lát và n p quy lát | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 16 | ---- Piston, có ñng kính ngoài t 50 mm tr lên nh ñng không quá 155 mm | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 17 | ---- Piston khác | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 18 | ---- B c piston và ch t piston | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 19 | ---- Lo i khác | 12 | 11 | 9 | 8 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | --- D ùng cho xe c a nhóm 87.01: | | | | |
| 8409 | 99 | 21 | ---- Ch hòa khí và b ph n c a chúng | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 22 | ---- Thân ñg c | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 23 | ---- ñg xi lanh, có ñg kính trong t 50 mm tr lên ñh ñg không quá 155 mm | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 24 | ---- ñg xi lanh khác | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 25 | ---- Quy lát và n p quy lát | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 26 | ---- Piston, có ñg kính ngoài t 50 mm tr lên ñh ñg không quá 155 mm | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 27 | ---- Piston khác | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 28 | ---- B c piston và ch t piston | 12 | 11 | 9 | 8 |
| 8409 | 99 | 29 | ---- Lo i khác | 12 | 11 | 9 | 8 |
| | | | --- D ùng cho xe c a nhóm 87.11: | | | | |
| 8409 | 99 | 31 | ---- Ch hòa khí và b ph n c a chúng | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 32 | ---- Thân ñg c ; h p tr c khu u | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 33 | ---- ñg xi lanh | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 34 | ---- Quy lát và n p quy lát | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 35 | ---- Piston | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 36 | ---- B c piston và ch t piston | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 39 | ---- Lo i khác | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | | | --- D ùng cho ñg c c a xe khác thu c Ch ñg 87: | | | | |
| 8409 | 99 | 41 | ---- Ch hòa khí và b ph n c a chúng | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 42 | ---- Thân ñg c ; h p tr c khu u | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 43 | ---- ñg xi lanh, có ñg kính trong t 50 mm tr lên ñh ñg không quá 155 mm | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 44 | ---- ñg xi lanh khác | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 45 | ---- Quy lát và n p quy lát | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 46 | ---- Piston, có ñg kính ngoài t 50 mm tr lên ñh ñg không quá 155 mm | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 47 | ---- Piston khác | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 48 | ---- B c piston và ch t piston | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 49 | ---- Lo i khác | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | | | --- D ùng cho ñg c tàu thủy n thu c Ch ñg 89: | | | | |
| | | | ---- Cho ñg c máy th y công su t không quá 22,38 kW: | | | | |
| 8409 | 99 | 51 | ----- Thân ñg c ; h p tr c khu u | 9 | 8 | 7 | 6 |
| 8409 | 99 | 52 | ----- ñg xi lanh, có ñg kính trong t 50 mm tr lên ñh ñg không quá 155 mm | 9 | 8 | 7 | 6 |
| 8409 | 99 | 53 | ----- ñg xi lanh khác | 9 | 8 | 7 | 6 |
| 8409 | 99 | 54 | ----- Piston, có ñg kính ngoài t 50 mm tr lên ñh ñg không quá 155 mm | 9 | 8 | 7 | 6 |
| 8409 | 99 | 55 | ----- Piston khác | 9 | 8 | 7 | 6 |
| 8409 | 99 | 59 | ----- Lo i khác | 9 | 8 | 7 | 6 |
| | | | ---- Cho ñg c máy th y công su t trên 22,38 kW: | | | | |
| 8409 | 99 | 61 | ----- Thân ñg c ; h p tr c khu u | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 8409 | 99 | 62 | ----- ñg xi lanh, có ñg kính trong t 50 mm tr lên ñh ñg không quá 155 mm | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 8409 | 99 | 63 | ----- ñg xi lanh khác | 2 | 2 | 1 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8409 | 99 | 64 | ----- Piston, có ng kính ngoài t 50 mm tr lên nh ng không quá 155 mm | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 8409 | 99 | 65 | ----- Piston khác | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 8409 | 99 | 69 | ----- Lo i khác | 2 | 2 | 1 | 1 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8409 | 99 | 71 | ---- Ch hòa khí và b ph n c a chúng | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 72 | ---- Thân ng c | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 73 | ---- ng xi lanh, có ng kính trong t 50 mm tr lên nh ng không quá 155 mm | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 74 | ---- ng xi lanh khác | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 75 | ---- Quy lát và n p quy lát | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 76 | ---- Piston, có ng kính ngoài t 50 mm tr lên nh ng không quá 155 mm | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 77 | ---- Piston khác | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 78 | ---- B c piston và ch t piston | * | * | * | * |
| 8409 | 99 | 79 | ---- Lo i khác | 12 | 11 | 9 | 8 |
| | | | | | | | |
| 84.10 | | | Tua bin th y l c, bánh xe gu ng n c, và các b i u ch nh c a chúng. | | | | |
| | | | - Tua bin th y l c và bánh xe gu ng n c: | | | | |
| 8410 | 11 | 00 | -- Công su t không quá 1.000 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8410 | 12 | 00 | -- Công su t trên 1.000 kW nh ng không quá 10.000 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8410 | 13 | 00 | -- Công su t trên 10.000 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8410 | 90 | 00 | - B ph n, k c b i u ch nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.11 | | | Tua bin ph n l c, tua bin cánh qu t và các lo i tua bin khí khác. | | | | |
| | | | - Tua bin ph n l c: | | | | |
| 8411 | 11 | 00 | -- Có l c y không quá 25 kN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8411 | 12 | 00 | -- Có l c y trên 25 kN | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Tua bin cánh qu t: | | | | |
| 8411 | 21 | 00 | -- Công su t không quá 1.100 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8411 | 22 | 00 | -- Công su t trên 1.100 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Các lo i tua bin khí khác: | | | | |
| 8411 | 81 | 00 | -- Công su t không quá 5.000 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8411 | 82 | 00 | -- Công su t trên 5.000 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph n: | | | | |
| 8411 | 91 | 00 | -- C a tua bin ph n l c ho c tua bin cánh qu t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8411 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.12 | | | ng c và mô t khác. | | | | |
| 8412 | 10 | 00 | - ng c ph n l c tr tua bin ph n l c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ng c và mô t th y l c: | | | | |
| 8412 | 21 | 00 | -- Chuy n ng t nh ti n (xi lanh) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8412 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ng c và mô t dùng khí nén: | | | | |
| 8412 | 31 | 00 | -- Chuy n ng t nh ti n (xi lanh) | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8412 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8412 | 80 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8412 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8412 | 90 | 10 | -- C a ng c thu c phân nhóm 8412.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8412 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84.13 | | | B m ch t l ng, có ho c không l p thi t b o l ng; máy y ch t l ng. | | | | |
| | | | - B m có l p ho c thi t k l p thi t b o l ng: | | | | |
| 8413 | 11 | 00 | -- B m phân ph i nhiên li u ho c d u bôi tr n, lo i dùng cho tr m x ng ho c cho gara | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8413 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8413 | 20 | | - B m tay, tr lo i thu c phân nhóm 8413.11 ho c 8413.19: | | | | |
| 8413 | 20 | 10 | -- B m n c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8413 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8413 | 30 | | - B m nhiên li u, d u bôi tr n ho c ch t làm mát dùng cho ng c t trong ki u piston: | | | | |
| | | | -- Lo i chuy n ng t nh ti n ho c chuy n ng quay: | | | | |
| 8413 | 30 | 12 | --- B m n c ho c b m nhiên li u, lo i s d ng cho ng c c a xe thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 30 | 19 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i ly tâm: | | | | |
| 8413 | 30 | 21 | --- B m n c ho c b m nhiên li u, lo i s d ng cho ng c c a xe thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 30 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8413 | 30 | 92 | --- B m n c ho c b m nhiên li u, lo i s d ng cho ng c c a xe thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 30 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 40 | 00 | - B m bê tông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 50 | | - B m ho t ng ki u piston chuy n ng t nh ti n | | | | |
| 8413 | 50 | 30 | -- B m n c, v i công su t không quá 8.000 m ³ /h | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 50 | 40 | -- B m n c, v i công su t trên 8.000 m ³ /h nh ng không quá 13.000 m ³ /h | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 60 | | - B m ho t ng ki u piston quay khác: | | | | |
| 8413 | 60 | 30 | -- B m n c, v i công su t không quá 8.000 m ³ /h | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 60 | 40 | -- B m n c, v i công su t trên 8.000 m ³ /h nh ng không quá 13.000 m ³ /h | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 70 | | - B m ly tâm khác: | | | | |
| | | | -- B m n c m t t ng, m t chi u hút, tr c ngang c truy n ng b ng dây ai ho c kh p n i tr c ti p, tr lo i b m ng tr c v i ng c : | | | | |
| 8413 | 70 | 11 | --- V i ng kính c a hút không quá 200 mm | 4 | 2 | 0 | 0 |
| 8413 | 70 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 2 | 0 | 0 |
| | | | -- B m n c c thi t k t chìm d i n c: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8413 | 70 | 31 | --- V i ng kính c a hút không quá 200 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 70 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- B m n c khác, v i công su t không quá 8.000 m ³ /h: | | | | |
| 8413 | 70 | 41 | --- V i ng kính c a hút không quá 200 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 70 | 49 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- B m n c khác, v i công su t trên 8.000 m ³ /h nh ng không quá 13.000 m ³ /h: | | | | |
| 8413 | 70 | 51 | --- V i ng kính c a hút không quá 200 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 70 | 59 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8413 | 70 | 91 | --- V i ng kính c a hút không quá 200 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 70 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B m khác; máy y ch t l ng: | | | | |
| 8413 | 81 | | -- B m: | | | | |
| 8413 | 81 | 11 | --- B m n c, v i công su t không quá 8.000 m ³ / h | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 81 | 12 | --- B m n c, v i công su t trên 8.000 m ³ /h nh ng không quá 13.000 m ³ /h | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 81 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 82 | 00 | -- Máy y ch t l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph n: | | | | |
| 8413 | 91 | | -- C a b m: | | | | |
| 8413 | 91 | 10 | --- C a b m thu c phân nhóm 8413.20.10 | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8413 | 91 | 20 | --- C a b m thu c phân nhóm 8413.20.90 | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8413 | 91 | 30 | --- C a b m thu c phân nhóm 8413.70.11 và 8413.70.19 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8413 | 91 | 40 | --- C a b m ly tâm khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8413 | 91 | 90 | --- C a b m khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8413 | 92 | 00 | -- C a máy y ch t l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.14 | | | B m không khí ho c b m chân không, máy nén không khí hay ch t khí khác và qu t; n p ch p tu n hoàn gió ho c thông gió có kèm theo qu t, có ho c không l p b ph n l c. | | | | |
| 8414 | 10 | 00 | - B m chân không | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8414 | 20 | | - B m không khí i u khi n b ng tay ho c chân: | | | | |
| 8414 | 20 | 10 | -- B m xe p | 4 | 2 | 0 | 0 |
| 8414 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 2 | 0 | 0 |
| 8414 | 30 | | - Máy nén s d ng trong thi t b làm l nh: | | | | |
| 8414 | 30 | 20 | -- D ùng cho máy i u hoà xe ô tô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 30 | 30 | -- Lo i khác, d ng kín d ùng cho máy i u hoà không khí | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 30 | 40 | -- Lo i khác, có công su t trên 21,10 kW, ho c có dung tích công tác trên m t chu k t 220 cc tr lên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 40 | 00 | - Máy nén không khí l p trên khung có bánh xe di chuy n | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | - Qu t: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8414 | 51 | | -- Qu t bàn, qu t s àn, qu t t ù ng, qu t c a s , qu t tr n ho c qu t má i, có ñ ng c ì ñ g n l i n v i công su t không quá 125 W: | | | | |
| 8414 | 51 | 10 | --- Qu t bàn và qu t đ ñ h p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8414 | 51 | 91 | ---- Có l i b o v | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8414 | 51 | 99 | ---- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8414 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Công su t không quá 125 kW: | | | | |
| 8414 | 59 | 20 | ---- Qu t gió phò ñ g n , lo i s đ ñ g trong h m lò | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 59 | 30 | ---- Máy th i khí | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8414 | 59 | 41 | ----- Có l i b o v | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 59 | 49 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8414 | 59 | 50 | ---- Máy th i khí | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8414 | 59 | 91 | ----- Có l i b o v | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 59 | 99 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 60 | | - N p ch p hút có kích th c chi u ngang t i a không quá 120 cm: | | | | |
| | | | -- ã l p v i b ph n l c: | | | | |
| 8414 | 60 | 11 | --- T hút, l c không khí | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 60 | 19 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8414 | 60 | 91 | --- Phù h p dùng trong công ñ h i p | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8414 | 60 | 99 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8414 | 80 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- N p ch p hút có kích th c chi u ngang t i a trên 120 cm: | | | | |
| | | | --- ã l p v i b ph n l c: | | | | |
| 8414 | 80 | 13 | ---- T hút, l c không khí | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 80 | 14 | ---- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8414 | 80 | 15 | --- Ch a l p v i b ph n l c, s đ ñ g trong công ñ h i p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8414 | 80 | 19 | --- Ch a l p v i b ph n l c, tr lo i s đ ñ g trong công ñ h i p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8414 | 80 | 30 | -- Thi t b t o gió có c c u piston đ ch chuy n t đ o dùng cho tua bin khí | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Máy nén tr lo i thu c phân nhóm 8414.30 ho c 8414.40: | | | | |
| 8414 | 80 | 41 | --- Modul nén khí s đ ñ g trong khoan đ u m | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8414 | 80 | 49 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 80 | 50 | -- Máy b m không khí | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8414 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8414 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| | | | -- C a b m ho c máy nén: | | | | |
| 8414 | 90 | 13 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8414.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8414 | 90 | 14 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8414.20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 90 | 15 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8414.30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 90 | 16 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8414.40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a qu t: | | | | |
| 8414 | 90 | 21 | --- C a lo i qu t dùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 85.09 ho c 85.16 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8414 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | -- C a n p ch p h t: | | | | |
| 8414 | 90 | 31 | --- C a các m t hàng thu c phân nhóm 8414.60 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8414 | 90 | 32 | --- C a các m t hàng thu c phân nhóm 8414.80 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.15 | | | Máy i u hòa không khí, g m có m t qu t ch y b ng mô t và các b ph n làm thay i nhi t và m, k c lo i máy không i u ch nh m m t cách riêng bi t. | | | | |
| 8415 | 10 | | - Lo i l p vào c a s ho c l p vào t ng, ki u m t kh i (l p li n trong cùng m t v , m t c c) ho c "h th ng nhi u kh i ch c n ng" (c c nóng, c c l nh tách bi t): | | | | |
| 8415 | 10 | 10 | -- Công su t không quá 26,38 kW | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 8415 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8415 | 20 | | - Lo i s d ng cho ng i, trong xe có ng c : | | | | |
| 8415 | 20 | 10 | -- Công su t không quá 26,38 kW | 9 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8415 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8415 | 81 | | -- Kèm theo m t b ph n làm l nh và m t van o chi u chu trình nóng/l nh (b m nhi t có o chi u): | | | | |
| | | | --- Lo i s d ng cho ph ng ti n bay: | | | | |
| 8415 | 81 | 11 | ---- Công su t không quá 21,10 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8415 | 81 | 12 | ---- Công su t trên 21,10 kW và có t c dòng không khí i qua m i dàn bay h i trên 67,96 m ³ /phút | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8415 | 81 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- S d ng cho xe ch y trên ng ray: | | | | |
| 8415 | 81 | 21 | ---- Công su t không quá 26,38 kW | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 8415 | 81 | 29 | ---- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | --- S d ng cho xe có ng c (tr lo i thu c phân nhóm 8415.20): | | | | |
| 8415 | 81 | 31 | ---- Công su t không quá 26,38 kW | 12,5 | 12,5 | 12,5 | 11 |
| 8415 | 81 | 39 | ---- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8415 | 81 | 91 | ---- Công su t trên 21,10 kW, có t c dòng không khí i qua m i dàn bay h i trên 67,96 m ³ /phút | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8415 | 81 | 93 | ----- Công su t không quá 21,10 kW | 9 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8415 | 81 | 94 | ----- Công su t trên 21,10 kW nh ng không quá 26,38 kW | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 8415 | 81 | 99 | ----- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8415 | 82 | | -- Loại khác, có kèm theo bộ phận làm lạnh: | | | | |
| | | | --- Loại sử dụng cho phôi ng titanium bay: | | | | |
| 8415 | 82 | 11 | ---- Công suất trên 21,10 kW và có tốc độ dòng không khí đi qua mặt dàn bay hơi trên 67,96 m ³ /phút | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8415 | 82 | 19 | ---- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Sử dụng cho xe chạy trên đường ray: | | | | |
| 8415 | 82 | 21 | ---- Công suất không quá 26,38 kW | 12,5 | 12,5 | 12,5 | 11 |
| 8415 | 82 | 29 | ---- Loại khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | --- Sử dụng cho xe có động cơ (trọng tải thuộc phân nhóm 8415.20): | | | | |
| 8415 | 82 | 31 | ---- Công suất không quá 26,38 kW | 12,5 | 12,5 | 12,5 | 11 |
| 8415 | 82 | 39 | ---- Loại khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | --- Loại khác: | | | | |
| 8415 | 82 | 91 | ---- Công suất không quá 26,38 kW | 9 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8415 | 82 | 99 | ---- Loại khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8415 | 83 | | -- Không kèm theo bộ phận làm lạnh: | | | | |
| | | | --- Loại sử dụng cho phôi ng titanium bay: | | | | |
| 8415 | 83 | 11 | ---- Công suất trên 21,10 kW và có tốc độ dòng không khí đi qua mặt dàn bay hơi trên 67,96 m ³ /phút | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8415 | 83 | 19 | ---- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Sử dụng cho xe chạy trên đường ray: | | | | |
| 8415 | 83 | 21 | ---- Công suất không quá 26,38 kW | 9 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8415 | 83 | 29 | ---- Loại khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | --- Sử dụng cho xe có động cơ (trọng tải thuộc phân nhóm 8415.20): | | | | |
| 8415 | 83 | 31 | ---- Công suất không quá 26,38 kW | 12,5 | 12,5 | 12,5 | 11 |
| 8415 | 83 | 39 | ---- Loại khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | --- Loại khác: | | | | |
| 8415 | 83 | 91 | ---- Công suất không quá 26,38 kW | 12,5 | 12,5 | 12,5 | 11 |
| 8415 | 83 | 99 | ---- Loại khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8415 | 90 | | - Bộ phận: | | | | |
| | | | -- Các máy có công suất không quá 21,10 kW: | | | | |
| 8415 | 90 | 13 | --- Loại dùng cho phôi ng titanium bay hoặc xe chạy trên đường ray | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8415 | 90 | 14 | --- Thiết bị làm bay hơi hoặc ngưng tụ dùng cho máy lưu huỳnh không khí lỏng trên xe có động cơ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8415 | 90 | 19 | --- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Các máy có công suất trên 21,10 kW nhưng không quá 26,38 kW: | | | | |
| | | | --- Có tốc độ dòng không khí đi qua mặt dàn bay hơi vượt quá 67,96 m ³ /phút: | | | | |
| 8415 | 90 | 24 | ---- Loại dùng cho phôi ng titanium bay hoặc xe chạy trên đường ray | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8415 | 90 | 25 | ---- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Loại khác: | | | | |
| 8415 | 90 | 26 | ---- Loại dùng cho phôi ng titanium bay hoặc xe chạy trên đường ray | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8415 | 90 | 29 | ---- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | -- C a máy có công su t trên 26,38 kW nh ng không quá 52,75 kW: | | | | |
| | | | | --- Có t c dòng không khí i qua m i dàn bay h i trên 67,96 m ³ /phút: | | | | |
| 8415 | 90 | 34 | | ---- Lo i dùng cho ph ng ti n bay ho c xe ch y trên ng ray | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8415 | 90 | 35 | | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8415 | 90 | 36 | | ---- Lo i dùng cho ph ng ti n bay ho c xe ch y trên ng ray | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8415 | 90 | 39 | | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | -- C a máy có công su t trên 52,75 kW: | | | | |
| | | | | --- Có t c dòng không khí i qua m i dàn bay h i trên 67,96 m ³ /phút: | | | | |
| 8415 | 90 | 44 | | ---- Lo i dùng cho ph ng ti n bay ho c xe ch y trên ng ray | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8415 | 90 | 45 | | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8415 | 90 | 46 | | ---- Lo i dùng cho ph ng ti n bay ho c xe ch y trên ng ray | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8415 | 90 | 49 | | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 84.16 | | | | u t dùng cho lò luy n, nung s đ ng nhiên li u l ng, nhiên li u r n đ ng b t ho c b ng ch t khí; máy n p nhiên li u c khí, k c ghi lò, b ph n x tro x và các b ph n t ng t . | | | | |
| 8416 | 10 | 00 | | - u t cho lò luy n, nung s đ ng nhiên li u l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8416 | 20 | 00 | | - u t cho lò luy n, nung khác, k c lò luy n, nung dùng nhiên li u k t h p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8416 | 30 | 00 | | - Máy n p nhiên li u c khí, k c ghi lò, b ph n x tro x và các b ph n t ng t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8416 | 90 | 00 | | - B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 84.17 | | | | Lò luy n, nung và lò dùng trong công nghi p ho c trong phòng thí nghi m, k c lò thiêu, không dùng i n. | | | | |
| 8417 | 10 | 00 | | - Lò luy n, nung và lò dùng nung, n u ch y ho c x lý nhi t các lo i qu ng, qu ng pirit ho c kim lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8417 | 20 | 00 | | - Lò n ng bánh, k c lò n ng bánh quy | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8417 | 80 | 00 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8417 | 90 | 00 | | - B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 84.18 | | | | Máy làm l nh, máy làm ông l nh và thi t b làm l nh ho c thi t b ông l nh khác, lo i dùng i n ho c lo i khác; b m nhi t tr máy i u hòa không khí thu c nhóm 84.15. | | | | |
| 8418 | 10 | | | - Máy làm l nh - ông l nh k t h p, có các c a m riêng bi t: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8418 | 10 | 10 | -- Lo i s d ng trong gia ình | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8418 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - Máy làm l nh (t l nh), lo i s d ng trong gia ình: | | | | |
| 8418 | 21 | 00 | -- Lo i s d ng máy nén | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8418 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8418 | 30 | | - Máy làm ông l nh d ng t , c a trên, dung tích không quá 800 lít: | | | | |
| 8418 | 30 | 10 | -- Dung tích không quá 200 lít | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 8418 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8418 | 40 | | - Máy làm ông l nh d ng t ng, c a tr c, dung tích không quá 900 lít: | | | | |
| 8418 | 40 | 10 | -- Dung tích không quá 200 lít | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 8418 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8418 | 50 | | - Lo i có ki u dáng n i th t khác (t , t ng n, qu y hàng, t bày hàng và lo i t ng t) b o qu n và tr ng bày, có l p thi t b làm l nh ho c ông l nh: | | | | |
| | | | -- Qu y hàng, t bày hàng và các lo i t ng t , có l p thi t b làm l nh, dung tích trên 200 lít: | | | | |
| 8418 | 50 | 11 | --- Phù h p dùng trong y t , ph u thu t ho c phòng thí nghi m | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8418 | 50 | 19 | --- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8418 | 50 | 91 | --- Phù h p dùng trong y t , ph u thu t ho c phòng thí nghi m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8418 | 50 | 99 | --- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| | | | - Thi t b làm l nh ho c ông l nh khác; b m nhi t: | | | | |
| 8418 | 61 | 00 | -- B m nhi t tr lo i máy i u hòa không khí c a nhóm 84.15 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8418 | 69 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8418 | 69 | 10 | --- Thi t b làm l nh u ng | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8418 | 69 | 30 | --- Thi t b làm l nh n c u ng | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | --- Thi t b làm l nh n c có công su t trên 21,10 kW: | | | | |
| 8418 | 69 | 41 | ---- D ùng cho máy i u hòa không khí | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8418 | 69 | 49 | ---- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8418 | 69 | 50 | --- Thi t b s n xu t á v y | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8418 | 69 | 90 | --- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | - B ph n: | | | | |
| 8418 | 91 | 00 | -- Có ki u dáng n i th t c thi t k l p t thi t b làm l nh ho c ông l nh | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8418 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8418 | 99 | 10 | --- Thi t b làm bay h i ho c ng ng t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8418 | 99 | 40 | --- Panô nhôm cán-ghép dùng cho hàng hóa thu c phân nhóm 8418.10.10, 8418.21.00 ho c 8418.29.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8418 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 84.19 | | | Máy, thi t b dùng cho công x ng ho c cho phòng thí nghi m, gia nhi t b ng i n ho c không b ng i n (tr lò n u luy n, lò nung s y và các thi t b khác thu c nhóm 85.14) x lý các lo i v t li u b ng quá trình thay i nhi t nh làm nóng, n u, rang, ch ng c t, tinh c t, sát trùng, thanh trùng, phun h i n c, s y, làm bay h i, làm khô, cô c ho c làm mát tr các lo i máy ho c thi t b dùng cho gia ình; thi t b un n c nóng nhanh ho c thi t b un ch a n c nóng, không dùng i n. | | | | |
| | | | - Thi t b un n c nóng nhanh ho c thi t b un ch a n c nóng, không dùng i n: | | | | |
| 8419 | 11 | | -- Thi t b un n c nóng nhanh b ng ga: | | | | |
| 8419 | 11 | 10 | --- Lo i s d ng trong gia ình | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8419 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8419 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8419 | 19 | 10 | --- Lo i s d ng trong gia ình | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8419 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8419 | 20 | 00 | - Thi t b kh trùng trong y t , ph u thu t ho c phòng thí nghi m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy s y: | | | | |
| 8419 | 31 | | -- Dùng s y nông s n: | | | | |
| 8419 | 31 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 31 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 32 | | -- Dùng s y g , b t gi y, gi y ho c bìa: | | | | |
| 8419 | 32 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 32 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8419 | 39 | 11 | ---- Máy x lý v t li u b ng quá trình nung nóng, s n xu t t m m ch in, t m m ch dây in ho c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 39 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 39 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 40 | | - Thi t b ch ng c t ho c tinh c t: | | | | |
| 8419 | 40 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 40 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 50 | | - B ph n trao i nhi t: | | | | |
| 8419 | 50 | 10 | -- Tháp làm mát | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8419 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8419 | 60 | | - Máy hóa l ng không khí hay các lo i ch t khí khác: | | | | |
| 8419 | 60 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 60 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy và thi t b khác: | | | | |
| 8419 | 81 | | -- làm nóng u ng ho c n u ho c hâm nóng th c ph m: | | | | |
| 8419 | 81 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8419 | 81 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8419 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8419 | 89 | 13 | ---- Máy x lý v t li u b ng quá trình gia nhi t, s n xu t t m m ch in, t m m ch dây in ho c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 89 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 89 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| | | | -- C a thi t b ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8419 | 90 | 12 | --- C a máy x lý v t li u b ng quá trình gia nhi t, s n xu t t m m ch in, t m m ch dây in ho c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 90 | 13 | --- V c a tháp làm mát | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a thi t b không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8419 | 90 | 21 | --- Lo i s d ng trong gia ình | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8419 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.20 | | | Các lo i máy cán là hay máy cán ép ph ng ki u tr c l n khác, tr các lo i máy dùng cán, ép kim lo i ho c th y tính, và các lo i tr c cán c a chúng. | | | | |
| 8420 | 10 | | - Máy cán là ho c máy cán ép ph ng ki u tr c l n khác: | | | | |
| 8420 | 10 | 10 | -- Thi t b có ng d ng phim khô hay dung d ch c m quang, l p c m quang, b t hàn nhão, v t li u hàn ho c v t li u k t dính ph lên các c a t m m ch in ho c t m m ch dây in ho c các linh ki n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8420 | 10 | 20 | -- Máy là ho c máy v t phù h p s d ng cho gia ình | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8420 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph n: | | | | |
| 8420 | 91 | | -- Tr c cán: | | | | |
| 8420 | 91 | 10 | --- B ph n c a thi t b có ng d ng phim khô hay dung d ch c m quang, l p c m quang, b t hàn nhão, v t li u hàn ho c v t li u k t dính ph lên các c a t m m ch in ho c t m m ch dây in ho c các linh ki n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8420 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8420 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8420 | 99 | 10 | --- B ph n c a thi t b có ng d ng phim khô hay dung d ch c m quang, l p c m quang, b t hàn nhão, v t li u hàn ho c v t li u k t dính ph lên các c a t m m ch in ho c t m m ch dây in ho c các linh ki n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8420 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.21 | | | Máy ly tâm, k c máy làm khô b ng ly tâm; máy và thi t b l c hay tính ch ch t l ng ho c ch t khí. | | | | |
| | | | - Máy ly tâm, k c máy làm khô b ng ly tâm: | | | | |
| 8421 | 11 | 00 | -- Máy tách kem | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8421 | 12 | 00 | -- Máy làm khô qu n áo | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8421 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8421 | 19 | 10 | --- Lo i s d ng s n xu t ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8421 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Máy và thi t b l c ho c tinh ch ch t l ng: | | | | |
| 8421 | 21 | | -- l c ho c tinh ch n c: | | | | |
| | | | --- Công su t l c không quá 500 lít/gi : | | | | |
| 8421 | 21 | 11 | ---- Máy và thi t b l c s d ng trong gia ình | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8421 | 21 | 19 | ---- Lo i khác | 2 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Công su t l c trên 500 lít/gi : | | | | |
| 8421 | 21 | 22 | ---- Ho t ng b ng i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8421 | 21 | 23 | ---- Không ho t ng b ng i n | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 8421 | 22 | | -- l c ho c tinh ch u ng tr n c: | | | | |
| 8421 | 22 | 30 | --- Ho t ng b ng i n, công su t trên 500 lít/gi | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8421 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 8421 | 23 | | -- B l c d u ho c x ng cho ng c t trong: | | | | |
| | | | --- D ùng cho các máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30: | | | | |
| 8421 | 23 | 11 | ---- B l c d u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 23 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- D ùng cho xe có ng c thu c Ch ng 87: | | | | |
| 8421 | 23 | 21 | ---- B l c d u | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 23 | 29 | ---- Lo i khác | 2 | 1 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8421 | 23 | 91 | ---- B l c d u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 23 | 99 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8421 | 29 | 10 | --- Lo i phù h p s d ng trong y t , ph u thu t ho c phòng thí nghi m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 29 | 20 | --- Lo i s d ng trong s n xu t ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 29 | 30 | --- Lo i s d ng trong ho t ng khoan d u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 29 | 40 | --- Lo i khác, b l c x ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 29 | 50 | --- Lo i khác, b l c d u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy và thi t b l c ho c tinh ch các lo i khí: | | | | |
| 8421 | 31 | | -- B l c khí n p cho ng c t trong: | | | | |
| 8421 | 31 | 10 | --- D ùng cho các máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 31 | 20 | --- D ùng cho xe có ng c thu c Ch ng 87 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8421 | 39 | 20 | --- Máy l c không khí | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph n: | | | | |
| 8421 | 91 | | -- C a máy ly tâm, k c máy làm khô b ng ly tâm: | | | | |
| 8421 | 91 | 10 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8421.12.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 91 | 20 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8421.19.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 91 | 90 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8421.11.00 ho c 8421.19.90 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8421 | 99 | 20 | --- Lỗi l c c a thi t b l c thu c phân nhóm 8421.23 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 99 | 30 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8421.31 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8421 | 99 | 91 | ---- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8421.29.20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 99 | 94 | ---- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8421.21.11 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 99 | 95 | ---- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8421.23.11, 8421.23.19, 8421.23.91 ho c 8421.23.99 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8421 | 99 | 99 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.22 | | | Máy r a bát a; máy làm s ch ho c làm khô chai l ho c các lo i ch a khác; máy rót, óng kín, g n xi, óng n p ho c dán nhãn vào các chai, lon, h p, túi ho c ch a khác; máy b c chai l , ng và các lo i ch a t ng t ; máy óng gói hay bao gói khác (k c máy b c màng co nhi t); máy n p ga cho u ng. | | | | |
| | | | - Máy r a bát a: | | | | |
| 8422 | 11 | 00 | -- Lo i s d ng trong gia ình | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8422 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 8422 | 20 | 00 | - Máy làm s ch hay làm khô chai l ho c các lo i ch a khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8422 | 30 | 00 | - Máy rót, óng kín, óng n p, làm kín ho c dán nhãn vào các chai, lon, h p, túi ho c ch a khác; máy b c chai, l , ng và các ch a t ng t ; máy n p ga cho u ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8422 | 40 | 00 | - Máy óng gói khác ho c bao gói khác (k c máy b c màng co nhi t) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8422 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8422 | 90 | 10 | -- C a các máy thu c phân nhóm 8422.11 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8422 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.23 | | | Cân (tr lo i cân o có nh y 5 cg ho c nh y h n), k c máy m ho c máy ki m tra, ho t ng b ng nguyên lý cân; các lo i qu cân. | | | | |
| 8423 | 10 | | - Cân ng i, k c cân tr em; cân s d ng trong gia ình: | | | | |
| 8423 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8423 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8423 | 20 | | - Cân hàng hóa s d ng trong b ng truy n: | | | | |
| 8423 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8423 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8423 | 30 | | - Cân tr ng l ng c nh và cân dùng cho vi c óng gói v t li u v i tr ng l ng xác nh tr c vào bao túi ho c ch a, k c cân ph u: | | | | |
| 8423 | 30 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8423 | 30 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Cân tr ng l ng khác: | | | | |
| 8423 | 81 | | -- Có kh n ng cân t i a không quá 30 kg: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8423 | 81 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8423 | 81 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8423 | 82 | | -- Có kh n ng cân t i a trên 30 kg nh ng không quá 5.000 kg: | | | | |
| | | | --- Ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8423 | 82 | 11 | ---- Có kh n ng cân t i a không quá 1.000 kg | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8423 | 82 | 19 | ---- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | --- Không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8423 | 82 | 21 | ---- Có kh n ng cân t i a không quá 1.000 kg | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8423 | 82 | 29 | ---- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8423 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8423 | 89 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8423 | 89 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8423 | 90 | | - Qu cân c a các lo i cân; các b ph n c a cân: | | | | |
| 8423 | 90 | 10 | -- Qu cân | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | -- B ph n khác c a cân: | | | | |
| 8423 | 90 | 21 | --- C a máy ho t ng b ng i n | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8423 | 90 | 29 | --- C a máy không ho t ng b ng i n | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 84.24 | | | Thi t b c khí (c i u khi n b ng tay ho c không) phun b n, phun r i, ho c phun áp l c các ch t l ng ho c ch t b t; bình d pl a, ã ho c ch a n p; súng phun và các lo i t ng t ; máy phun b n b ng h i n c ho c cát và các lo i máy phun b n tia t ng t . | | | | |
| 8424 | 10 | | - Bình d pl a, ã ho c ch a n p: | | | | |
| 8424 | 10 | 10 | -- Lo i s d ng cho ph ng tí n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 20 | | - Súng phun và các thi t b t ng t : | | | | |
| | | | -- Ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8424 | 20 | 11 | --- D ùng trong nông nghi p ho c làm v n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8424 | 20 | 21 | --- D ùng trong nông nghi p ho c làm v n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 20 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 30 | 00 | - Máy phun b n h i n c ho c cát và các lo i máy b n tia t ng t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Thi t b khác: | | | | |
| 8424 | 81 | | -- D ùng trong nông nghi p ho c làm v n: | | | | |
| 8424 | 81 | 10 | --- H th ng t i ki u nh gi t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 81 | 30 | --- Thi t b phun thu c tr sâu ho t ng b ng tay | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8424 | 81 | 40 | --- Lo i khác, không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 81 | 50 | --- Lo i khác, ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8424 | 89 | 10 | --- Thi t b phun, x t i u khi n b ng tay s d ng trong gia ình có dung tích không quá 3 lít | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8424 | 89 | 20 | --- u bình phun, x t có g n vòi | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8424 | 89 | 40 | --- Thi t b gia công t, b ng cách phun b n, phun r i ho c phun áp l c các dung d ch hóa h c ho c i n hóa lên các c a các t m m ch in ho c t m m ch dây in; thi t b t o v t c a các ch t l ng, b t hàn nhão, bi hàn, v t li u hàn ho c ch t b t kín lên t m m ch in, t m m ch dây in ho c linh ki n c a chúng; thi t b có ng đ ng phim khô ho c dung d ch c n quang, l p c m quang, b t hàn nhão, v t li u hàn ho c v t li u k t dính lên các c a t m m ch in, t m m ch dây in ho c linh ki n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 89 | 50 | --- Lo i khác, ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 89 | 90 | --- Lo i khác, không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8424 | 90 | 10 | -- C a bình d p l a | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a súng phun và các thi t b t ng t : | | | | |
| | | | --- Ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8424 | 90 | 21 | ---- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8424.20.11 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 90 | 23 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8424 | 90 | 24 | ---- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8424.20.21 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 90 | 29 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 90 | 30 | -- C a máy phun b n h i n c ho c cát và các lo i máy b n tia t ng t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a thi t b khác: | | | | |
| 8424 | 90 | 93 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8424.81.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 90 | 94 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8424.81.30 ho c 8424.81.40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 90 | 95 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8424.81.50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8424 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.25 | | | H rông r c và h t i, tr t i nâng ki u thùng (tr c t i thùng kíp); t i ngang và t i d c; kích các lo i. | | | | |
| | | | - H rông r c và h t i, tr t i nâng ki u thùng (tr c t i thùng kíp) ho c h t i dùng nâng xe: | | | | |
| 8425 | 11 | 00 | -- Lo i ch y b ng ng c i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8425 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - T i ngang; t i d c: | | | | |
| 8425 | 31 | 00 | -- Lo i ch y b ng ng c i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8425 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Kích; t i nâng xe: | | | | |
| 8425 | 41 | 00 | -- H th ng kích t ng dùng trong ga ra | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8425 | 42 | | -- Lo i kích và t i khác, dùng th y l c: | | | | |
| 8425 | 42 | 10 | --- Kích nâng dùng cho c c u t c a x e t i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8425 | 42 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8425 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8425 | 49 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8425 | 49 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 84.26 | | | Cần cẩu tự hành; cần trục, cần trục cáp; khung thang nâng di động, xe chuyên chở ki-ô khung chở khách và xe công xít có lốp cao su. | | | | |
| | | | - Cần trục trên giàn trượt (cần trục công di động), cần trục vận tải, cần trục, cần trục, khung thang nâng di động và xe chuyên chở ki-ô khung chở khách: | | | | |
| 8426 | 11 | 00 | -- Cần trục di chuyển trên đường | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8426 | 12 | 00 | -- Khung nâng di động bánh lốp xe và xe chuyên chở ki-ô khung chở khách | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8426 | 19 | | -- Loại khác: | | | | |
| 8426 | 19 | 20 | --- Cần trục | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8426 | 19 | 30 | --- Cần trục | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8426 | 19 | 90 | --- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8426 | 20 | 00 | - Cần trục thấp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8426 | 30 | 00 | - Cần trục công học cần trục cánh xoay | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Máy khác, loại khác: | | | | |
| 8426 | 41 | 00 | -- Chạy bánh lốp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8426 | 49 | 00 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy khác: | | | | |
| 8426 | 91 | 00 | -- Thiết kế nâng xe cũi nâng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8426 | 99 | 00 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.27 | | | Xe nâng hộp tải hàng bánh cao su càng nâng; các loại xe công xít khác có lốp thiêt bị nâng hàng có lốp hàng. | | | | |
| 8427 | 10 | 00 | - Xe tải hành khách vận tải | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8427 | 20 | 00 | - Xe tải khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8427 | 90 | 00 | - Các loại xe khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.28 | | | Máy nâng hàng, gi, x p h o c d hàng khác (ví dụ, thang máy nâng hàng theo chiều thẳng đứng, thang cuốn, băng tải, thùng cáp treo). | | | | |
| 8428 | 10 | | - Thang máy nâng hàng theo chiều thẳng đứng và tải nâng ki-ô thùng (trượt thùng cáp): | | | | |
| 8428 | 10 | 10 | -- Thang máy ki-ô dân dụng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Thang máy nâng hàng khác: | | | | |
| 8428 | 10 | 21 | --- Loại sử dụng trong xây dựng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8428 | 10 | 29 | --- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8428 | 10 | 90 | -- Tải nâng ki-ô thùng (trượt thùng cáp) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8428 | 20 | | - Máy nâng và băng tải dùng khí nén: | | | | |
| 8428 | 20 | 10 | -- Loại sử dụng trong nông nghiệp | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8428 | 20 | 20 | -- Máy tải chuyên chở, kẹp và bốc vận chuyển hàng, tải hàng chuyên chở dây vận chuyển hàng tải | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8428 | 20 | 90 | -- Loại khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Máy nâng hàng và băng tải hoạt động liên tục khác, vận tải hàng hóa hàng vận tải: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8428 | 31 | 00 | -- Thi t k chuyên s d ng d i lòng t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8428 | 32 | | -- Lo i khác, d ng gàu: | | | | |
| 8428 | 32 | 10 | --- Lo i s d ng trong nông nghi p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8428 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8428 | 33 | | -- Lo i khác, d ng b ng t i: | | | | |
| 8428 | 33 | 10 | --- Lo i s d ng trong nông nghi p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8428 | 33 | 20 | --- Máy t ng chuyên ch , k p gi và b o qu n t m m ch in, t m m ch dây in ho c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8428 | 33 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8428 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8428 | 39 | 10 | --- Lo i s d ng trong nông nghi p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8428 | 39 | 30 | --- Máy t ng chuyên ch , k p gi và b o qu n t m m ch in, t m m ch dây in ho c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8428 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8428 | 40 | 00 | - C u thang máy và b ng t i t ng dùng cho ng i i b | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8428 | 60 | 00 | - Thùng cáp treo, gh treo, c c u kéo ng i tr t tuy t lên cao dùng trong môn tr t tuy t; c c u kéo dùng cho ng s t leo núi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8428 | 90 | | - Máy khác: | | | | |
| 8428 | 90 | 20 | -- Máy t ng chuyên ch , k p gi và b o qu n t m m ch in, t m m ch dây in ho c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8428 | 90 | 30 | -- Thi t b y xe goòng trong h m m , thanh ngang xe goòng ho c u máy và các thi t b gi xe goòng ch y ng ray t ng t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8428 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84.29 | | | Máy i t l i th ng, máy i t l i nghiêng, máy san t, máy c p t, máy xúc, máy ào t, máy chuy n t b ng gàu t xúc, máy m và xe lu l n ng, lo i t hành. | | | | |
| | | | - Máy i t l i th ng và máy i t l i nghiêng: | | | | |
| 8429 | 11 | 00 | -- Lo i bánh xích | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8429 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8429 | 20 | 00 | - Máy san t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8429 | 30 | 00 | - Máy c p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8429 | 40 | | - Máy m và xe lu l n ng: | | | | |
| 8429 | 40 | 30 | -- Máy m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8429 | 40 | 40 | -- Xe lu rung, v i l c rung c a tr ng không quá 20 t n tính theo tr ng l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8429 | 40 | 50 | -- Các lo i xe lu rung khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8429 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy xúc, máy ào t và máy chuy n t b ng gàu t xúc: | | | | |
| 8429 | 51 | 00 | -- Máy chuy n t b ng gàu t xúc l p phía tr c | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8429 | 52 | 00 | -- Máy có c c u ph n trên quay c 360° | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8429 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84.30 | | | Các máy i xúc d n, cào, san, c p, ào, m, nén, bóc tách ho c khoan khác dùng trong công vi c v t, khoáng ho c qu ng; máy óng c c và nh c c; máy x i tuy t và d n tuy t. | | | | |
| 8430 | 10 | 00 | - Máy óng c c và nh c c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8430 | 20 | 00 | - Máy x i và d n tuy t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy ào ng h m và máy c t v a than ho c á: | | | | |
| 8430 | 31 | 00 | -- Lo i t hành | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8430 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy khoan ho c máy ào sâu khác: | | | | |
| 8430 | 41 | 00 | -- Lo i t hành | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8430 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8430 | 49 | 10 | --- B dàn khoan và các m ng c u ki n tích h p s đ ng trong các công o n khoan | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8430 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8430 | 50 | 00 | - Máy khác, lo i t hành | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy khác, lo i không t hành: | | | | |
| 8430 | 61 | 00 | -- Máy m ho c máy nén | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8430 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84.31 | | | Các b ph n ch s đ ng ho c ch y u s đ ng cho các lo i máy thu c các nhóm t 84.25 n 84.30. | | | | |
| 8431 | 10 | | - C a máy thu c nhóm 84.25: | | | | |
| | | | -- C a máy ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8431 | 10 | 13 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8425.11.00, 8425.31.00 ho c 8425.49.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a máy không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8431 | 10 | 22 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8425.19.00, 8425.39.00, 8425.41.00, 8425.42.10 ho c 8425.42.90 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 10 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 20 | 00 | - C a máy móc thu c nhóm 84.27 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - C a máy móc thu c nhóm 84.28: | | | | |
| 8431 | 31 | | -- C a thang máy nâng h theo chi u ng, t i nâng ki u thùng (tr c t i thùng kíp) ho c c u thang máy: | | | | |
| 8431 | 31 | 10 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8428.10.21, 8428.10.29 ho c 8428.10.90 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 31 | 20 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8428.10.10 ho c 8428.40.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8431 | 39 | 10 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8428.20.10, 8428.32.10, 8428.33.10 ho c 8428.39.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 39 | 20 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8428.90 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8431 | 39 | 40 | --- C a máy t ãng dùng chuyên ch , k p gi và b o qu n các t m m ch in, t m m ch dây in ho c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - C a máy thu c nhóm 84.26, 84.29 ho c 84.30: | | | | |
| 8431 | 41 | | -- G u xúc, x ãng xúc, g u ngo m và g u k p: | | | | |
| 8431 | 41 | 10 | --- Dùng cho hàng hoá thu c nhóm 84.26 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8431 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8431 | 42 | 00 | -- L i c a máy i t l i th ãng ho c máy i t l i ãng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8431 | 43 | 00 | -- B ph n c a máy khoan ho c máy ào sâu thu c phân nhóm 8430.41 ho c 8430.49 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8431 | 49 | 10 | --- B ph n c a máy thu c nhóm 84.26 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 49 | 20 | --- L i c th o c m i l i c t dùng cho máy cào, máy san ho c máy c p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 49 | 40 | --- L i c th o c m i l i c t dùng cho máy i t l i th ãng ho c máy i t l i ãng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 49 | 50 | --- C a xe l u l ãng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 49 | 60 | --- C a hàng hoá thu c phân nhóm 8430.20.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8431 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.32 | | | Máy ãng ãng p, làm v ãn ho c ãng ãng dùng cho vi c làm t ho c tr ãng tr t; máy cán cho bãi c ho c cho sân ch i th thao. | | | | |
| 8432 | 10 | 00 | - Máy cày | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Máy b a, máy cào, máy x i, máy làm c và máy cu c: | | | | |
| 8432 | 21 | 00 | -- B a a | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8432 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8432 | 30 | 00 | - Máy gieo h t, máy tr ãng cây và máy c y | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8432 | 40 | 00 | - Máy r i phân và máy r c phân | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8432 | 80 | | - Máy khác: | | | | |
| 8432 | 80 | 10 | -- Dùng trong ãng ãng p ho c làm v ãn | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8432 | 80 | 20 | -- Máy cán cho bãi c ho c cho sân ch i th thao | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8432 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8432 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8432 | 90 | 10 | -- C a máy thu c phân nhóm 8432.80.90 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8432 | 90 | 20 | -- C a máy cán cho bãi c ho c cho sân ch i th thao | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8432 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.33 | | | Máy thu ho ch ho c máy p, k c máy óng bó, bánh (ki n) r m ho c c khô; máy c t c t i ho c c khô; máy làm s ch, phân lo i ho c l a ch n tr ãng, hoa qu ho c ãng s n khác, tr c các lo i máy thu c nhóm 84.37. | | | | |
| | | | - Máy c t c dùng cho các bãi c , công viên hay sân ch i th thao: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8433 | 11 | 00 | -- Ch y b ng ng c , v i chi ti t c t quay trên m t ph ng ngang | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8433 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8433 | 19 | 10 | --- Không dùng ng c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8433 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8433 | 20 | 00 | - Máy c t c khác, k c các thanh c t l p vào máy kéo | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8433 | 30 | 00 | - Máy d n c khô khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8433 | 40 | 00 | - Máy óng bó, bánh (ki n) r m ho c c khô, k c máy nâng (thu d n) các ki n ã c óng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Máy thu ho ch khác; máy p: | | | | |
| 8433 | 51 | 00 | -- Máy g t p liên h p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8433 | 52 | 00 | -- Máy p khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8433 | 53 | 00 | -- Máy thu ho ch s n ph m c ho c r | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8433 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8433 | 59 | 10 | --- Máy hái bông và máy tách h t bông kh i bông | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8433 | 59 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8433 | 60 | | - Máy làm s ch, phân lo i hay ch n tr ng, hoa qu hay nông s n khác: | | | | |
| 8433 | 60 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8433 | 60 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8433 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8433 | 90 | 10 | -- Các bánh xe, có ng kính (g m c l p) trên 100 mm nh ng không quá 250 mm, v i kích th c chi u ngang c a bánh xe ho c l p l p trên lo i bánh xe ó v t quá 30 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8433 | 90 | 20 | -- Lo i khác, c a hàng hóa thu c phân nhóm 8433.11 ho c 8433.19.90 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8433 | 90 | 30 | -- Lo i khác, c a hàng hóa thu c phân nhóm 8433.19.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8433 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.34 | | | Máy v t s a và máy ch bi n s a. | | | | |
| 8434 | 10 | | - Máy v t s a: | | | | |
| 8434 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8434 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8434 | 20 | | - Máy ch bi n s a: | | | | |
| 8434 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8434 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8434 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8434 | 90 | 10 | -- C a máy ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8434 | 90 | 20 | -- C a máy không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.35 | | | Máy ép, máy nghi n và các lo i máy t ng t dùng trong s n xu t r u vang, r u táo, n c trái cây ho c các lo i u ng t ng t . | | | | |
| 8435 | 10 | | - Máy: | | | | |
| 8435 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8435 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8435 | 90 | | | - B ph n: | | | | |
| 8435 | 90 | 10 | | -- C a máy ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8435 | 90 | 20 | | -- C a máy không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84.36 | | | | Các lo i máy khác dùng trong nông nghi p, làm v n, lâm nghi p, ch n nuôi gia c m ho c nuôi ong, k c máy m h t gi ng có l p thi t b c khí ho c thi t b nhi t; máy p tr ng gia c m và thi t b s i m gia c m m i n . | | | | |
| 8436 | 10 | | | - Máy ch bi n th c n gia súc: | | | | |
| 8436 | 10 | 10 | | -- Ho t ng b ng i n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8436 | 10 | 20 | | -- Không ho t ng b ng i n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | - Máy ch m sóc gia c m, máy p tr ng gia c m và thi t b s i m gia c m m i n : | | | | |
| 8436 | 21 | | | -- Máy p tr ng gia c m và thi t b s i m gia c m m i n : | | | | |
| 8436 | 21 | 10 | | --- Ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8436 | 21 | 20 | | --- Không ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8436 | 29 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8436 | 29 | 10 | | --- Ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8436 | 29 | 20 | | --- Không ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8436 | 80 | | | - Máy khác: | | | | |
| | | | | -- Ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8436 | 80 | 11 | | --- Dùng trong nông nghi p ho c làm v n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8436 | 80 | 19 | | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | -- Không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8436 | 80 | 21 | | --- Dùng trong nông nghi p ho c làm v n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8436 | 80 | 29 | | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | - B ph n: | | | | |
| 8436 | 91 | | | -- C a máy ch m sóc gia c m ho c máy p tr ng gia c m và thi t b s i m gia c m m i n : | | | | |
| 8436 | 91 | 10 | | --- C a máy và thi t b ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8436 | 91 | 20 | | --- C a máy và thi t b không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8436 | 99 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | | --- C a máy và thi t b ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8436 | 99 | 11 | | ---- Dùng trong nông nghi p ho c làm v n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8436 | 99 | 19 | | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | --- C a máy và thi t b không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8436 | 99 | 21 | | ---- Dùng trong nông nghi p ho c làm v n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8436 | 99 | 29 | | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84.37 | | | | Máy làm s ch, tuy n ch n ho c phân lo i h t gi ng, h t hay các lo i u ã c làm khô; máy dùng trong công nghi p xây sát, ch bi n ng c c ho c rau u ã c làm khô, tr các lo i máy nông nghi p. | | | | |
| 8437 | 10 | | | - Máy làm s ch, tuy n ch n ho c phân lo i h t gi ng, h t hay các lo i rau u ã c làm khô: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8437 | 10 | 10 | -- Dùng cho các lo i h t, ho t ng b ng i n; máy sàng s y h t và các lo i máy làm s ch t ng t , ho t ng b ng i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8437 | 10 | 20 | -- Dùng cho các lo i h t, không ho t ng b ng i n; máy sàng s y h t và các lo i máy làm s ch t ng t , không ho t ng b ng i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8437 | 10 | 30 | -- Lo i khác, ho t ng b ng i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8437 | 10 | 40 | -- Lo i khác, không ho t ng b ng i n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8437 | 80 | | - Máy khác: | | | | |
| 8437 | 80 | 10 | -- Máy bóc v tr u và máy xát g o hình côn, ho t ng b ng i n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8437 | 80 | 20 | -- Máy bóc v tr u và máy xát g o hình côn, không ho t ng b ng i n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8437 | 80 | 30 | -- Máy nghi n cà phê và ngô d ng công nghi p, ho t ng b ng i n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8437 | 80 | 40 | -- Máy nghi n cà phê và ngô d ng công nghi p, không ho t ng b ng i n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | -- Lo i khác, ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8437 | 80 | 51 | --- Máy ánh bóng g o, máy gi n, sàng, rây, máy làm s ch cám và máy bóc v | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8437 | 80 | 59 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- Lo i khác, không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8437 | 80 | 61 | --- Máy ánh bóng g o, máy gi n, sàng, rây, máy làm s ch cám và máy bóc v | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8437 | 80 | 69 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8437 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| | | | -- C a máy ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8437 | 90 | 11 | --- C a máy thu c phân nhóm 8437.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8437 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a máy không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8437 | 90 | 21 | --- C a máy thu c phân nhóm 8437.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8437 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.38 | | | Máy ch bi n công nghi p ho c s n xu t th c ph m hay u ng, ch a c ghi hay chi tí t n i khác trong Ch ng này, tr các lo i máy chi t xu t hay ch bi n đ u ho c m ng v t ho c đ u ho c ch t béo t th c v t. | | | | |
| 8438 | 10 | | - Máy làm bánh m và máy s n xu t m macaroni, spaghetti ho c các s n ph m t ng t : | | | | |
| 8438 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 20 | | - Máy s n xu t m t k o, ca cao hay sô cô la: | | | | |
| 8438 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8438 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8438 | 30 | | - Máy s n xu t ng: | | | | |
| 8438 | 30 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 30 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8438 | 40 | 00 | - Máy s n xu t bia | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 50 | | - Máy ch bi n th t gia súc ho c gia c m: | | | | |
| 8438 | 50 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 50 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 60 | | - Máy ch bi n hoa qu , qu h ch ho c rau: | | | | |
| 8438 | 60 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 60 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 80 | | - Máy lo i khác: | | | | |
| | | | -- Máy xát v cà phê: | | | | |
| 8438 | 80 | 11 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 80 | 12 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8438 | 80 | 91 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 80 | 92 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| | | | -- C a máy ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8438 | 90 | 11 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8438.30.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 90 | 12 | --- C a máy xát v cà phê | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a máy không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8438 | 90 | 21 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8438.30.20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 90 | 22 | --- C a máy xát v cà phê | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8438 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.39 | | | Máy ch bi n b t gi y t v t li u s i xenlulô ho c máy dùng cho quá trình s n xu t ho c hoàn thi n gi y ho c bia. | | | | |
| 8439 | 10 | 00 | - Máy ch bi n b t gi y t v t li u s i xenlulô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8439 | 20 | 00 | - Máy dùng s n xu t gi y ho c bia | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8439 | 30 | 00 | - Máy hoàn thi n s n ph m gi y ho c bia | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph n: | | | | |
| 8439 | 91 | 00 | -- C a máy s n xu t b t gi y t v t li u s i xenlulô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8439 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.40 | | | Máy óng sách, k c máy khâu sách. | | | | |
| 8440 | 10 | | - Máy: | | | | |
| 8440 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8440 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8440 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8440 | 90 | 10 | -- C a máy ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8440 | 90 | 20 | -- C a máy không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.41 | | | Các máy khác dùng s n xu t b t gi y, gi y ho c bia, k c máy c t xén các lo i. | | | | |
| 8441 | 10 | | - Máy c t xén các lo i: | | | | |
| 8441 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8441 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8441 | 20 | | - Máy làm túi, bao ho c phong bì: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8441 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8441 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8441 | 30 | | - Máy làm thùng bìa, h p, hòm, thùng hình ng, hình tr ng ho c ch a t ng t , tr lo i máy s đ ng ph ng pháp úc khuôn: | | | | |
| 8441 | 30 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8441 | 30 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8441 | 40 | | - Máy làm các s n ph m t b t gi y, gi y ho c bìa b ng ph ng pháp úc khuôn: | | | | |
| 8441 | 40 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8441 | 40 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8441 | 80 | | - Máy lo i khác: | | | | |
| 8441 | 80 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8441 | 80 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8441 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8441 | 90 | 10 | -- C a máy ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8441 | 90 | 20 | -- C a máy không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.42 | | | Máy, thi t b và d ng c (tr lo i máy công c thu c các nhóm t 84.56 n 84.65) dùng úc ch ho c ch b n, làm khuôn in (bát ch), tr c l n và các b ph n in n khác; m u kí t in, b n in, bát ch , tr c l n và các b ph n in khác; kh i, t m, tr c l n và á in ly tô, c chu n b cho các m c ích in (ví d , ã c làm ph ng, ã c làm n i h t ho c ã c ánh bóng). | | | | |
| 8442 | 30 | | - Máy, thi t b và d ng c : | | | | |
| 8442 | 30 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8442 | 30 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8442 | 40 | | - B ph n c a các máy, thi t b ho c d ng c k trên: | | | | |
| 8442 | 40 | 10 | -- C a máy, thi t b ho c d ng c ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8442 | 40 | 20 | -- C a máy, thi t b ho c d ng c không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8442 | 50 | 00 | - Khuôn in (bát ch), tr c l n và các b ph n in khác; khuôn in, tr c l n và á in ly tô, c chu n b cho các m c ích in (ví d , ã c làm ph ng, n i vân h t ho c ánh bóng) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.43 | | | Máy in s đ ng các b ph n in nh khuôn in (bát ch), tr c l n và các b ph n in khác c a nhóm 84.42; máy in khác, máy copy (copying machines) và máy fax, có ho c không k t h p v i nhau; b ph n và các ph ki n c a chúng. | | | | |
| | | | - Máy in s đ ng các b ph n in nh khuôn in (bát ch), tr c l n và các b ph n in khác thu c nhóm 84.42: | | | | |
| 8443 | 11 | 00 | -- Máy in offset, in cu n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8443 | 12 | 00 | -- Máy in offset, in theo t, lo i s d ng trong v n phòng (s d ng gi y v i kích th c gi y d ng không g p m t chi u không quá 22 cm và chi u kia không quá 36 cm) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 13 | 00 | -- Máy in offset khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 14 | 00 | -- Máy in n i, in cu n, tr lo i máy in n i b ng khuôn m m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 15 | 00 | -- Máy in n i, tr lo i in cu n, tr lo i máy in n i b ng khuôn m m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 16 | 00 | -- Máy in n i b ng khuôn m m (Flexographic printing machinery) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 17 | 00 | -- Máy in chìm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy in khác, máy copy và máy fax, có ho c không k th p v i nhau: | | | | |
| 8443 | 31 | | -- Máy k th p hai ho c nhi u ch c n ng in, copy ho c fax, có kh n ng k t n i v i máy x lý d li u t ng ho c k t n i m ng: | | | | |
| 8443 | 31 | 10 | --- Máy in-copy, in b ng công ngh in phun | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 31 | 20 | --- Máy in-copy, in b ng công ngh laser | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 31 | 30 | --- Máy in-copy-fax k th p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 32 | | -- Lo i khác, có kh n ng k t n i v i máy x lý d li u t ng ho c k t n i m ng: | | | | |
| 8443 | 32 | 10 | --- Máy in kim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 32 | 20 | --- Máy in phun | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 32 | 30 | --- Máy in laser | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 32 | 40 | --- Máy fax | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 32 | 50 | --- Máy in ki u l i dùng s n xu t các t m m ch in ho c t m m ch dây in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 32 | 60 | --- Máy v (Plotters) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 32 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Máy photocopy t nh i n, ho t ng b ng cách tái t o hình nh g c tr c ti p lên b n sao (quá trình tái t o tr c ti p): | | | | |
| 8443 | 39 | 11 | ---- Lo i màu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 39 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 39 | 20 | --- Máy photocopy t nh i n, ho t ng b ng cách tái t o hình nh g c lên b n sao thông qua b c trung gian (quá trình tái t o gián ti p) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 39 | 30 | --- Máy photocopy khác k th p h th ng quang h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 39 | 40 | --- Máy in phun | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph n và ph ki n: | | | | |
| 8443 | 91 | 00 | -- B ph n và ph ki n c a máy in s d ng các b ph n in nh khuôn in (bát ch), tr c l n và các b ph n in khác c a nhóm 84.42 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8443 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8443 | 99 | 10 | --- C a máy in ki u l i dùng s n xu t t m m ch in hay t m m ch dây in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 99 | 20 | --- H p m c in ã có m c in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 99 | 30 | --- B ph n cung c p và phân lo i gi y | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8443 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.44 | | | Máy ép ùn, kéo chu i, t o dún ho c máy c t v t li u d t nhân t o. | | | | |
| 8444 | 00 | 10 | - Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8444 | 00 | 20 | - Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.45 | | | Máy chu n b x s i d t; máy kéo s i, máy u s i ho c máy xe s i và các lo i máy khác dùng cho s n xu t s i d t; máy gu ng ho c máy ánh ng s i d t (k c máy ánh su t s i ngang) và các lo i máy chu n b s s i d t dùng cho máy thu c nhóm 84.46 ho c 84.47. | | | | |
| | | | - Máy chu n b s i d t: | | | | |
| 8445 | 11 | | -- Máy ch i thô: | | | | |
| 8445 | 11 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 11 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 12 | | -- Máy ch i k : | | | | |
| 8445 | 12 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 12 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 13 | | -- Máy ghép cúi ho c máy s i thô: | | | | |
| 8445 | 13 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 13 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8445 | 19 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 19 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 20 | | - Máy kéo s i: | | | | |
| 8445 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 30 | | - Máy u ho c máy xe s i: | | | | |
| 8445 | 30 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 30 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 40 | | - Máy ánh ng (k c máy ánh su t s i ngang) ho c máy gu ng s i: | | | | |
| 8445 | 40 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 40 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8445 | 90 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8445 | 90 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.46 | | | Máy d t. | | | | |
| 8446 | 10 | | - Cho v i d t có kh r ng không quá 30 cm: | | | | |
| 8446 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8446 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Cho v i d t có kh r ng trên 30 cm, lo i d t thoi: | | | | |
| 8446 | 21 | 00 | -- Máy d t khung c i có ng c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8446 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8446 | 30 | 00 | - Cho v i d t có kh r ng trên 30 cm, lo i d t không thoi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.47 | | | Máy d t kim, máy khâu ính và máy t o s i cu n, s n xu t v i tuyn, ren, thêu, trang trí, dây t t ho c l i và máy ch n s i n i vòng. | | | | |
| | | | - Máy d t kim tròn: | | | | |
| 8447 | 11 | | -- Có ng kính tr c cu n không quá 165 mm: | | | | |
| 8447 | 11 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8447 | 11 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8447 | 12 | | -- Có ng kính tr c cu n trên 165 mm: | | | | |
| 8447 | 12 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8447 | 12 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8447 | 20 | | - Máy d t kim ph ng; máy khâu ính: | | | | |
| 8447 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8447 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8447 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8447 | 90 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8447 | 90 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.48 | | | Máy ph tr ùng v i các máy thu c nhóm 84.44, 84.45, 84.46 ho c 84.47 (ví d , u tay kéo, u Jacquard, c c u t đ ng, c c u thay thoi); các b ph n và ph ki n phù h p ch ùng ho c ch y u ùng cho các máy thu c nhóm này ho c a nhóm 84.44, 84.45, 84.46 ho c 84.47 (ví d , c c s i và gàng, kim ch i, l c ch i k , ph u ùn s i, thoi, go và khung go, kim d t). | | | | |
| | | | - Máy ph tr ùng cho các lo i máy thu c nhóm 84.44, 84.45, 84.46 ho c 84.47: | | | | |
| 8448 | 11 | | -- u tay kéo và u Jacquard; máy thu nh ìa, máy sao ìa, máy c l ho c các máy ghép ìa c s đ ng cho m c ích trên: | | | | |
| 8448 | 11 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8448 | 11 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8448 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8448 | 19 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8448 | 19 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8448 | 20 | 00 | - B ph n và ph ki n c a máy thu c nhóm 84.44 ho c các máy ph tr c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph n và ph ki n c a máy thu c nhóm 84.45 ho c các máy ph tr c a chúng: | | | | |
| 8448 | 31 | 00 | -- Kim ch i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8448 | 32 | 00 | -- C a máy chu n b x s i d t, tr kim ch i | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8448 | 33 | 00 | -- C s i, găng, n i và khuyên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8448 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph n và ph k i n c a máy d t (khung c i) ho c máy ph tr c a chúng: | | | | |
| 8448 | 42 | 00 | -- L c d t, go và khung go | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8448 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8448 | 49 | 10 | --- Thoi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8448 | 49 | 91 | ---- B ph n c a máy ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8448 | 49 | 92 | ---- B ph n c a máy không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph n và ph k i n c a máy thu c nhóm 84.47 ho c máy ph tr c a chúng: | | | | |
| 8448 | 51 | 00 | -- Platin t o vòng (sinker), kim d t và các chi ti t t o vòng khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8448 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.49 | | | Máy dùng s n xu t hay hoàn t t ph t ho c các s n ph m không d t d ng m nh ho c d ng hình, k c máy làm m ph t; c t làm m . | | | | |
| 8449 | 00 | 10 | - Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8449 | 00 | 20 | - Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.50 | | | Máy gi t gia ình ho c trong hi u gi t, k c máy gi t có ch c n ng s y khô. | | | | |
| | | | - Máy gi t, có s c ch a không quá 10 kg v i khô m t l n gi t: | | | | |
| 8450 | 11 | | -- Máy t ng hoàn toàn: | | | | |
| 8450 | 11 | 10 | --- Lo i có s c ch a không quá 6 kg v i khô m t l n gi t | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8450 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8450 | 12 | 00 | -- Máy gi t khác, có ch c n ng s y ly tâm | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8450 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8450 | 19 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8450 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8450 | 20 | 00 | - Máy gi t, có s c ch a trên 10 kg v i khô m t l n gi t | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8450 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8450 | 90 | 10 | -- C a máy thu c phân nhóm 8450.20.00 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8450 | 90 | 20 | -- C a máy thu c phân nhóm 8450.11, 8450.12.00 ho c 8450.19 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.51 | | | Các lo i máy (tr máy thu c nhóm 84.50) dùng gi t, làm s ch, v t, s y, là h i, ép (k c ép m ch), t y tr ng, nhu m, h bóng, hoàn t t, tráng ph ho c ngâm t m s i, v i d t ho c hàng d t ã hoàn thi n và các máy dùng ph t h lên l p v i ho c l p v i n khác, dùng trong s n xu t hàng tr i sàn nh v i s n lót sàn; máy qu n, t (x), g p, c t ho c c t hình r ng c a v i d t. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8451 | 10 | 00 | - Máy gi t khô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy s y: | | | | |
| 8451 | 21 | 00 | -- Công su t m i l n s y không quá 10 kg v i khô | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8451 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8451 | 30 | | - Máy là và là h i ép (k c ép m ch): | | | | |
| 8451 | 30 | 10 | -- Máy là tr c n, lo i gia d ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8451 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8451 | 40 | 00 | - Máy gi t, t y tr ng ho c nhu m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8451 | 50 | 00 | - Máy qu n, t (x), g p, c t ho c c t hình r ng c a v i d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8451 | 80 | 00 | - Máy lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8451 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| | | | -- C a máy có công su t m i l n s y không quá 10 kg v i khô: | | | | |
| 8451 | 90 | 11 | --- Lo i gia d ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8451 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8451 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.52 | | | Máy khâu, tr các lo i máy khâu sách thu c nhóm 84.40; bàn, t , chân máy và n p thi t k chuyên dùng cho các lo i máy khâu; kim máy khâu. | | | | |
| 8452 | 10 | 00 | - Máy khâu dùng cho gia ình | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - Máy khâu khác: | | | | |
| 8452 | 21 | 00 | -- Lo i t ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8452 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8452 | 30 | 00 | - Kim máy khâu | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8452 | 90 | | - Bàn, t , chân máy và n p cho máy khâu và các b ph n c a chúng; b ph n khác c a máy khâu: | | | | |
| | | | -- C a máy thu c phân nhóm 8452.10.00: | | | | |
| 8452 | 90 | 11 | --- Thân trên và thân d i máy; có ho c không có khung; bánh à; b ph n che ch n dây ai; bàn p các lo i | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8452 | 90 | 12 | --- Bàn, t , chân máy và n p và các b ph n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8452 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8452 | 90 | 91 | --- Thân trên và thân d i máy; có ho c không có khung; bánh à; b ph n che ch n dây ai; bàn p các lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8452 | 90 | 92 | --- Bàn, t , chân máy và n p và các b ph n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8452 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.53 | | | Máy dùng s ch , thu c đa ho c ch bi n đa s ng ho c đa thu c ho c máy s n xu t hay s a ch a giày dép ho c các s n ph m khác t đa s ng ho c đa thu c, tr các lo i máy may. | | | | |
| 8453 | 10 | | - Máy dùng s ch , thu c ho c ch bi n đa s ng ho c đa thu c: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8453 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8453 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8453 | 20 | | - Máy s n xu t ho c s a ch a gi ày d ép: | | | | |
| 8453 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8453 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8453 | 80 | | - Máy khác: | | | | |
| 8453 | 80 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8453 | 80 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8453 | 90 | 00 | - B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.54 | | | Lò th i, n i rót, khuôn úc th i và máy úc, dùng trong luy n kim hay úc kim lo i. | | | | |
| 8454 | 10 | 00 | - Lò th i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8454 | 20 | 00 | - Khuôn úc th i và n i rót | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8454 | 30 | 00 | - Máy úc | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8454 | 90 | 00 | - B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.55 | | | Máy cán kim lo i và tr c cán c a nó. | | | | |
| 8455 | 10 | 00 | - Máy cán ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy cán khác: | | | | |
| 8455 | 21 | 00 | -- Máy cán nóng hay máy cán nóng và ngu i k t h p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8455 | 22 | 00 | -- Máy cán ngu i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8455 | 30 | 00 | - Tr c cán dùng cho máy cán | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8455 | 90 | 00 | - B ph n khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.56 | | | Máy công c gia công m i lo i v t li u b ng cách bóc tách v t li u, b ng các quy trình s đ ng tia laser ho c tia sáng khác ho c chùm ph ô-tông, siêu âm, phóng i n, i n hóa, chùm tia i n t , chùm tia i-on ho c quá trình x lý plasma h quang; máy c t b ng tia n c. | | | | |
| 8456 | 10 | 00 | - Ho t ng b ng tia laser ho c tia sáng khác ho c chùm tia ph ô-tông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8456 | 20 | 00 | - Ho t ng b ng ph ng pháp siêu âm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8456 | 30 | 00 | - Ho t ng b ng ph ng pháp phóng i n t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8456 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8456 | 90 | 10 | -- Máy công c , i u khi n s , gia công v t li u b ng ph ng pháp bóc tách v t li u, ph ng pháp plasma, s n xu t các t m m ch in hay t m m ch dây in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8456 | 90 | 20 | -- Thi t b gia công t ng d ng công ngh nhúng dung d ch i n hóa, dùng tách v t li u trên các c a t m m ch in hay t m m ch dây in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8456 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.57 | | | Trung tâm gia công c , máy k t c u m t v trí và máy nhi u v trí gia công chuy n d ch gia công kim lo i. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8457 | 10 | 00 | - Trung tâm gia công c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8457 | 20 | 00 | - Máy m t v trí gia công | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8457 | 30 | 00 | - Máy nhi u v trí gia công chuy n d ch | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84.58 | | | Máy ti n kim lo i (k c trung tâm gia công ti n) bóc tách kim lo i. | | | | |
| | | | - Máy ti n ngang: | | | | |
| 8458 | 11 | 00 | -- i u khi n s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8458 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8458 | 19 | 10 | --- Có bán kính gia công ti n không quá 300 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8458 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy ti n khác: | | | | |
| 8458 | 91 | 00 | -- i u khi n s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8458 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8458 | 99 | 10 | --- Có bán kính gia công ti n không quá 300 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8458 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84.59 | | | Máy công c (k c u gia công t h p có th di chuy n c) dùng khoan, doa, phay, ren ho c ta rô b ng ph ng pháp bóc tách kim lo i, tr các lo i máy ti n (k c trung tâm gia công ti n) thu c nhóm 84.58. | | | | |
| | | | - u gia công t h p có th di chuy n c: | | | | |
| 8459 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8459 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy khoan khác: | | | | |
| 8459 | 21 | 00 | -- i u khi n s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8459 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8459 | 29 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8459 | 29 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy doa-phay khác: | | | | |
| 8459 | 31 | 00 | -- i u khi n s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8459 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8459 | 39 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8459 | 39 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8459 | 40 | | - Máy doa khác: | | | | |
| 8459 | 40 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8459 | 40 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy phay, ki u công xôn: | | | | |
| 8459 | 51 | 00 | -- i u khi n s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8459 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8459 | 59 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8459 | 59 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy phay khác: | | | | |
| 8459 | 61 | 00 | -- i u khi n s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8459 | 69 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8459 | 69 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8459 | 69 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8459 | 70 | | | - Máy ren ho c máy ta rô khác: | | | | |
| 8459 | 70 | 10 | | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8459 | 70 | 20 | | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 84.60 | | | | Máy công c dùng mài bav ia, mài s c, mài nh n, mài khô n, mài rà, ánh bóng ho c b ng cách khác gia công hoàn thi n kim lo i ho c g m kim lo i b ng các lo i á mài, v t li u mài ho c các ch t ánh bóng, tr các lo i máy c tr ng, mài r ng ho c gia công hoàn thi n bánh r ng thu c nhóm 84.61. | | | | |
| | | | | - Máy mài ph ng, trong ó vi c xác nh v trí theo tr c t a nào ó có th t t i chính xác t i thi u là 0,01 mm: | | | | |
| 8460 | 11 | 00 | | -- i u khi n s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8460 | 19 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8460 | 19 | 10 | | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8460 | 19 | 20 | | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Máy mài khác, trong ó vi c xác nh v trí theo tr c t a nào ó có th t t i chính xác t i thi u là 0,01 mm: | | | | |
| 8460 | 21 | 00 | | -- i u khi n s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8460 | 29 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8460 | 29 | 10 | | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8460 | 29 | 20 | | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Máy mài s c (mài d ng c làm vi c hay l i c t): | | | | |
| 8460 | 31 | | | -- i u khi n s : | | | | |
| 8460 | 31 | 10 | | --- Máy công c , i u khi n s , có b ph n gá k p m u gia công hình ng l p c nh và có công su t không quá 0,74 kW, mài s c các m i khoan b ng v t li u các bua v i ng kính chuôi không quá 3,175 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8460 | 31 | 90 | | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8460 | 39 | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8460 | 39 | 10 | | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8460 | 39 | 20 | | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8460 | 40 | | | - Máy mài khô n ho c máy mài rà: | | | | |
| 8460 | 40 | 10 | | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8460 | 40 | 20 | | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8460 | 90 | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8460 | 90 | 10 | | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8460 | 90 | 20 | | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 84.61 | | | | Máy bào, máy bào ngang, máy x c, máy chu t, máy c t bánh r ng, mài ho c máy gia công r ng l n cu i, máy c a, máy c t t và các lo i máy công c khác gia công b ng cách bóc tách kim lo i ho c g m kim lo i, ch a c ghi hay chỉ ti t n i khác. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8461 | 20 | | - Máy bào ngang ho c máy x c: | | | | |
| 8461 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8461 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8461 | 30 | | - Máy chu t: | | | | |
| 8461 | 30 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8461 | 30 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8461 | 40 | | - Máy c t bánh r ng, mài ho c gia công r ng l n cu i: | | | | |
| 8461 | 40 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8461 | 40 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8461 | 50 | | - Máy c a ho c máy c t t: | | | | |
| 8461 | 50 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8461 | 50 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8461 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8461 | 90 | 11 | --- Máy bào | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8461 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8461 | 90 | 91 | --- Máy bào | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8461 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.62 | | | Máy công c (k c máy ép) dùng gia công kim lo i b ng cách rèn, gò ho c d p khuôn; máy công c (k c máy ép) gia công kim lo i b ng cách u n, g p, kéo th ng, dát ph ng, c t xén, t d p ho c c t rãnh hình ch V; máy ép gia công kim lo i ho c các búa kim lo i ch a c chi tí t trên. | | | | |
| 8462 | 10 | | - Máy rèn hay máy d p khuôn (k c máy ép) và búa máy: | | | | |
| 8462 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8462 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy u n, g p, làm th ng ho c dát ph ng (k c máy ép): | | | | |
| 8462 | 21 | 00 | -- i u khi n s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8462 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8462 | 29 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8462 | 29 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy xén (k c máy ép), tr lo i máy xén và t d p k th p | | | | |
| 8462 | 31 | 00 | -- i u khi n s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8462 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8462 | 39 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8462 | 39 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy t d p hay máy c t rãnh hình ch V (k c máy ép), k c lo i máy xén và t d p k th p: | | | | |
| 8462 | 41 | 00 | -- i u khi n s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8462 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8462 | 49 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8462 | 49 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8462 | 91 | 00 | -- Máy ép th y l c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8462 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8462 | 99 | 10 | --- Máy s n xu th p, lon và ch at ng t t thi c t m, ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8462 | 99 | 20 | --- Máy s n xu th p, lon và ch at ng t t t m m thi c, không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8462 | 99 | 50 | --- Lo i khác, ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8462 | 99 | 60 | --- Lo i khác, không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.63 | | | Máy công c khác gia công kim lo i ho c g m kim lo i, không c n bóc tách v t li u. | | | | |
| 8463 | 10 | | - Máy kéo thanh, ng, hình, dây ho c lo i t ng t : | | | | |
| 8463 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8463 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8463 | 20 | | - Máy l n ren: | | | | |
| 8463 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8463 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8463 | 30 | | - Máy gia công dây: | | | | |
| 8463 | 30 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8463 | 30 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8463 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8463 | 90 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8463 | 90 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.64 | | | Máy công c gia công á, g m, bê tông, xi m ng - ami ng ho c các lo i khoáng v t t ng t ho c máy dùng gia công ngu i th y tinh. | | | | |
| 8464 | 10 | | - Máy c a: | | | | |
| 8464 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8464 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8464 | 20 | | - Máy mài nh n hay mài bóng: | | | | |
| 8464 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8464 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8464 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8464 | 90 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8464 | 90 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.65 | | | Máy công c (k c máy óng inh, óng ghim, dán ho c l p ráp b ng cách khác) dùng gia công g , lie, x ng, cao su c ng, plastic c ng hay các v t li u c ng t ng t . | | | | |
| 8465 | 10 | 00 | - Máy có th th c hi n các nguyên công gia công c khác nhau mà không c n thay d ng c gi a các nguyên công | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8465 | 91 | | -- Máy c a: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8465 | 91 | 10 | --- Kh c v ch lên các t m m ch in hay t m m ch dây in ho c các t m c a t m m ch in hay t m c a t m m ch dây in, ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 91 | 20 | --- Lo i khác, ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 92 | | -- Máy bào, máy phay hay máy t o khuôn (b ng ph ng pháp c t): | | | | |
| 8465 | 92 | 10 | --- kh c v ch lên các t m m ch in hay t m m ch dây in ho c các t m c a t m m ch in hay t m c a t m m ch dây in, có th l p v a c m i kh c có ng kính chuỗi không quá 3,175 mm, dùng kh c v ch lên các t m m ch in hay t m m ch dây in ho c các t m c a t m m ch in hay t m c a t m m ch dây in | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 92 | 20 | --- Lo i khác, ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 93 | | -- Máy mài nh n, máy mài dùng cát ho c máy mài | | | | |
| 8465 | 93 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 93 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 94 | | -- Máy u n ho c máy l p ráp: | | | | |
| 8465 | 94 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 94 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 95 | | -- Máy khoan ho c c m ng: | | | | |
| 8465 | 95 | 10 | --- Máy khoan s n xu t các t m m ch in ho c t m m ch dây in, có t c quay trên 50.000 vòng/phút và có th l p v a c m i khoan có ng kính chuỗi không quá 3,175 mm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 95 | 30 | --- Lo i khác, ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 95 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 96 | | -- Máy x , l ng hay máy bóc tách: | | | | |
| 8465 | 96 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 96 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8465 | 99 | 30 | --- Máy ti n, ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 99 | 40 | --- Máy ti n, không ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 99 | 50 | --- Máy o bavia b m t c a t m m ch in ho c t m m ch dây in trong quá trình s n xu t; kh c v ch lên t m m ch in ho c t m m ch dây in ho c t m c a t m m ch in hay t m m ch dây in; máy ép l p m ng s n xu t t m m ch in hay t m m ch dây in | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 99 | 60 | --- Lo i khác, ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8465 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 84.66 | | | B ph n và ph ki n ch dùng hay ch y u dùng v i các máy thu c các nhóm t 84.56 n 84.65, k c b ph n k p s n ph m hay k p đ ng c , u c t ren t m , u chia và nh ng b ph n ph tr chuyên dùng khác dùng cho các máy công c ; b ph n k p đ ng c dùng cho m ilo i đ ng c c m tay. | | | | |
| 8466 | 10 | | - B ph n k p đ ng c và u c t ren t m : | | | | |
| 8466 | 10 | 10 | -- Dùng cho máy công c thu c các phân nhóm 8456.90.10, 8456.90.20, 8460.31.10, 8465.91.10, 8465.92.10, 8465.95.10 ho c 8465.99.50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8466 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8466 | 20 | | - B ph n k p s n ph m: | | | | |
| 8466 | 20 | 10 | -- Dùng cho máy công c thu c các phân nhóm 8456.90.10, 8456.90.20, 8460.31.10, 8465.91.10, 8465.92.10, 8465.95.10 ho c 8465.99.50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8466 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8466 | 30 | | - u chia và nh ng b ph n ph tr chuyên dùng khác dùng cho máy công c : | | | | |
| 8466 | 30 | 10 | -- Dùng cho máy công c thu c phân nhóm 8456.90.10, 8456.90.20, 8460.31.10, 8465.91.10, 8465.92.10, 8465.95.10 ho c 8465.99.50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8466 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8466 | 91 | 00 | -- Dùng cho máy thu c nhóm 84.64 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8466 | 92 | | -- Dùng cho máy thu c nhóm 84.65: | | | | |
| 8466 | 92 | 10 | --- Dùng cho máy thu c phân nhóm 8465.91.10, 8465.92.10, 8465.95.10 ho c 8465.99.50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8466 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8466 | 93 | | -- Dùng cho máy thu c nhóm 84.56 n 84.61: | | | | |
| 8466 | 93 | 20 | --- Dùng cho máy thu c phân nhóm 8456.90.10, 8456.90.20 ho c 8460.31.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8466 | 93 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8466 | 94 | 00 | -- Dùng cho máy thu c nhóm 84.62 ho c 84.63 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.67 | | | Đ ng c c m tay, ho t ng b ng khí nén, th y l c ho c có g n ng c dùng i n hay không dùng i n. | | | | |
| | | | - Ho t ng b ng khí nén: | | | | |
| 8467 | 11 | 00 | -- Đ ng quay (k c đ ng k t h p chuy n ng quay và chuy n ng va p) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8467 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Có ng c i n g n li n: | | | | |
| 8467 | 21 | 00 | -- Khoan các lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8467 | 22 | 00 | -- C a | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8467 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Đ ng c khác: | | | | |
| 8467 | 81 | 00 | -- C a xích | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8467 | 89 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph n: | | | | |
| 8467 | 91 | | -- C a c a xích: | | | | |
| 8467 | 91 | 10 | --- C a lo i c i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8467 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8467 | 92 | 00 | -- C a d ng c ho t ng b ng khí nén | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8467 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8467 | 99 | 10 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8467.21.00, 8467.22.00 ho c 8467.29.00 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8467 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 84.68 | | | Thi t b và d ng c dùng hàn thi c, hàn ng ho c hàn khác, có ho c không có kh n ng c t, tr các lo i thu c nhóm 85.15; máy và thi t b dùng tô i b m t s d ng khí ga. | | | | |
| 8468 | 10 | 00 | - ng xì c m tay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8468 | 20 | | - Thi t b và d ng c s d ng khí ga khác: | | | | |
| 8468 | 20 | 10 | -- D ng c hàn ho c c t kim lo i s d ng khí ga, i u khi n b ng tay (lo i không c m tay) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8468 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8468 | 80 | 00 | - Máy và thi t b khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8468 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8468 | 90 | 10 | -- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8468.10.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8468 | 90 | 20 | -- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8468.20.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8468 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.69 | | | Máy ch tr các lo i máy in thu c nhóm 84.43; máy x lý v n b n. | | | | |
| 8469 | 00 | 10 | - Máy x lý v n b n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8469 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.70 | | | Máy tính và các máy ghi, tái t o và hi n th đ li u lo i b túi có ch c n ng tính toán; máy k toán; máy óng d u b u phí, máy bán vé và các lo i máy t ng t , có g n b ph n tính toán; máy tính ti n. | | | | |
| 8470 | 10 | 00 | - Máy tính i n t có th ho t ng không c n ngu n i n ngoài và máy ghi, tái t o và hi n th đ li u, lo i b túi có ch c n ng tính toán | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy tính i n t khác: | | | | |
| 8470 | 21 | 00 | -- Có g n b ph n in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8470 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8470 | 30 | 00 | - Máy tính khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8470 | 50 | 00 | - Máy tính ti n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8470 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8470 | 90 | 10 | -- Máy óng d u b u phí | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8470 | 90 | 20 | -- Máy k toán | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8470 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 84.71 | | | Máy x lý d li u t ng và các kh i ch c n ng c a chúng; u c t tính hay u c quang h c, máy truy n d li u lên các ph ng tí n truy n d li u đ i đ ng mã hóa và máy x lý nh ng đ li u này, ch a c chi tí t hay ghi n i khác. | | | | |
| 8471 | 30 | | - Máy x lý d li u t ng lo i xách tay, có tr ng l ng không quá 10 kg, g m ít nh t m t n v x lý d li u trung tâm, m t bàn phím và m t màn hình: | | | | |
| 8471 | 30 | 10 | -- Máy tính nh c m tay bao g m máy tính mini và s ghi chép i n t k th p máy tính (PDAs) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 30 | 20 | -- Máy tính xách tay k c notebook và subnotebook | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy x lý d li u t ng khác: | | | | |
| 8471 | 41 | | -- Ch a trong cùng m t v có ít nh t m t n v x lý trung tâm, m t n v nh p và m t n v xu t, k th p ho c không k th p v i nhau: | | | | |
| 8471 | 41 | 10 | --- Máy tính cá nhân tr máy tính xách tay c a phân nhóm 8471.30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 49 | | -- Lo i khác, d ng h th ng: | | | | |
| 8471 | 49 | 10 | --- Máy tính cá nhân tr máy tính xách tay c a phân nhóm 8471.30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 50 | | - B x lý tr lo i c a phân nhóm 8471.41 ho c 8471.49, có ho c không ch a trong cùng v c a m t ho c hai thi t b sau b l u tr , b nh p, b xu t: | | | | |
| 8471 | 50 | 10 | -- B x lý dùng cho máy tính cá nhân (k c lo i máy xách tay) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 60 | | - B nh p ho c b xu t, có ho c không ch a b l u tr trong cùng m t v : | | | | |
| 8471 | 60 | 30 | -- Bàn phím máy tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 60 | 40 | -- Thi t b nh p theo t a X-Y, bao g m chu t, bút quang, c n i u khi n, bi xoay, và màn hình c m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 70 | | - B l u tr : | | | | |
| 8471 | 70 | 10 | -- a m m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 70 | 20 | -- a c ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 70 | 30 | -- b ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 70 | 40 | -- a quang, k c CD-ROM, DVD và CD có th ghi c (CD-R) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 70 | 50 | -- Các b l u tr c nh d ng riêng k c các v t mang tin dùng cho máy x lý d li u t ng, có ho c không có các v t mang tin có th thay i c, là s n ph m c a công ngh t , quang ho c công ngh khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8471 | 70 | 91 | --- H th ng sao l u t ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 70 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8471 | 80 | | | - Các b khác c a máy x lý d li u t ng: | | | | |
| 8471 | 80 | 10 | | -- B i u khi n và b thích ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 80 | 70 | | -- Card âm thanh ho c card hình nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 80 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 90 | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8471 | 90 | 10 | | -- Máy c mã v ch | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 90 | 20 | | -- Máy c ký t quang h c, máy quét nh ho c tài li u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8471 | 90 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 84.72 | | | | Máy v n phòng khác (ví d , máy nhân b n in keo ho c máy nhân b n s d ng gi y sáp, máy ghi a ch , máy rút ti n gi y t ng, máy phân lo i ti n kim lo i, máy m ho c óng gói ti n kim lo i, máy g t bút chì, máy t l hay máy d p ghim). | | | | |
| 8472 | 10 | | | - Máy nhân b n: | | | | |
| 8472 | 10 | 10 | | -- Ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8472 | 10 | 20 | | -- Không ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8472 | 30 | | | - Máy phân lo i ho c g p th ho c cho th vào phong bì ho c b ng gi y, máy m , g p hay g n kín và máy óng dán tem hay h y tem b u chính: | | | | |
| 8472 | 30 | 10 | | -- Ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8472 | 30 | 20 | | -- Không ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8472 | 90 | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8472 | 90 | 10 | | -- Máy thanh toán ti n t ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8472 | 90 | 20 | | -- H th ng nh n d ng vân tay i n t | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8472 | 90 | 30 | | -- Lo i khác, ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8472 | 90 | 90 | | -- Lo i khác, không ho t ng b ng i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 84.73 | | | | B ph n và ph ki n (tr v , h p ng và các lo i t ng t) ch dùng ho c ch y u dùng v i các máy thu c các nhóm t 84.69 n 84.72. | | | | |
| 8473 | 10 | | | - B ph n và ph ki n c a máy thu c nhóm 84.69: | | | | |
| 8473 | 10 | 10 | | -- T m m ch in ã l p ráp dùng cho máy x lý v n b n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8473 | 10 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - B ph n và ph ki n c a máy thu c nhóm 84.70: | | | | |
| 8473 | 21 | 00 | | -- C a máy tính i n t thu c phân nhóm 8470.10.00, 8470.21.00 ho c 8470.29.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8473 | 29 | 00 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8473 | 30 | | | - B ph n và ph ki n c a máy thu c nhóm 84.71: | | | | |
| 8473 | 30 | 10 | | -- T m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8473 | 30 | 90 | | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8473 | 40 | | | - B ph n và ph ki n c a máy thu c nhóm 84.72: | | | | |
| | | | | -- Dùng cho máy ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8473 | 40 | 11 | | --- B ph n, k c t m m ch in ã l p ráp s d ng cho máy thanh toán ti n t ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8473 | 40 | 19 | | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8473 | 40 | 20 | | -- Dùng cho máy không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8473 | 50 | | - B ph n và ph ki n thích h p dùng cho máy thu c hai hay nhi u nhóm c a các nhóm t 84.69 n 84.72: | | | | |
| | | | -- Dùng cho máy ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8473 | 50 | 11 | --- Thích h p dùng cho máy thu c nhóm 84.71 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8473 | 50 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8473 | 50 | 20 | -- Dùng cho máy không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84.74 | | | Máy dùng phân lo i, sàng l c, phân tách, r a, nghi n, xay, tr n hay nhào t, á, qu ng ho c các khoáng v t khác, đ ng r n (k c đ ng b t ho c đ ng b t nhão); máy dùng óng kh i, t o hình ho c úc khuôn các nhiên li u khoáng r n, b t g m nhão, xi m ng ch a ông c ng, th ch cao ho c các s n ph m khoáng khác đ ng b t ho c b t nhão; máy t o khuôn úc b ng cát. | | | | |
| 8474 | 10 | | - Máy phân lo i, sàng l c, phân tách ho c r a: | | | | |
| 8474 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 20 | | - Máy nghi n ho c xay: | | | | |
| | | | -- Ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8474 | 20 | 11 | --- Dùng cho á | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8474 | 20 | 21 | --- Dùng cho á | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 20 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy tr n ho c nhào: | | | | |
| 8474 | 31 | | -- Máy tr n bê tông ho c nhào v a: | | | | |
| 8474 | 31 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 31 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 32 | | -- Máy tr n khoáng v t v i bi-tum: | | | | |
| | | | --- Ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8474 | 32 | 11 | ---- Có công su t không quá 80 t n / gi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 32 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Không ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8474 | 32 | 21 | ---- Có công su t không quá 80 t n / gi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 32 | 29 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8474 | 39 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 39 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 80 | | - Máy khác: | | | | |
| 8474 | 80 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 80 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8474 | 90 | 10 | -- C a máy ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8474 | 90 | 20 | -- C a máy không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 84.75 | | | Máy l p ráp òn ìn ho c òn ìnt , bóng òn òng, òn ìnt chân không ho c òn flash, v i v b c b ng th y tinh; máy ch t o ho c gia công nóng th y tinh hay th y tinh. | | | | |
| 8475 | 10 | | - Máy l p ráp òn ìn hay òn ìnt , òn òng ho c òn ìnt chân không hay òn flash, v i v b c b ng th y tinh: | | | | |
| 8475 | 10 | 10 | -- Ho t òng b ng ìn | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8475 | 10 | 20 | -- Không ho t òng b ng ìn | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy ch t o ho c gia công nóng th y tinh hay th y tinh: | | | | |
| 8475 | 21 | 00 | -- Máy s n xu t s i quang h c và phôi t o hình tr c c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8475 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8475 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8475 | 90 | 10 | -- C a máy ho t òng b ng ìn | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8475 | 90 | 20 | -- C a máy không ho t òng b ng ìn | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.76 | | | Máy bán hàng t òng (ví d , máy bán tem b u ìn, máy bán thu c lá, máy bán th c ph m ho c u ng), k c máy ì t i n. | | | | |
| | | | - Máy bán u ng t òng: | | | | |
| 8476 | 21 | 00 | -- Có kèm thi t b làm nóng hay làm l nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8476 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy khác: | | | | |
| 8476 | 81 | 00 | -- Có kèm thi t b làm nóng hay làm l nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8476 | 89 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8476 | 90 | 00 | - B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.77 | | | Máy dùng gia công cao su ho c plastic hay dùng trong v i c s n xu t các s n ph m t nh ng v t li u trên, ch a c chi t i t hay ghi n ì khác trong Ch òng này. | | | | |
| 8477 | 10 | | - Máy úc phun: | | | | |
| 8477 | 10 | 10 | -- úc cao su | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- úc plastic: | | | | |
| 8477 | 10 | 31 | --- Máy úc phun s n ph m poly (vinyl chloride) (PVC) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 10 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 20 | | - Máy ùn: | | | | |
| 8477 | 20 | 10 | -- ùn cao su | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 20 | 20 | -- ùn plastic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 30 | 00 | - Máy úc th i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 40 | | - Máy úc chân không và các lo i máy úc nhi t khác: | | | | |
| 8477 | 40 | 10 | -- úc hay t o hình cao su | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 40 | 20 | -- úc hay t o hình plastic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy úc hay t o hình khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8477 | 51 | 00 | -- úc hay tái ch l p h i hay úc hay t o hình lo i s m khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8477 | 59 | 10 | --- Dùng cho cao su | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 59 | 20 | --- Dùng cho plastic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 80 | | - Máy khác: | | | | |
| 8477 | 80 | 10 | -- ch bi n cao su ho c s n xu t các s n ph m t cao su, ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 80 | 20 | -- ch bi n cao su ho c s n xu t các s n ph m t cao su, không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- ch bi n plastic ho c s n xu t các s n ph m t plastic, ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8477 | 80 | 31 | --- Máy ép l p m ng dùng s n xu t t m m ch in ho c t m m ch dây in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 80 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 80 | 40 | -- ch bi n plastic ho c s n xu t các s n ph m t plastic, không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8477 | 90 | 10 | -- C a máy ch bi n cao su ho c s n xu t các s n ph m t cao su ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 90 | 20 | -- C a máy ch bi n cao su ho c s n xu t các s n ph m t cao su không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a máy ch bi n plastic ho c s n xu t các s n ph m t plastic ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8477 | 90 | 32 | --- B ph n c a máy ép l p m ng dùng s n xu t t m m ch in ho c t m m ch dây in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 90 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8477 | 90 | 40 | -- C a máy ch bi n plastic ho c các s n ph m t plastic, không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.78 | | | Máy ch bi n hay óng gói thu c lá, ch a c chi ti t hay ghi n i khác trong Ch ng này. | | | | |
| 8478 | 10 | | - Máy: | | | | |
| 8478 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8478 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8478 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8478 | 90 | 10 | -- C a máy ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8478 | 90 | 20 | -- C a máy không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.79 | | | Máy và thi t b c khí có ch c n ng riêng bi t, ch a c chi ti t hay ghi n i khác thu c Ch ng này. | | | | |
| 8479 | 10 | | - Máy dùng cho các công trình công c ng, xây d ng ho c các m c ích t ng t : | | | | |
| 8479 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 20 | | - Máy dùng chi t xu t ho c ch bi n d u ho c m ng v t, d u ho c m th c v t: | | | | |
| 8479 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8479 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 30 | | - Máy ép dùng s n xu t t m, ván ép t s s i ho c đ m g hay t các v t li u b ng g khác và các lo i máy khác dùng x lý g ho c lie: | | | | |
| 8479 | 30 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 30 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 40 | | - Máy s n xu t dây cáp ho c dây ch ̃o: | | | | |
| 8479 | 40 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 40 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 50 | 00 | - Rô b t công nghi p, ch a c chi ti t hay ghi n i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 60 | 00 | - Máy làm mát không khí b ng bay h i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - C u v n chuy n hành khách: | | | | |
| 8479 | 71 | 00 | -- Lo i s đ ng sân bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 79 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy và thi t b c khí khác: | | | | |
| 8479 | 81 | | -- gia công kim lo i, k c máy cu n ng dây i n: | | | | |
| 8479 | 81 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 81 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 82 | | -- Máy tr n, máy nhào, máy xay, máy nghi n, máy sàng, máy rây, máy tr n ng hóa, máy t o nh t ng ho c máy khu y: | | | | |
| 8479 | 82 | 10 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 82 | 20 | --- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8479 | 89 | 20 | --- Máy l p ráp các bo m ch nhánh c a b x lý trung tâm (CPU) vào các v , h p ng b ng plastic; thi t b tái sinh dung d ch hóa h c dùng trong s n xu t t m m ch in ho c t m m ch dây in; thi t b làm s ch c h c b m t c a t m m ch in ho c t m m ch dây in trong s n xu t; thi t b t ng s p t ho c lo i b các linh ki n ho c ph n t ti p xúc trên các t m m ch in hay t m m ch dây in ho c t m khác; thi t b ng ch nh t m m ch in hay t m m ch dây in hay t m m ch in ã l p ráp trong quá trình s n xu t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 89 | 30 | --- Lo i khác, ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 89 | 40 | --- Lo i khác, không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8479 | 90 | 20 | -- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8479.89.20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 90 | 30 | -- C a máy ho t ng b ng i n khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8479 | 90 | 40 | -- C a máy không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.80 | | | H p khuôn úc kim lo i; khuôn; m u làm khuôn; khuôn dùng cho kim lo i (tr khuôn úc th i), các bua kim lo i, th y tinh, khoáng v t, cao su hay plastic. | | | | |
| 8480 | 10 | 00 | - H p khuôn úc kim lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8480 | 20 | 00 | - khuôn | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8480 | 30 | | - M u làm khuôn: | | | | |
| 8480 | 30 | 10 | -- B ng ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8480 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - M u khuôn dùng úc kim lo i ho c các bua kim lo i: | | | | |
| 8480 | 41 | 00 | -- Lo i phun ho c nén | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8480 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8480 | 50 | 00 | - Khuôn úc th y tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8480 | 60 | 00 | - Khuôn úc khoáng v t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Khuôn úc cao su ho c plastic: | | | | |
| 8480 | 71 | | -- Lo i phun ho c nén: | | | | |
| 8480 | 71 | 10 | --- Khuôn làm giày, dép | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8480 | 71 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8480 | 79 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8480 | 79 | 10 | --- Khuôn làm giày, dép | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8480 | 79 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.81 | | | Vòi, van và các thi t b t ng t dùng cho ng ng, thân n i h i, b ch a hay các lo i t ng t , k c van gi m áp và van i u ch nh b ng nhi t. | | | | |
| 8481 | 10 | | - Van gi m áp: | | | | |
| | | | -- B ng s t ho c thép: | | | | |
| 8481 | 10 | 11 | --- Van c ng i u khi n b ng tay có ng kính trong c a n p ho c c a thoát trên 5 cm nh ng không quá 40 cm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8481 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | -- B ng ng ho c h p kim ng: | | | | |
| 8481 | 10 | 21 | --- Có ng kính trong không quá 2,5 cm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8481 | 10 | 22 | --- Có ng kính trong trên 2,5 cm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8481 | 10 | 91 | --- B ng plastic, lo i có ng kính trong t 1cm n 2,5 cm | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8481 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8481 | 20 | | - Van dùng trong truy n ng d u th y l c hay khí nén: | | | | |
| 8481 | 20 | 10 | -- Van c ng i u khi n b ng tay có ng kính trong c a n p ho c c a thoát trên 5 cm nh ng không quá 40 cm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 20 | 20 | -- B ng ng ho c h p kim ng, có ng kính trong không quá 2,5 cm, ho c b ng plastic, có ng kính trong t 1 cm n 2,5 cm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 30 | | - Van ki m tra (van m t chi u): | | | | |
| 8481 | 30 | 10 | -- Van c n (van ki m tra), b ng gang, có ng kính trong c a n p t 4 cm n 60 cm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 30 | 20 | -- B ng ng ho c h p kim ng, có ng kính trong t 2,5 cm tr xu ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 30 | 30 | -- B ng plastic, có ng kính trong t 10 cm n 25 cm | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8481 | 30 | 90 | -- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 40 | | - Van an toàn hay van x : | | | | |
| 8481 | 40 | 10 | -- B ng ng ho c h p kim ng, v i ng kính trong t 2,5 cm tr xu ng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8481 | 40 | 20 | -- B ng plastic, có ng kính trong t 10 cm n 25 cm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8481 | 40 | 90 | -- Lò i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8481 | 80 | | - Thi t b khác: | | | | |
| | | | -- Van dùng cho s m: | | | | |
| 8481 | 80 | 11 | --- B ng ng hay h p kim ng | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 80 | 12 | --- B ng v t li u khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Van dùng cho l p không c n s m: | | | | |
| 8481 | 80 | 13 | --- B ng ng hay h p kim ng | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 80 | 14 | --- B ng v t li u khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Van xi lanh khí hóa l ng (LPG) b ng ng ho c h p kim ng, có kích th c nh sau: | | | | |
| 8481 | 80 | 21 | --- Có ng kính c a n p ho c c a thoát không quá 2,5 cm | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8481 | 80 | 22 | --- Có ng kính c a n p ho c c a thoát trên 2,5 cm | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8481 | 80 | 30 | -- Van, ã ho c ch a l p b ph n ánh l a i n t , dùng cho các b p n u ho c b p có lò n ng b ng ga | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | -- Van chai n c sô a; b ph n n p bia ho t ng b ng ga: | | | | |
| 8481 | 80 | 41 | --- B ng plastic và có ng kính trong t 1 cm n 2,5 cm | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8481 | 80 | 49 | --- Lò i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | --Van và vòi có khoang pha tr n l u ch t: | | | | |
| 8481 | 80 | 51 | --- B ng plastic và có ng kính trong t 1 cm n 2,5 cm | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8481 | 80 | 59 | --- Lò i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- Van ng ng n c: | | | | |
| | | | --- Van c ng, b ng gang úc, có ng kính trong t 4 cm tr lên; van b m, b ng gang, có ng kính trong t 8 cm tr lên: | | | | |
| 8481 | 80 | 61 | ---- Van c ng i u khi n b ng tay có ng kính trong trên 5 cm nh ng không quá 40 cm | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8481 | 80 | 62 | ---- Lò i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8481 | 80 | 63 | --- Lò i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | -- Núm u ng n c dùng cho l n: | | | | |
| 8481 | 80 | 64 | --- B ng plastic và có ng kính trong t 1 cm n 2,5 cm | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8481 | 80 | 65 | --- Lò i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- Van n i có núm: | | | | |
| 8481 | 80 | 66 | --- B ng plastic và có ng kính trong t 1 cm n 2,5 cm | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8481 | 80 | 67 | --- Lò i khác | 2 | 1 | 0 | 0 |
| | | | -- Lò i khác: | | | | |
| | | | --- Van bi: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8481 | 80 | 71 | ---- B ng plastic và có ng kính trong t 1 cm n 2,5 cm | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8481 | 80 | 72 | ---- Lo i khác | 2 | 1 | 0 | 0 |
| | | | --- Van c ng, i u khi n b ng tay, b ng s t ho c thép, có kích th c nh sau: | | | | |
| 8481 | 80 | 73 | ---- Có ng kính trong c a n p và c a thoát trên 5 cm nh ng không quá 40 cm | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8481 | 80 | 74 | ---- Có ng kính trong c a n p và c a thoát trên 40 cm | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | --- Van nhi u c a: | | | | |
| 8481 | 80 | 75 | ---- B ng plastic và có ng kính trong t 1 cm n 2,5 cm | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8481 | 80 | 76 | ---- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | --- Van i u khi n b ng khí nén: | | | | |
| 8481 | 80 | 81 | ---- B ng plastic và có ng kính trong t 1 cm n 2,5 cm | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 80 | 82 | ---- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Van plastic khác: | | | | |
| 8481 | 80 | 83 | ---- Có ng kính c a n p không d i 1 cm và ng kính c a thoát không quá 2,5 cm | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8481 | 80 | 84 | ---- Có ng kính c a n p không d i 1 cm và ng kính c a thoát trên 2,5 cm | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8481 | 80 | 87 | ----- Van ng t nhiên li u dùng cho xe thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 8481 | 80 | 88 | ----- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8481 | 80 | 89 | --- Lo i khác, i u khi n b ng tay, tr ng l ng d i 3 kg, ã c x lý b m t ho c làm b ng thép không g ho c niken | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8481 | 80 | 91 | ---- Vòi n c b ng ng ho c h p kim ng, có ng kính trong t 2,5 cm tr xu ng | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8481 | 80 | 92 | ----- Van ng t nhiên li u dùng cho xe thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 8481 | 80 | 99 | ----- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8481 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8481 | 90 | 10 | -- V c a van c ng ho c van c ng có ng kính trong c a n p ho c c a thoát trên 50 mm nh ng không quá 400 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Dùng cho vòi, van các lo i (tr van dùng cho s m và l p không c n s m) và các thi t b t ng t , có ng kính trong t 25 mm tr xu ng: | | | | |
| 8481 | 90 | 21 | --- Thân, dùng cho vòi n c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8481 | 90 | 22 | --- Thân, dùng cho van xi lanh khí hoá l ng (LPG) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 90 | 23 | --- Thân, lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Thân ho c u van c a s m ho c l p không c n s m: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8481 | 90 | 31 | --- B ng ng ho c h p kim ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 90 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lỗi van c a s m ho c l p không c n s m: | | | | |
| 8481 | 90 | 41 | --- B ng ng ho c h p kim ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 90 | 49 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8481 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.82 | | | bi ho c a. | | | | |
| 8482 | 10 | 00 | - bi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8482 | 20 | 00 | - a côn, k c c m linh ki n vành côn và a côn | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8482 | 30 | 00 | - a c u | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8482 | 40 | 00 | - a kim | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8482 | 50 | 00 | - Các lo i a hình tr khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8482 | 80 | 00 | - Lo i khác, k c k th p bi c u/bi a | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph n: | | | | |
| 8482 | 91 | 00 | -- Bi, kim và a | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8482 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 84.83 | | | Tr c truy n ng (k c tr c cam và tr c khu u) và tay biên; g i tr c dùng l n và g i tr c dùng tr t; bánh r ng và c m bánh r ng; vít bi ho c vít a; h p s và các c c u i u t c khác, k c b bi n i mô men xo n; bánh à và rông r c, k c kh i puli; ly h p và kh p n i tr c (k c kh p n i v n n ng). | | | | |
| 8483 | 10 | | - Tr c truy n ng (k c tr c cam và tr c khu u) và tay biên: | | | | |
| 8483 | 10 | 10 | -- Dùng cho các máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30 | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- Tr c cam và tr c khu u dùng cho ng c xe c a Ch ng 87: | | | | |
| 8483 | 10 | 24 | --- Dùng cho xe thu c nhóm 87.11 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8483 | 10 | 25 | ---- Cho xe có dung tích xi lanh không quá 2.000 cc | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8483 | 10 | 26 | ---- Cho xe có dung tích xi lanh trên 2.000 cc n 3.000 cc | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8483 | 10 | 27 | ---- Cho xe có dung tích xi lanh trên 3.000 cc | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Dùng cho ng c máy th y: | | | | |
| 8483 | 10 | 31 | --- Công su t không quá 22,38 kW | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8483 | 10 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8483 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8483 | 20 | | - G i , dùng bi ho c a: | | | | |
| 8483 | 20 | 20 | -- Dùng cho các máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8483 | 20 | 30 | -- Dùng cho ng c xe c a Ch ng 87 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8483 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8483 | 30 | | - G i , không dùng bi hay a; g i tr c dùng tr t: | | | | |
| 8483 | 30 | 20 | -- Dùng cho các máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8483 | 30 | 30 | -- Dùng cho ng c xe c a Ch ng 87 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8483 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8483 | 40 | | - B bánh r ng và c m bánh r ng n kh p, tr bánh xe có r ng, a xích và các b ph n truy n chuy n ng d ng riêng bi t; vít bi ho c vít a; h p s và các c c u i u t c khác, k c b bi n i mô men xo n: | | | | |
| 8483 | 40 | 20 | -- D ùng cho tàu thuy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8483 | 40 | 30 | -- D ùng cho máy thu c nhóm 84.29 ho c 84.30 | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8483 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8483 | 50 | 00 | - Bánh à và r òng r c, k c kh i pu li | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8483 | 60 | 00 | - Ly h p và kh p n i tr c (k c kh p n i v n n ng) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8483 | 90 | | - Bánh xe có r ng, a xích và các b ph n truy n chuy n ng riêng bi t; các b ph n: | | | | |
| | | | -- B ph n c a hàng hóa thu c phân nhóm 8483.10: | | | | |
| 8483 | 90 | 11 | --- D ùng cho máy kéo thu c phân nhóm 8701.10 ho c 8701.90 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8483 | 90 | 13 | --- D ùng cho máy kéo khác thu c nhóm 87.01 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8483 | 90 | 14 | --- D ùng cho hàng hóa thu c nhóm 87.11 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8483 | 90 | 15 | --- D ùng cho hàng hóa khác thu c Ch ñng 87 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8483 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8483 | 90 | 91 | --- D ùng cho hàng hóa thu c phân nhóm 8701.10 ho c 8701.90 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8483 | 90 | 93 | --- D ùng cho máy kéo khác thu c nhóm 87.01 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8483 | 90 | 94 | --- D ùng cho hàng hóa thu c nhóm 87.11 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8483 | 90 | 95 | --- D ùng cho hàng hóa khác thu c Ch ñng 87 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8483 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 84.84 | | | m và gio ng t ng t làm b ng t m kim lo i m ng k th p v i các v t li u d t khác ho c b ng hai hay nhi u l p kim lo i; b ho c m t s ch ng lo i m và gio ng t ng t , thành ph n khác nhau, c óng trong các túi, bao ho c óng gói t ng t ; b làm kín ki u c khí. | | | | |
| 8484 | 10 | 00 | - m và gio ng t ng t làm b ng t m kim lo i m ng k th p v i các v t li u d t khác ho c b ng hai hay nhi u l p kim lo i | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8484 | 20 | 00 | - B làm kín ki u c khí | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8484 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84.86 | | | Máy và thi t b ch s đ ng ho c ch y u s đ ng s n xu t các kh i bán đ n ho c t m bán đ n m ng, linh ki n bán đ n, m ch i n t tích h p ho c t m màn hình d t; máy và thi t b nêu Chú gi i 9 (C) c a Ch ñng này; b ph n và ph ki n. | | | | |
| 8486 | 10 | | - Máy và thi t b s n xu t kh i ho c t m bán đ n m ng: | | | | |
| 8486 | 10 | 10 | -- Thi t b làm nóng nhanh t m bán đ n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8486 | 10 | 20 | -- Máy s y khô b ng ph ng pháp quay ly tâm ch t o t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 10 | 30 | -- Máy công c gia công m i v t li u b ng cách bóc tách v t li u, b ng quy trình s đ ng tia laser ho c tia sáng khác ho c chùm phô-tông trong s n xu t t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 10 | 40 | -- Máy và thi t b c t kh i bán d n n tinh th thành các l p, ho c c a mi ng m ng n tinh th thành các chip | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 10 | 50 | -- Máy mài, ánh bóng và ph ùng trong ch t o t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 10 | 60 | -- Thi t b làm phát tri n ho c kéo kh i bán d n n tinh th | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | | - Máy và thi t b s n xu t linh ki n bán d n ho c m ch i n t tích h p: | | | | |
| | | | -- Thi t b t o l p màng m ng: | | | | |
| 8486 | 20 | 11 | --- Thi t b k t t a khí hoá dùng cho ngành s n xu t bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 12 | --- Máy k t t a epitaxi dùng cho các t m bán d n m ng; thi t b t o l p ph nh t ng in nh lên các t m bán d n m ng b ng ph ng pháp quay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 13 | --- Thi t b t o k t t a v t lý b ng ph ng pháp phun ph lên các t m bán d n m ng; thi t b l ng ng v t lý dùng cho s n xu t bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Thi t b t o h p kim hóa: | | | | |
| 8486 | 20 | 21 | --- Máy c y ghép ion cho quá trình x lý v t li u bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Thi t b t y r a và kh c axít: | | | | |
| 8486 | 20 | 31 | --- Máy dùng tia sáng làm s ch và t y r a ch t b n bám trên các u chân d n i n kim lo i c a các c m linh ki n bán d n tr c khi ti n hành i n phân; đ ng c phun dùng kh c axít, t y r a ho c làm s ch các t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 32 | --- Thi t b s đ ng cho các b n m u kh c khô trên v t li u bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 33 | --- Thi t b kh c axít t, hi n nh, t y r a ho c làm s ch các t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Thi t b in ly tô: | | | | |
| 8486 | 20 | 41 | --- Thi t b in tr c ti p lên t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 42 | --- Thi t b hi u ch nh v trí m u theo b c và l p l i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 49 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Thi t b x lý các t m bán d n m ng ã c ph i sáng hi n nh: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8486 | 20 | 51 | --- Thi t b kh c ánh d u ho c kh c v ch lên các t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 59 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8486 | 20 | 91 | --- Máy c t laser c t các ng ti p xúc b ng các chùm tia laser trong các s n ph m bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 92 | --- Máy u n, g p và làm th ng các u chân d n i n c a bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 93 | --- Lò s y và lò luy n dùng i n tr s d ng trong s n xu t linh ki n bán d n trên các t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 94 | --- Lò s y và lò luy n ho t ng b ng hi u ng c m ng i n ho c i n môi dùng cho s n xu t linh ki n bán d n trên các t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 95 | --- Máy t ng d ch chuy n ho c bóc tách các linh ki n ho c ph n ti p xúc trên các nguyên li u bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 20 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 30 | | - Máy và thi t b dùng s n xu t t m màn hình d t: | | | | |
| 8486 | 30 | 10 | -- Thi t b kh c axit b ng ph ng pháp khô lên t m c a màn hình d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 30 | 20 | -- Thi t b kh c axit b ng ph ng pháp t, hi n nh, t y r a ho c làm s ch t m màn hình d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 30 | 30 | -- Thi t b k t t a và bay h i dùng s n xu t màn hình d t; thi t b t o ph l p nh t ng c m quang lên các c a màn hình d t b ng ph ng pháp quay; thi t b t o k t t a v t lý lên các l p c a màn hình d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 40 | | - Máy và thi t b nêu t i Chú gi i 9 (C) Ch ng này: | | | | |
| 8486 | 40 | 10 | -- Máy phay b ng chùm tia ion h i t s n xu t ho c s a ch a màn và l i quang c a các nh d ng trên linh ki n bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 40 | 20 | -- Thi t b g n khuôn, n i b ng t ng, n i dây và b c nh a l p ráp các ch t bán d n; máy t ng chuyên ch , x lý và b o qu n các t m bán d n m ng, các khung mi ng m ng, h p m ng và v t li u khác dùng cho thi t b bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 40 | 30 | -- Khuôn s n xu t linh ki n bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 40 | 40 | -- Kính hi n vi quang h c soi n i c l p v i thi t b chuyên dùng k p gi và d ch chuy n t m bán d n b n m ng ho c t m l i bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 40 | 50 | -- Kính hi n vi ch p nh c l p v i thi t b chuyên dùng k p gi và d ch chuy n t m bán d n b n m ng ho c t m l i bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 40 | 60 | -- Kính hi n vi i n t c l p v i thi t b chuyên dùng k p gi và d ch chuy n t m bán d n b n m ng ho c t m l i bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8486 | 40 | 70 | -- Thi t b t o m u dùng cho quá trình t o m àn (khuôn in) ho c l i quang trên các ph l p c m quang trong quá trình kh c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | | - B ph n và ph ki n: | | | | |
| | | | -- C a máy móc và thi t b s n xu t kh i ho c t m bán d n m ng: | | | | |
| 8486 | 90 | 11 | --- C a thi t b nung nóng nhanh t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 12 | --- C a thi t b s y khô b ng ph ng pháp quay dùng cho quá trình gia công t m b n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 13 | --- C a máy công c gia công m i v t li u b ng cách bóc tách v t li u, b ng quy trình s d ng tia laser ho c tia sáng khác ho c chùm phô-tông trong s n xu t t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- C a máy dùng c t kh i bán d n n tinh th thành các l p, ho c c a mi ng m ng n tinh th thành các chip: | | | | |
| 8486 | 90 | 14 | ---- B ph n k p d ng c và u c t ren t m ; b ph n k p s n ph m; u chia và nh ng b ph n ph tr c bi t khác dùng cho máy công c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 15 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 16 | --- C a máy mài, ánh bóng và mài rà dùng cho quá trình s n xu t t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 17 | --- C a thi t b làm phát tri n ho c kéo dài kh i bán d n n tinh th | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a máy và thi t b s n xu t linh ki n bán d n ho c m ch i n t tích h p: | | | | |
| 8486 | 90 | 21 | --- C a thi t b k t t a và bay h i dùng cho s n xu t bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 22 | --- C a máy k t t a epitaxi dùng cho các t m bán d n m ng; c a thi t b t o l p ph nh t ng c m quang in nh lên các t m bán d n m ng b ng ph ng pháp quay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 23 | --- C a máy c y ghép ion cho quá trình x lý v t li u bán d n; c a thi t b t o k t t a v t lý b ng ph ng pháp phun ph lên t m bán d n; c a thi t b l ng ng v t lý; c a thi t b ghi tr c ti p lên t m bán d n m ng, thi t b hi u ch nh v trí m u theo b c và l p l i và thi t b in ly tô khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- C a d ng c phun dùng kh c axit, t y r a ho c làm s ch các t m bán d n m ng; c a thi t b kh c axit t, hi n nh, t y r a ho c làm s ch các t m b n d n m ng; c a các b n m u kh c khô trên v t li u bán d n: | | | | |
| 8486 | 90 | 24 | ---- B ph n k p d ng c và u c t ren t m ; b ph n k p s n ph m; u chia và nh ng b ph n liên k t c bi t khác dùng cho máy công c | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8486 | 90 | 25 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- C a máy kh c ánh d u ho c kh c v ch lên các t m bán d n m ng; c a máy c t laser c t các ng ti p xúc b ng các chùm tia laser trong các s n ph m bán d n; c a máy u n, g p và làm th ng các u chân d n i n c a bán d n: | | | | |
| 8486 | 90 | 26 | ---- B ph n k p d ng c và u c t ren t m ; b ph n k p s n ph m; u chia và nh ng b ph n liên k t c bi t khác dùng cho máy công c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 27 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 28 | --- C a lò s y và lò luy n dùng i n tr s d ng trong s n xu t linh ki n bán d n trên t m bán d n m ng; c a lò s y và lò luy n ho t ng b ng hi u ng c m ng i n ho c i n môi dùng trong s n xu t linh ki n bán d n trên t m bán d n m ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a máy và thi t b s n xu t t m màn hình d t: | | | | |
| 8486 | 90 | 31 | --- C a thi t b kh c axit b ng ph ng pháp khô lên các l p c a t m màn hình d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- C a thi t b kh c axit b ng ph ng pháp t, máy i n nh, thi t b t y r a ho c làm s ch t m màn hình | | | | |
| 8486 | 90 | 32 | ---- B ph n k p d ng c và u c t ren t m ; b ph n k p s n ph m; u chia và nh ng b ph n liên k t c bi t khác dùng cho máy công c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 33 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 34 | --- C a thi t b k t t a và bay h i dùng s n xu t t m màn hình d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 35 | --- C a thi t b t o l p ph nh t ng c m quang lên các c a màn hình d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 36 | --- C a thi t b t o k t t a v t lý lên các c a màn hình d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a máy ho c thi t b nêu t i Chú gi i 9 (C) c a Ch ng này: | | | | |
| 8486 | 90 | 41 | --- C a máy phay b ng chùm tia ion h i t s n xu t ho c s a ch a màn và l i quang c a các nh d ng trên linh ki n bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 42 | --- C a thi t b g n khuôn, n i b ng t ng, n i dây và b c nh a l p ráp các ch t bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 43 | --- C a máy t ng chuyên ch , x lý và b o qu n các t m bán d n m ng, các khung mi ng m ng, h p m ng và v t li u khác dùng cho thi t b bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 44 | --- C a kính hi n vi quang h c soi n i và kính hi n vi ch p nh c l p v i thi t b chuyên dùng k p gi và d ch chuy n t m bán d n b n m ng ho c t m l i bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8486 | 90 | 45 | --- C a kính hi n vi i n t c l p v i thi t b chuyên dùng k p gi và d ch chuy n t m bán d n b n m ng ho c t m l i bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 46 | --- C a máy phay b ng chùm tia ion h i t s n xu t ho c s a ch a màn và l i quang trên các ã ph l p c m quang, k c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8486 | 90 | 49 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 84.87 | | | Ph tùng máy móc, không bao g m u n i i n, màng ng n, cu n, công t c i n ho c các ph tùng i n khác, không c ghi ho c chi tí t n i khác trong Ch ng này. | | | | |
| 8487 | 10 | 00 | - Chân v t c a tàu ho c thuy n và cánh c a chân v t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8487 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 85 - Máy i n và thi t b i n và các b ph n c a chúng; máy ghi và tái t o âm thanh, máy ghi và tái t o hình nh và âm thanh truy n hình, b ph n và ph ki n c a các lo i máy trên | | | | |
| 85.01 | | | ng c i n và máy phát i n (tr t máy phát i n). | | | | |
| 8501 | 10 | | - ng c có công su t không quá 37,5 W: | | | | |
| | | | -- ng c m t chi u: | | | | |
| | | | --- ng c b c: | | | | |
| 8501 | 10 | 21 | ---- D ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8501 | 10 | 29 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8501 | 10 | 30 | --- ng c h ng tr c | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8501 | 10 | 41 | ---- D ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8501 | 10 | 49 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | -- ng c khác, k c ng c v n n ng (m t chi u/xoay chi u): | | | | |
| | | | --- ng c b c: | | | | |
| 8501 | 10 | 51 | ---- D ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8501 | 10 | 59 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8501 | 10 | 60 | --- ng c h ng tr c | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8501 | 10 | 91 | ---- D ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8501 | 10 | 99 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8501 | 20 | | - ng c m t chi u/xoay chi u a n ng có công su t trên 37,5 W: | | | | |
| | | | -- Công su t không quá 1 kW: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8501 | 20 | 12 | --- D ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8501 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- Công su t trên 1 kW: | | | | |
| 8501 | 20 | 21 | --- D ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8501 | 20 | 29 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - ng c m t chi u khác; máy phát i n m t chi u: | | | | |
| 8501 | 31 | | -- Công su t không quá 750 W: | | | | |
| 8501 | 31 | 30 | --- ng c ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8501 | 31 | 40 | --- ng c khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8501 | 31 | 50 | --- Máy phát i n | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8501 | 32 | | -- Công su t trên 750 W nh ng không quá 75 kW: | | | | |
| | | | --- Công su t trên 37.5 kW: | | | | |
| 8501 | 32 | 11 | ---- ng c ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8501 | 32 | 12 | ---- ng c khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8501 | 32 | 13 | ---- Máy phát i n | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8501 | 32 | 91 | ---- ng c ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8501 | 32 | 92 | ---- ng c khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8501 | 32 | 93 | ---- Máy phát i n | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8501 | 33 | 00 | -- Công su t trên 75 kW nh ng không quá 375 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8501 | 34 | 00 | -- Công su t trên 375 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8501 | 40 | | - ng c xoay chi u khác, m t pha: | | | | |
| | | | -- Công su t không quá 1 kW: | | | | |
| 8501 | 40 | 11 | --- D ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8501 | 40 | 19 | --- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | | | -- Công su t trên 1 kW: | | | | |
| 8501 | 40 | 21 | --- D ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8501 | 40 | 29 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - ng c xoay chi u khác, a pha: | | | | |
| 8501 | 51 | | -- Công su t không quá 750 W: | | | | |
| 8501 | 51 | 11 | --- D ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8501 | 51 | 19 | --- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 8501 | 52 | | -- Công su t trên 750 W nh ng không quá 75 kW: | | | | |
| | | | --- Công su t không quá 1 kW: | | | | |
| 8501 | 52 | 11 | ---- D ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8501 | 52 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Công su t trên 1 kW nh ng không quá 37,5 kW: | | | | |
| 8501 | 52 | 21 | ---- D ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8501 | 52 | 29 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Công su t trên 37,5 kW: | | | | |
| 8501 | 52 | 31 | ---- D ùng cho các m t hàng thu c nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.09 ho c 85.16 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8501 | 52 | 39 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8501 | 53 | 00 | -- Công su t trên 75 kW | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy phát i n xoay chỉ u (máy dao i n): | | | | |
| 8501 | 61 | | -- Công su t không quá 75 kVA: | | | | |
| 8501 | 61 | 10 | --- Công su t không quá 12,5 kVA | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8501 | 61 | 20 | --- Công su t trên 12,5 kVA | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8501 | 62 | | -- Công su t trên 75 kVA nh ng không quá 375 kVA: | | | | |
| 8501 | 62 | 10 | --- Công su t trên 75 kVA nh ng không quá 150 kVA | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8501 | 62 | 90 | --- Công su t trên 150 kVA nh ng không quá 375 kVA | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8501 | 63 | 00 | -- Công su t trên 375 kVA nh ng không quá 750 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8501 | 64 | 00 | -- Công su t trên 750 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.02 | | | T máy phát i n và máy bi n i i n quay. | | | | |
| | | | - T máy phát i n v i ng c t trong ki u piston t cháy b ng s c nén (ng c diesel ho c bán diesel): | | | | |
| 8502 | 11 | 00 | -- Công su t không quá 75 kVA | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8502 | 12 | | -- Công su t trên 75 kVA nh ng không quá 375 kVA: | | | | |
| 8502 | 12 | 10 | --- Công su t không quá 125 kVA | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8502 | 12 | 20 | --- Công su t trên 125 kVA | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8502 | 13 | | -- Công su t trên 375 kVA: | | | | |
| 8502 | 13 | 10 | --- Công su t t 12.500 kVA (10.000 kW) tr lên | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8502 | 13 | 90 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8502 | 20 | | - T máy phát i n v i ng c t trong ki u piston t cháy b ng tia l a i n: | | | | |
| 8502 | 20 | 10 | -- Công su t không quá 75 kVA | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8502 | 20 | 20 | -- Công su t trên 75 kVA nh ng không quá 100 kVA | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8502 | 20 | 30 | -- Công su t trên 100 kVA nh ng không quá 10.000 kVA | 2 | 1 | 0 | 0 |
| | | | -- Công su t trên 10.000 kVA: | | | | |
| 8502 | 20 | 41 | --- Công su t t 12.500 kVA (10.000 kW) tr lên | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8502 | 20 | 49 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 0 | 0 |
| | | | - T máy phát i n khác: | | | | |
| 8502 | 31 | | -- Ch y b ng s c gió: | | | | |
| 8502 | 31 | 10 | --- Công su t không quá 10.000 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8502 | 31 | 20 | --- Công su t trên 10.000 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8502 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8502 | 39 | 10 | --- Công su t không quá 10 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8502 | 39 | 20 | --- Công su t trên 10 kVA nh ng không quá 10.000 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Công su t trên 10.000 kVA: | | | | |
| 8502 | 39 | 31 | ---- Công su t t 12.500 kVA (10.000 kW) tr lên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8502 | 39 | 39 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8502 | 40 | 00 | - Máy bi n i i n quay | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 85.03 | | | | Các b ph n ch dùng ho c ch y u dùng cho các lo i máy thu c nhóm 85.01 ho c 85.02. | | | | |
| 8503 | 00 | 10 | | - Các b ph n dùng s n xu t ng c i n thu c nhóm 85.01; các b ph n c a máy phát i n thu c nhóm 85.01 ho c 85.02 có công su t t 10.000 kW tr lên | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8503 | 00 | 90 | | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 85.04 | | | | Bi n th i n, máy bi n i i n t nh (ví d , b ch nh l u) và cu n c m. | | | | |
| 8504 | 10 | 00 | | - Ch n l u dùng cho èn phóng ho c ng phóng | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | | - Máy bi n i n s d ng i n môi l ng: | | | | |
| 8504 | 21 | | | -- Có công su t danh nh không quá 650 kVA: | | | | |
| 8504 | 21 | 10 | | --- Máy n áp t ng n c (bi n áp t ng u); máy bi n i n (máy bi n áp và máy bi n dòng) dùng cho thi t b o l ng có công su t danh nh không quá 5 kVA | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8504 | 21 | 92 | | ---- Có công su t danh nh trên 10 kVA và u i n áp cao t 110kV tr lên | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8504 | 21 | 93 | | ---- Có công su t danh nh trên 10 kVA và u i n áp cao t 66 kV tr lên, nh ng d i 110 kV | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8504 | 21 | 99 | | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8504 | 22 | | | -- Có công su t danh nh trên 650 kVA nh ng không quá 10.000 kVA: | | | | |
| | | | | --- Máy n áp t ng n c (bi n áp t ng u): | | | | |
| 8504 | 22 | 11 | | ---- u i n áp cao t 66 kV tr lên | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8504 | 22 | 19 | | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8504 | 22 | 92 | | ---- u i n áp cao t 110kV tr lên | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8504 | 22 | 93 | | ---- u i n áp cao t 66kV tr lên, nh ng d i 110kV | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8504 | 22 | 99 | | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8504 | 23 | | | -- Có công su t danh nh trên 10.000 kVA: | | | | |
| 8504 | 23 | 10 | | --- Có công su t danh nh không quá 15.000 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | --- Có công su t danh nh trên 15.000 kVA: | | | | |
| 8504 | 23 | 21 | | ---- Không quá 20.000 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 23 | 22 | | ---- Trên 20.000 KVA nh ng không quá 30.000 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 23 | 29 | | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | - Máy bi n i n khác: | | | | |
| 8504 | 31 | | | -- Có công su t danh nh không quá 1 kVA: | | | | |
| | | | | --- Máy bi n áp dùng cho thi t b o l ng: | | | | |
| 8504 | 31 | 11 | | ---- i n áp t 110 kV tr lên | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8504 | 31 | 12 | | ---- i n áp t 66 kV tr lên, nh ng d i 110 kV | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8504 | 31 | 13 | | ---- i n áp t 1kV tr lên, nh ng d i 66 kV | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 8504 | 31 | 19 | | ---- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| | | | | --- Máy bi n dòng dùng cho thi t b o l ng: | | | | |
| | | | | ---- Dùng cho ng dây có i n áp t 110 kV tr lên: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8504 | 31 | 21 | ----- Máy bi n dòng d ng vòng dùng cho ng dây có i n áp không quá 220 kV | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8504 | 31 | 22 | ----- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 8504 | 31 | 23 | ---- Dùng cho ng dây có i n áp t 66 kV tr lên, nh ng d i 110 kV | 2 | 2 | 2 | 1 |
| 8504 | 31 | 24 | ---- Dùng cho ng dây có i n áp t 1kV tr lên, nh ng d i 66 kV | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 8504 | 31 | 29 | ---- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 8504 | 31 | 30 | --- Máy bi n áp quét v (bi n áp t n s quét ng c) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8504 | 31 | 40 | --- Máy bi n áp trung t n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8504 | 31 | 91 | ---- S d ng cho ch i, mô hình thu nh ho c các mô hình gi i trí t ng t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 31 | 92 | ---- Bi n áp thích ng khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 31 | 99 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 32 | | -- Công su t danh nh trên 1 kVA nh ng không quá 16 kVA: | | | | |
| | | | --- Máy bi n i n (máy bi n áp và máy bi n dòng) dùng cho thi t b o l ng lo i công su t danh nh không quá 5 kVA | | | | |
| 8504 | 32 | 11 | ---- Bi n áp thích ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 32 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 32 | 20 | --- Lo i khác, s d ng cho ch i, mô hình thu nh ho c các mô hình gi i trí t ng t | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8504 | 32 | 30 | --- Lo i khác, t n s t i thi u 3 MHz | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác, có công su t danh nh không quá 10 kVA: | | | | |
| 8504 | 32 | 41 | ---- Bi n áp thích ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 32 | 49 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác, công su t danh nh trên 10 kVA: | | | | |
| 8504 | 32 | 51 | ---- Bi n áp thích ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 32 | 59 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 33 | | -- Có công su t danh nh trên 16 kVA nh ng không quá 500 kVA: | | | | |
| | | | --- Có u i n áp cao t 66 kV tr lên: | | | | |
| 8504 | 33 | 11 | ---- Bi n áp thích ng: | | | | |
| 8504 | 33 | 11 | 10 ----- Máy bi n th khô, tr m bi n áp khô tr n b di ng, phòng n trong h m lò | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 33 | 11 | 90 ----- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8504 | 33 | 19 | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8504 | 33 | 19 | 10 ----- Máy bi n th khô, tr m bi n áp khô tr n b di ng, phòng n trong h m lò | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 33 | 19 | 90 ----- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8504 | 33 | 91 | ---- Bi n áp thích ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 33 | 99 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 34 | | -- Có công su t danh nh trên 500 kVA: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | --- Có công suất danh định không vượt quá 15.000 kVA: | | | | |
| | | | ---- Có công suất danh định trên 10.000 kVA và điện áp cao từ 66 kV trở lên: | | | | |
| 8504 | 34 | 11 | ----- Bên áp thích ứng | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8504 | 34 | 12 | ----- Loại khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | ----- Loại khác: | | | | |
| 8504 | 34 | 13 | ----- Bên áp thích ứng | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8504 | 34 | 14 | ----- Loại khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | --- Có công suất danh định trên 15.000 kVA: | | | | |
| | | | ---- Điện áp cao từ 66 kV trở lên: | | | | |
| 8504 | 34 | 22 | ----- Bên áp thích ứng | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8504 | 34 | 23 | ----- Loại khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | ----- Loại khác: | | | | |
| 8504 | 34 | 24 | ----- Bên áp thích ứng | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8504 | 34 | 29 | ----- Loại khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8504 | 40 | | - Máy biến áp tích hợp: | | | | |
| | | | -- Dùng cho các máy xử lý dữ liệu và các thiết bị chức năng của chúng, và thiết bị viễn thông: | | | | |
| 8504 | 40 | 11 | --- Bộ nguồn cấp liên tục (UPS) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 40 | 19 | --- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 40 | 20 | -- Máy nạp, pin có công suất danh định trên 100 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 40 | 30 | -- Bộ chuyển đổi khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 40 | 40 | -- Bộ chuyển đổi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 40 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 50 | | - Cụm khác: | | | | |
| 8504 | 50 | 10 | -- Cụm dùng cho bộ nguồn cấp liên tục của các thiết bị xử lý dữ liệu và các thiết bị chức năng của chúng, và thiết bị viễn thông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 50 | 20 | -- Cụm mạch tích hợp vi xử lý | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Loại khác: | | | | |
| 8504 | 50 | 93 | --- Có công suất danh định không quá 2.500 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 50 | 94 | --- Có công suất danh định trên 2.500 kVA nhưng không quá 10.000 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 50 | 95 | --- Có công suất danh định trên 10.000 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 90 | | - Bộ phận: | | | | |
| 8504 | 90 | 10 | -- Cấu trúc phân nhóm 8504.10 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8504 | 90 | 20 | -- Thiết bị in ấn lắp ráp dùng cho cấu trúc phân nhóm 8504.40.11, 8504.40.19 hoặc 8504.50.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Dùng cho máy biến áp điện có công suất không quá 10.000 kVA: | | | | |
| 8504 | 90 | 31 | --- Thiết bị điện tử; thiết bị điện tử lắp ráp thành dạng lắp ráp cho biến áp phân phối và biến áp nguồn | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8504 | 90 | 39 | --- Loại khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Dùng cho biến áp điện có công suất trên 10.000 kVA: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8504 | 90 | 41 | --- T m t n nhi t; ng t n nhi t ã l p ráp thành d ng t m ph ng lo i dùng cho bi n áp phân ph i và bi n áp ngu n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 90 | 49 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 90 | 50 | -- Lo i khác, dùng cho cu n c m có công su t không quá 2.500 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 90 | 60 | -- Lo i khác, dùng cho cu n c m có công su t trên 2.500 kVA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8504 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85.05 | | | Nam châm i n; nam châm v nh c u và các m t hàng c dùng làm nam châm v nh c u sau khi t hóa; bàn c p, giá k p và các d ng c gi khác, ho t ng b ng nam châm i n ho c nam châm v nh c u; các kh p n i, kh p ly h p và phanh ho t ng b ng i n t ; u nâng ho t ng b ng i n t . | | | | |
| | | | - Nam châm v nh c u và các m t hàng c dùng làm nam châm v nh c u sau khi t hóa: | | | | |
| 8505 | 11 | 00 | -- B ng kim lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8505 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8505 | 20 | 00 | - Các kh p n i, ly h p và phanh ho t ng b ng i n t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8505 | 90 | 00 | - Lo i khác, k c b ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85.06 | | | Pin và b pin. | | | | |
| 8506 | 10 | | - B ng dioxit mangan: | | | | |
| 8506 | 10 | 10 | -- Có th tích ngoài không quá 300 cm ³ | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8506 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8506 | 30 | 00 | - B ng oxit th y ngân | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8506 | 40 | 00 | - B ng oxit b c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8506 | 50 | 00 | - B ng liti | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8506 | 60 | | - B ng k m-khí: | | | | |
| 8506 | 60 | 10 | -- Có th tích ngoài không quá 300cm ³ | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 8506 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8506 | 80 | | - Pin và b pin khác: | | | | |
| 8506 | 80 | 10 | -- B ng k m carbon, có th tích ngoài không quá 300 cm ³ | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8506 | 80 | 20 | -- B ng k m carbon, có th tích ngoài trên 300 cm ³ | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8506 | 80 | 91 | --- Có th tích ngoài không quá 300cm ³ | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 8506 | 80 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8506 | 90 | 00 | - B ph n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 85.07 | | | c qui i n, k c t m vách ng n c a nó, hình ch nh t ho c hình khác (k c hình vuông). | | | | |
| 8507 | 10 | | - B ng axit - chì, lo i dùng kh i ng ng c | | | | |
| 8507 | 10 | 10 | -- Dùng cho ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | --- 6V ho c 12V, có dung l ng phóng i n không quá 200Ah: | | | | |
| 8507 | 10 | 92 | ---- Chi u cao (không bao g m u c c và tay c m) không quá 13 cm | 19 | 16 | 13 | 10 |
| 8507 | 10 | 93 | ---- Lo i khác | 19 | 16 | 13 | 10 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8507 | 10 | 94 | ---- Chi u cao (không bao g m u c c và tay c m) không quá 13 cm | 19 | 16 | 13 | 10 |
| 8507 | 10 | 99 | ---- Lo i khác | 19 | 16 | 13 | 10 |
| 8507 | 20 | | - c qui axit - chì khác: | | | | |
| 8507 | 20 | 10 | -- Lo i dùng cho ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- 6V ho c 12V, có dung l ng phóng i n không quá 200Ah: | | | | |
| 8507 | 20 | 91 | ---- Chi u cao (không bao g m u c c và tay c m) trên 13 cm nh ng không quá 23cm | 16 | 14 | 12 | 10 |
| 8507 | 20 | 92 | ---- Lo i khác | 16 | 14 | 12 | 10 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8507 | 20 | 93 | ---- Chi u cao (không bao g m u c c và tay c m) trên 13 cm nh ng không quá 23cm | 16 | 14 | 12 | 10 |
| 8507 | 20 | 99 | ---- Lo i khác | 16 | 14 | 12 | 10 |
| 8507 | 30 | | - B ng niken-ca imi: | | | | |
| 8507 | 30 | 10 | -- Lo i dùng cho ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8507 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8507 | 40 | | - B ng niken-s t: | | | | |
| 8507 | 40 | 10 | -- Lo i dùng cho ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8507 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8507 | 50 | 00 | - B ng Nikel - hydrua kim lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8507 | 60 | | - B ng ion liti: | | | | |
| 8507 | 60 | 10 | -- Lo i dùng cho máy tính xách tay k c lo i notebook và subnotebook | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8507 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8507 | 80 | | - c qui khác: | | | | |
| 8507 | 80 | 10 | -- Lo i dùng cho ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8507 | 80 | 91 | -- Lo i dùng cho máy tính xách tay k c lo i notebook và subnotebook | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8507 | 80 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8507 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| | | | -- Các b n c c: | | | | |
| 8507 | 90 | 11 | --- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8507.10.92, 8507.10.93, 8507.10.94 ho c 8507.10.99 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8507 | 90 | 12 | --- Lo i dùng cho ph ng ti n bay | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8507 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8507 | 90 | 91 | --- Lo i dùng cho ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8507 | 90 | 92 | --- Vách ng n c qui, s n sàng s d ng, làm t m i v t li u tr poly (vinyl clorua) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8507 | 90 | 93 | --- Lo i khác, c a hàng hóa thu c phân nhóm 8507.10.92, 8507.10.93, 8507.10.94 ho c 8507.10.99 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8507 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 85.08 | | | Máy hút b i. | | | | |
| | | | - Có ng c i ng n li n: | | | | |
| 8508 | 11 | 00 | -- Công su t không quá 1.500 W và có túi h ng b i hay ch a khác v i s c h a không quá 20 lít | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8508 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8508 | 19 | 10 | --- Lo i phù h p dùng cho m c ích gia đ ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8508 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8508 | 60 | 00 | - Máy hút b i lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8508 | 70 | | - B ph n: | | | | |
| 8508 | 70 | 10 | -- C a máy hút b i thu c phân nhóm 8508.11.00 ho c 8508.19.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8508 | 70 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85.09 | | | Thi t b c i n gia đ ng có ng c i ng n li n, tr máy hút b i c a nhóm 85.08. | | | | |
| 8509 | 40 | 00 | - Máy nghi n và tr n th c n; máy ép qu hay rau | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8509 | 80 | | - Thi t b khác: | | | | |
| 8509 | 80 | 10 | -- Máy ánh bóng sàn nhà | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8509 | 80 | 20 | -- Thi t b tiêu h y ch t th i nhà b p | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8509 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8509 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8509 | 90 | 10 | -- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8509.80.10 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8509 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 85.10 | | | Máy c o râu, tông c t tóc và các đ ng c c t tóc, có ng c i ng n li n. | | | | |
| 8510 | 10 | 00 | - Máy c o râu | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8510 | 20 | 00 | - Tông c t tóc | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8510 | 30 | 00 | - D ng c c t tóc | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8510 | 90 | 00 | - B ph n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 85.11 | | | Thi t b ánh l a ho c kh i ng b ng i n lo i dùng cho ng c t trong t cháy b ng tia l a i n ho c b ng s c nén (ví d , magneto, dynamo magneto, bobin ánh l a, bugi và n n ánh l a (glow plugs), ng c kh i ng); máy phát i n (ví d , máy phát i n m t chi u, máy phát i n xoay chi u) và thi t b ng t m ch lo i c s đ ng cùng các ng c nêu trên. | | | | |
| 8511 | 10 | | - Bugi: | | | | |
| 8511 | 10 | 10 | -- Lo i dùng cho ng c c a ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8511 | 10 | 20 | -- Lo i dùng cho ng c ô tô | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8511 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8511 | 20 | | - Magneto ánh l a; dynamo magneto; bánh à t tính: | | | | |
| 8511 | 20 | 10 | -- Lo i dùng cho ng c c a ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i dùng cho ng c ô tô | | | | |
| 8511 | 20 | 21 | --- Lo i ch a c l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8511 | 20 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8511 | 20 | 91 | --- Lo i ch a c l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8511 | 20 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8511 | 30 | | - B phân ph i i n; cu n ánh l a: | | | | |
| 8511 | 30 | 30 | -- Lo i dùng cho ng c c a ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i dùng cho ng c ô tô | | | | |
| 8511 | 30 | 41 | --- Lo i ch a c l p ráp | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8511 | 30 | 49 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8511 | 30 | 91 | --- Lo i ch a c l p ráp | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 8511 | 30 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8511 | 40 | | - ng c kh i ng và máy t h p hai tính n ng kh i ng và phát i n: | | | | |
| 8511 | 40 | 10 | -- Lo i dùng cho ng c c a ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- ng c kh i ng khác ch a l p ráp: | | | | |
| 8511 | 40 | 21 | --- S đ ng cho ng c c a nhóm 87.02, 87.03, 87.04 ho c 87.05 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8511 | 40 | 29 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- ng c kh i ng ã l p ráp s đ ng cho ng c c a các nhóm t 87.01 n 87.05: | | | | |
| 8511 | 40 | 31 | --- S đ ng cho ng c nhóm 87.01 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8511 | 40 | 32 | --- S đ ng cho ng c c a các nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8511 | 40 | 33 | --- S đ ng cho ng c c a nhóm 87.05 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8511 | 40 | 91 | --- S đ ng cho ng c c a các nhóm 87.02, 87.03, 87.04 ho c 87.05 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8511 | 40 | 99 | --- Lo i khác | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8511 | 50 | | - Máy phát i n khác: | | | | |
| 8511 | 50 | 10 | -- Lo i dùng cho ng c c a ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Máy phát i n xoay chi u khác ch a l p ráp: | | | | |
| 8511 | 50 | 21 | --- S đ ng cho ng c c a các nhóm 87.02, 87.03, 87.04 ho c 87.05 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8511 | 50 | 29 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Máy phát i n xoay chi u ã l p ráp dùng cho ng c c a xe thu c các nhóm t 87.01 n 87.05: | | | | |
| 8511 | 50 | 31 | --- S đ ng cho ng c nhóm 87.01 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8511 | 50 | 32 | --- S đ ng cho ng c c a các nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8511 | 50 | 33 | --- S đ ng cho ng c c a nhóm 87.05 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8511 | 50 | 91 | --- S d ng cho ng c c a nhóm 87.02, 87.03, 87.04 ho c 87.05 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8511 | 50 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8511 | 80 | | - Thi t b khác: | | | | |
| 8511 | 80 | 10 | -- Lo i dùng cho ng c c a ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8511 | 80 | 20 | -- Lo i dùng cho ng c ô tô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8511 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8511 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8511 | 90 | 10 | -- Lo i dùng cho ng c c a ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8511 | 90 | 20 | -- Lo i dùng cho ng c ô tô | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8511 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85.12 | | | Thi t b chi u sáng ho c thi t b tín hi u ho t ng b ng i n (tr lo i thu c nhóm 85.39), cái g t n c, g t s ng và g t tuy t trên kính ch n, lo i dùng cho xe p ho c xe có ng c . | | | | |
| 8512 | 10 | 00 | - Thi t b chi u sáng ho c t o tín hi u tr c quan dùng cho xe p | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8512 | 20 | | - Thi t b chi u sáng ho c t o tín hi u tr c quan khác: | | | | |
| 8512 | 20 | 20 | -- Thi t b chi u sáng ho c t o tín hi u tr c quan ch a l p ráp | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8512 | 20 | 91 | --- Dùng cho xe máy | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8512 | 20 | 99 | --- Lo i khác | 14,5 | 13 | 11,5 | 10 |
| 8512 | 30 | | - Thi t b tín hi u âm thanh: | | | | |
| 8512 | 30 | 10 | -- Còi, ã l p ráp | 6 | 3 | 0 | 0 |
| 8512 | 30 | 20 | -- Thi t b tín hi u âm thanh ch a l p ráp | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8512 | 30 | 91 | --- Thi t b dò ch ng ng i v t (c nh báo) cho xe c | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8512 | 30 | 99 | --- Lo i khác | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8512 | 40 | 00 | - Cái g t n c, g t và ch ng t o s ng và tuy t | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8512 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8512 | 90 | 10 | -- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8512.10 | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8512 | 90 | 20 | -- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8512.20, 8512.30 ho c 8512.40 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 85.13 | | | èn i n xách tay c thi t k ho t ng b ng ngu n n ng l ng riêng c a nó (ví d , pin khô, c qui, magneto), tr thi t b chi u sáng thu c nhóm 85.12. | | | | |
| 8513 | 10 | | - èn: | | | | |
| 8513 | 10 | 10 | -- èn th m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8513 | 10 | 20 | -- èn th khai thác á | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8513 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8513 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8513 | 90 | 10 | -- C a èn th m và c a èn th khai thác á | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8513 | 90 | 30 | -- B ph n quang c a èn ch p; chi ti t tr t (g t) b ng plastic dùng cho c c u công t c èn ch p | 11 | 10 | 9 | 7,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8513 | 90 | 90 | -- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85.14 | | | Lò luy n, nung và lò s y i n dùng trong công nghi p ho c trong phòng thí nghi m (k c các lo i ho t ng b ng c m ng i n ho c t n hao i n môi); các thi t b khác dùng trong công nghi p ho c trong phòng thí nghi m x lý nhi t v t li u b ng c m ng i n ho c t n hao i n môi. | | | | |
| 8514 | 10 | 00 | - Lò luy n, nung và lò s y gia nhi t b ng i n tr | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8514 | 20 | | - Lò luy n, nung và lò s y ho t ng b ng c m ng i n ho c t n hao i n môi: | | | | |
| 8514 | 20 | 20 | -- Lò luy n, nung ho c lò s y i n cho s n xu t t m m ch in/t m dây in ho c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8514 | 20 | 90 | -- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8514 | 30 | | - Lò luy n, nung và lò s y khác: | | | | |
| 8514 | 30 | 20 | -- Lò luy n, nung ho c lò s y i n cho s n xu t t m m ch in/t m dây in ho c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8514 | 30 | 90 | -- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8514 | 40 | 00 | - Thi t b khác x lý nhi t các v t li u b ng c m ng i n ho c t n hao i n môi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8514 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8514 | 90 | 20 | -- B ph n c a lò luy n ho c lò s y dùng trong công nghi p hay phòng thí nghi m s n xu t các t m m ch in hay t m m ch dây in ho c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8514 | 90 | 90 | -- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85.15 | | | Máy và d ng c hàn các lo i dùng i n (k c khí ga nung nóng b ng i n), dùng chùm tia laser ho c chùm tia sáng khác, chùm phô-tông, siêu âm, chùm electron, xung t ho c h quang, có ho c không có kh n ng c t; máy, d ng c dùng i n xì nóng kim lo i ho c g m kim lo i. | | | | |
| | | | - Máy và d ng c hàn thi c ho c hàn ng: | | | | |
| 8515 | 11 | 00 | -- M hàn s t và súng hàn | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8515 | 19 | | -- Lò i khác: | | | | |
| 8515 | 19 | 10 | --- Máy và thi t b hàn các linh ki n trên t m m ch in/t m m ch dây in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8515 | 19 | 90 | --- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy và thi t b hàn kim lo i b ng nguyên lý i n tr : | | | | |
| 8515 | 21 | 00 | -- Lò i t ng hoàn toàn ho c m t ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8515 | 29 | 00 | -- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy và thi t b hàn h quang kim lo i (k c h quang plasma): | | | | |
| 8515 | 31 | 00 | -- Lò i t ng hoàn toàn ho c m t ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8515 | 39 | | -- Lò i khác: | | | | |
| 8515 | 39 | 10 | --- Máy hàn h quang dùng i n xoay chi u, ki u bi n th | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8515 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8515 | 80 | | - Máy và thi t b khác: | | | | |
| 8515 | 80 | 10 | -- Máy và thi t b i n x i nóng kim lo i ho c cácbua kim lo i ã thiêu k t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8515 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8515 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8515 | 90 | 10 | -- C a máy hàn h quang i n xoay chi u, ki u bi n th | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8515 | 90 | 20 | -- B ph n c a máy và thi t b hàn linh ki n trên t m m ch in/t m m ch dây in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8515 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85.16 | | | D ng c i n un n c nóng t c th i ho c un và ch a n c nóng ki u nhúng; d ng c i n làm nóng không gian dùng i n và làm nóng t; d ng c nhi t i n làm tóc (ví d , máy s y tóc, máy u n tóc, d ng c k p u n tóc) và máy s y làm khô tay; bàn là i n; d ng c nhi t i n gia d ng khác; các lo i i n tr t nóng b ng i n, tr lo i thu c nhóm 85.45. | | | | |
| 8516 | 10 | | - D ng c i n un n c nóng t c th i ho c un và ch a n c nóng và un n c nóng ki u nhúng: | | | | |
| 8516 | 10 | 10 | -- Lo i un n c nóng t c th i ho c un và ch a n c nóng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8516 | 10 | 30 | -- Lo i un n c nóng ki u nhúng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - D ng c i n làm nóng không gian và làm nóng t: | | | | |
| 8516 | 21 | 00 | -- Lo i gi b c x nhi t | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8516 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | - D ng c làm tóc ho c máy s y làm khô tay nhi t i n: | | | | |
| 8516 | 31 | 00 | -- Máy s y khô tóc | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8516 | 32 | 00 | -- D ng c làm tóc khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8516 | 33 | 00 | -- Máy s y làm khô tay | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8516 | 40 | | - Bàn là i n: | | | | |
| 8516 | 40 | 10 | -- Lo i c thi t k s d ngh i n c t h th ng n i h i công nghi p | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8516 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8516 | 50 | 00 | - Lò vi sóng | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8516 | 60 | | - Các lo i lò khác; n i n u, b p un d ng t m un, vòng un sôi, thi t b ki u v n ng và lò n ng: | | | | |
| 8516 | 60 | 10 | -- N i n u c m | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8516 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - D ng c nhi t i n khác: | | | | |
| 8516 | 71 | 00 | -- D ng c pha chè ho c cà phê | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8516 | 72 | 00 | -- Lò n ng bánh (toasters) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8516 | 79 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8516 | 79 | 10 | --- m un n c | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8516 | 79 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8516 | 80 | | - i n tr t nóng b ng i n: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8516 | 80 | 10 | -- D ù ng cho ú c ch ho c máy s p ch ; d ù ng cho lò công nghi p | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8516 | 80 | 30 | -- D ù ng cho thi t b gia d ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8516 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8516 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| | | | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 8516.33, 8516.50, 8516.60, 8516.71 ho c 8516.79.10: | | | | |
| 8516 | 90 | 21 | --- Các t m to nhi t (sealed hotplates) d ù ng cho thi t b gia d ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8516 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8516 | 90 | 30 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 8516.10 | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8516 | 90 | 40 | -- C a i n tr t nóng b ng i n d ù ng cho máy ú c ch ho c máy s p ch | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8516 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 85.17 | | | B i n tho i, k c i n tho i đi ng (telephones for cellular networks) ho c i n tho i d ù ng cho m ng không dây khác; thi t b khác truy n ho c nh n ti ng, hình nh ho c d li u khác, k c các thi t b vi n thông n i m ng h u tuy n ho c không dây (nh lo i s d ng trong m ng n i b ho c m ng đi n r ng), tr lo i thi t b truy n và thu c a nhóm 84.43, 85.25, 85.27 ho c 85.28. | | | | |
| | | | - B i n tho i, k c i n tho i đi ng (telephones for cellular networks) ho c i n tho i d ù ng cho m ng không dây khác: | | | | |
| 8517 | 11 | 00 | -- B i n tho i h u tuy n v i i n tho i c m tay không dây | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 12 | 00 | -- i n tho i đi ng (telephones for cellular networks) ho c i n tho i d ù ng cho m ng không dây khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 18 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Thi t b khác phát ho c nh n ti ng, hình nh ho c d li u, k c thi t b thông tin h u tuy n ho c vô tuy n (nh lo i s d ng trong m ng n i b ho c m ng đi n r ng): | | | | |
| 8517 | 61 | 00 | -- Tr m thu phát g c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 62 | | -- Máy thu, i và truy n ho c tái t o âm thanh, hình nh ho c d ng d li u khác, k c thi t b chuy n m ch và thi t b nh tuy n: | | | | |
| 8517 | 62 | 10 | --- Thi t b phát và thu sóng vô tuy n s d ng cho phiên d ch tr c ti p t i các h i ngh s d ng nhi u th ti ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Các kh i ch c n ng c a máy x lý d li u t ng tr lo i c a nhóm 84.71: | | | | |
| 8517 | 62 | 21 | ---- B i u khi n và b thích ng (adaptor), k c c ng n i, c un i và b nh tuy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 62 | 29 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8517 | 62 | 30 | --- Thi t b chuy n m ch i n báo hay i n tho i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Thi t b dùng cho h th ng h u tuy n sóng mang ho ch th ng h u tuy n k thu t s : | | | | |
| 8517 | 62 | 41 | ---- B i u bi n/gi i bi n (modem) k c lo i s d ng cáp n i và d ng th c m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 62 | 42 | ---- B t p trung ho c b d n kênh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 62 | 49 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Thi t b truy n d n khác k th p v i thi t b thu: | | | | |
| 8517 | 62 | 51 | ---- Thi t b m ng n i b không dây | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 62 | 52 | ---- Thi t b phát và thu dùng cho phiên d ch tr c ti p t i các h i ngh s d ng nhi u th t i ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 62 | 53 | ---- Thi t b phát dùng cho i n báo hay i n tho i truy n d n d i d ng sóng khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 62 | 59 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Thi t b truy n d n khác: | | | | |
| 8517 | 62 | 61 | ---- Dùng cho i n báo hay i n tho i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 62 | 69 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8517 | 62 | 91 | ---- Thi t b thu xách tay g i, báo hi u ho c nh n tin và thi t b c nh báo b ng tin nh n, k c máy nh n tin | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 62 | 92 | ---- Dùng cho i n báo hay i n tho i truy n d n d i d ng sóng (vô tuy n) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8517 | 62 | 99 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 70 | | - B ph n: | | | | |
| 8517 | 70 | 10 | -- C a b i u khi n và b thích ng (adaptor) k c c ng n i, c u n i và b nh tuy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a thi t b truy n d n, tr lo i dùng cho phát thanh sóng vô tuy n ho c thi t b phát truy n hình, ho c c a lo i thi t b thu xách tay g i, báo hi u ho c nh n tin và thi t b c nh báo b ng tin nh n, k c máy nh n tin: | | | | |
| 8517 | 70 | 21 | --- C a i n tho i di ng (telephones for cellular networks) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 70 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- T m m ch in khác, ã l p ráp: | | | | |
| 8517 | 70 | 31 | --- Dùng cho i n tho i hay i n báo h u tuy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 70 | 32 | --- Dùng cho i n báo hay i n tho i truy n d n d i d ng sóng (vô tuy n) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8517 | 70 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 70 | 40 | -- Anten s d ng v i thi t b i n báo hay i n tho i truy n d n d i d ng sóng (vô tuy n) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8517 | 70 | 91 | --- Dùng cho i n báo ho c i n tho i h u tuy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 70 | 92 | --- Dùng cho i n báo ho c i n tho i truy n d n d i d ng sóng (vô tuy n) | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8517 | 70 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 85.18 | | | Micro và giá micro; loa, ã ho c ch a l p ráp vào trong v loa; tai nghe có khung ch p qua u và tai nghe không có khung ch p qua u, có ho c không ghép n i v i m t micro, và các b g m có m t micro và m t ho c nhi u loa; thi t b i n khu ch i âm t n; b t ng âm i n. | | | | |
| 8518 | 10 | | - Micro và giá micro: | | | | |
| | | | -- Micro: | | | | |
| 8518 | 10 | 11 | --- Micro có d i t n s t 300 Hz n 3.400 Hz, v i ng kính không quá 10 mm và cao không quá 3 mm, dùng trong vi n thông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8518 | 10 | 19 | --- Micro lo i khác, ã ho c ch a l p ráp cùng v i giá micro | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8518 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Loa, ã ho c ch a l p vào v loa: | | | | |
| 8518 | 21 | | -- Loa n, ã l p vào v loa: | | | | |
| 8518 | 21 | 10 | --- Loa thùng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8518 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8518 | 22 | | -- B loa , ã l p vào cùng m t v loa: | | | | |
| 8518 | 22 | 10 | --- Loa thùng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8518 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8518 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8518 | 29 | 20 | --- Loa, không có v , có d i t n s 300 Hz n 3.400 Hz, v i ng kính không quá 50 mm, s d ng trong vi n thông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8518 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8518 | 30 | | - Tai nghe có khung ch p qua u và tai nghe không có khung ch p qua u, có ho c không n i v i m t micro, và các b g m m t micro và m t ho c nhi u loa: | | | | |
| 8518 | 30 | 10 | -- Tai nghe có khung ch p qua u | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8518 | 30 | 20 | -- Tai nghe không có khung ch p qua u | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8518 | 30 | 40 | -- Tay c m nghe - nói c a i n tho i h u tuy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- B micro / loa k th p khác: | | | | |
| 8518 | 30 | 51 | --- Cho hàng hóa c a phân nhóm 8517.12.00 | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8518 | 30 | 59 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8518 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8518 | 40 | | - Thi t b i n khu ch i âm t n: | | | | |
| 8518 | 40 | 20 | -- S d ng nh b l p (nh c l i) trong i n tho i h u tuy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8518 | 40 | 30 | -- S d ng nh b l p (nh c l i) trong i n tho i, tr i n tho i h u tuy n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8518 | 40 | 40 | -- Lo i khác, có t 6 ng tín hi u u vào tr lên, có ho c không k th p v i ph n t dùng cho khu ch i công su t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8518 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8518 | 50 | | - B t ng âm i n: | | | | |
| 8518 | 50 | 10 | -- Có d i công su t t 240W tr lên | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8518 | 50 | 20 | -- Lo i khác, có loa, lo i thích h p cho phát sóng, có gi i i n áp 50 V ho c h n nh ng không quá 100 V | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8518 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 8518 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8518 | 90 | 10 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 8518.10.11, 8518.29.20, 8518.30.40 ho c 8518.40.20, k c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8518 | 90 | 20 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 8518.40.40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8518 | 90 | 30 | -- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8518.21 ho c 8518.22 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8518 | 90 | 40 | -- C a hàng hóa thu c phân nhóm 8518.29.90 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8518 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.19 | | | Thi t b ghi và tái t o âm thanh. | | | | |
| 8519 | 20 | | - Thi t b ho t ng b ng ti n xu, ti n gi y, th ngân hàng, xèng (token) ho c b ng hình th c thanh toán khác: | | | | |
| 8519 | 20 | 10 | -- Máy ghi ho t ng b ng a ho c ng xu | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8519 | 20 | 20 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8519 | 30 | 00 | - u quay a (có th có b ph n l u tr) nh ng không có b ph n khu ch i và không có b ph n phát âm thanh (loa) | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8519 | 50 | 00 | - Máy tr l i i n tho i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Thi t b khác: | | | | |
| 8519 | 81 | | -- Thi t b truy n thông s d ng công ngh t tính, quang h c ho c bán d n: | | | | |
| 8519 | 81 | 10 | --- Máy ghi âm cassette b túi, kích th c không quá 170 mm x 100 mm x 45 mm | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8519 | 81 | 20 | --- Máy ghi âm cassette, có b ph n khu ch i và m t ho c nhi u loa, ho t ng ch b ng ngu n i n ngoài | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8519 | 81 | 30 | --- u a compact | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Máy sao âm: | | | | |
| 8519 | 81 | 41 | ---- Lo i dùng cho i n nh ho c phát thanh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8519 | 81 | 49 | ---- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 8519 | 81 | 50 | --- Máy ghi i u l c (dictating machines), lo i ch ho t ng b ng ngu n i n ngoài | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Máy ghi b ng t có g n v i thi t b tái t o âm thanh, lo i âm thanh s : | | | | |
| 8519 | 81 | 61 | ---- Lo i dùng cho i n nh ho c phát thanh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8519 | 81 | 69 | ---- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| | | | --- Thi t b tái t o âm thanh khác, ki u cassette: | | | | |
| 8519 | 81 | 71 | ---- Lo i dùng cho i n nh ho c phát thanh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8519 | 81 | 79 | ---- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 3 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8519 | 81 | 91 | ---- Lo i dùng cho i n nh ho c phát thanh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8519 | 81 | 99 | ---- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 8519 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | --- Máy tái t o âm thanh dùng trong i n nh: | | | | |
| 8519 | 89 | 11 | ---- Dùng cho phim có chi u r ng d i 16 mm | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8519 | 89 | 12 | ---- Dùng cho phim có chi u r ng t 16 mm tr lên | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8519 | 89 | 20 | --- Máy ghi phát âm thanh có ho c không có loa | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8519 | 89 | 30 | --- Lo i dùng cho i n nh ho c phát thanh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8519 | 89 | 90 | --- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| | | | | | | | |
| 85.21 | | | Thi t b ghi ho c tái t o video, có ho c không g n b ph n thu tín hi u video. | | | | |
| 8521 | 10 | | - Lo i dùng b ng t : | | | | |
| 8521 | 10 | 10 | -- Lo i dùng cho i n nh ho c phát thanh truy n hình | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8521 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 8521 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- u a laser: | | | | |
| 8521 | 90 | 11 | --- Lo i dùng cho i n nh ho c phát thanh truy n hình | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8521 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8521 | 90 | 91 | --- Lo i dùng cho i n nh ho c phát thanh truy n hình | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8521 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 9 | 4 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.22 | | | B ph n và ph tr ch dùng ho c ch y u dùng cho các thi t b c a nhóm 85.19 ho c 85.21. | | | | |
| 8522 | 10 | 00 | - C m u c-ghi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8522 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8522 | 90 | 20 | -- T m m ch in ã l p ráp dùng cho máy tr l i i n tho i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8522 | 90 | 30 | -- T m m ch in ã l p ráp dùng cho máy ghi ho c tái t o âm thanh dùng trong l nh v c i n nh | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8522 | 90 | 40 | -- C c u ghi ho c c b ng video ho c audio và a compact | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8522 | 90 | 50 | -- u c hình ho c âm thanh, ki u t tính; u ho c thanh xoá t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8522 | 90 | 91 | --- B ph n và ph ki n khác c a thi t b ghi ho c tái t o âm thanh dùng trong i n nh | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8522 | 90 | 92 | --- B ph n khác c a máy tr l i i n tho i | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8522 | 90 | 93 | --- B ph n và ph ki n khác c a hàng hoá thu c phân nhóm 8519.81 ho c nhóm 85.21 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8522 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.23 | | | a, b ng, các thi t b l u tr b n v ng, th r n, ã th thông minh và các ph ng tí n l u gi thông tin khác ghi âm ho c ghi các hi n t ng khác, ã ho c ch a ghi, k c b n khuôn m u và b ng c s n xu t ghi a, nh ng không bao g m các s n ph m c a Ch ng 37. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | - Ph ng t i n l u tr thông t i n t tính: | | | | |
| 8523 | 21 | | -- Th có d i t : | | | | |
| 8523 | 21 | 10 | --- Ch a ghi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8523 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- B ng t , có chi u r ng không quá 4 mm: | | | | |
| | | | ---- Lo i ch a ghi: | | | | |
| 8523 | 29 | 11 | ----- B ng máy tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 19 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8523 | 29 | 21 | ----- B ng video | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8523 | 29 | 29 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- B ng t , có chi u r ng trên 4 mm nh ng không quá 6,5 mm: | | | | |
| | | | ---- Lo i ch a ghi: | | | | |
| 8523 | 29 | 31 | ----- B ng máy tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 33 | ----- B ng video | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 39 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8523 | 29 | 41 | ----- B ng máy tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 42 | ----- Lo i dùng cho phim i n nh | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8523 | 29 | 43 | ----- Lo i b ng video khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8523 | 29 | 49 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- B ng t , có chi u r ng trên 6,5 mm: | | | | |
| | | | ---- Lo i ch a ghi: | | | | |
| 8523 | 29 | 51 | ----- B ng máy tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 52 | ----- B ng video | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 59 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8523 | 29 | 61 | ----- Lo i s d ng sao chép các t p l nh, d li u, âm thanh và hình nh, c ghi d ng mã nh phân máy có th c c, và có th thao tác ho c có th t ng tác v i ng i s d ng, thông qua m t máy x lý d li u t ng; ph ng t i n l u tr c nh d ng riêng (ã ghi) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 62 | ----- Lo i dùng cho phim i n nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 63 | ----- B ng video khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 69 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- at : | | | | |
| | | | ---- Lo i ch a ghi: | | | | |
| 8523 | 29 | 71 | ----- a c ng và a m m máy vi tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 79 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| | | | ----- C a lo i tái t o các hi n t ng tr âm thanh ho c hình nh: | | | | |
| 8523 | 29 | 81 | ----- Lo i dùng cho máy vi tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 82 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8523 | 29 | 83 | ----- Lo i khác, c a lo i s d ng sao chép các t p l nh, d li u, âm thanh và hình nh, c ghi d ng mã nh phân máy có th c c, và có th thao tác ho c có th t ng tác v i ng i s d ng, thông qua m t máy x lý d li u t ng; ph ng ti n l u tr c nh d ng riêng (ã ghi) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 84 | ----- Lo i khác, dùng cho phim i n nh | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8523 | 29 | 89 | ----- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| | | | ---- Lo i ch a ghi: | | | | |
| 8523 | 29 | 91 | ----- Lo i dùng cho máy vi tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 92 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| | | | ----- Lo i s d ng tái t o các hi n t ng tr âm thanh ho c hình nh: | | | | |
| 8523 | 29 | 93 | ----- Lo i dùng cho máy vi tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 94 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 95 | ----- Lo i khác, c a lo i s d ng sao chép các t p l nh, d li u, âm thanh và hình nh, c ghi d ng mã nh phân máy có th c c, và có th thao tác ho c có th t ng tác v i ng i s d ng, thông qua m t máy x lý d li u t ng; ph ng ti n l u tr c nh d ng riêng (ã ghi) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 29 | 99 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Ph ng ti n l u tr thông tin quang h c: | | | | |
| 8523 | 41 | | -- Lo i ch a ghi: | | | | |
| 8523 | 41 | 10 | --- Lo i dùng cho máy vi tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- a dùng cho h th ng c b ng laser: | | | | |
| 8523 | 49 | 11 | ---- Lo i s d ng tái t o các hi n t ng tr âm thanh ho c hình nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | ---- Lo i ch s d ng tái t o âm thanh: | | | | |
| 8523 | 49 | 12 | ----- a ch a n i dung Giáo d c, k thu t, khoa h c, l ch s ho c v n hóa | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 2 |
| 8523 | 49 | 13 | ----- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8523 | 49 | 14 | ---- Lo i khác, c a lo i s d ng sao chép các t p l nh, d li u, âm thanh và hình nh, c ghi d ng mã nh phân máy có th c c, và có th thao tác ho c có th t ng tác v i ng i s d ng, thông qua m t máy x lý d li u t ng; ph ng ti n l u tr c nh d ng riêng (ã ghi) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 49 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8523 | 49 | 91 | ---- Lo i s d ng tái t o các hi n t ng tr âm thanh ho c hình nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 49 | 92 | ---- Lo i ch s d ng tái t o âm thanh | 17 | 15 | 13 | 11 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8523 | 49 | 93 | ---- Lo i khác, c a lo i s d ng sao chép các t p l nh, d li u, âm thanh và hình nh, c ghi d ng mã nh phân máy có th c c, và có th thao tác ho c có th t ng tác v i ng i s d ng, thông qua m t máy x lý d li u t ng; ph ng ti n l u tr c nh d ng riêng (ã ghi) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 49 | 99 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Ph ng ti n l u tr thông tin bán d n: | | | | |
| 8523 | 51 | | -- Các thi t b l u tr bán d n không xoá: | | | | |
| | | | --- Lo i ch a ghi: | | | | |
| 8523 | 51 | 11 | ---- Lo i dùng cho máy vi tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 51 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| | | | ---- Lo i s d ng tái t o các hi n t ng tr âm thanh ho c hình nh: | | | | |
| 8523 | 51 | 21 | ----- Lo i dùng cho máy vi tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 51 | 29 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 51 | 30 | ---- Lo i khác, lo i s d ng sao chép các t p l nh, d li u, âm thanh và hình nh, c ghi d ng nh phân máy có th c c, và có kh n ng thao tác ho c có th t ng tác v i ng i s d ng, thông qua m t máy x lý d li u t ng; ph ng ti n l u tr c nh d ng riêng (ã ghi) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 51 | 90 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 52 | 00 | -- "Th thông minh" | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8523 | 59 | 10 | --- Th không tí p xúc (proximity cards) và th HTML (tags) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác, ch a ghi: | | | | |
| 8523 | 59 | 21 | ---- Lo i dùng cho máy vi tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 59 | 29 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8523 | 59 | 30 | ---- Lo i dùng cho tái t o các hi n t ng tr âm thanh ho c hình nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 59 | 40 | ---- Lo i khác, lo i s d ng sao chép các t p l nh, d li u, âm thanh và hình nh, c ghi d ng nh phân máy có th c c, và có kh n ng thao tác ho c có th t ng tác v i ng i s d ng, thông qua m t máy x lý d li u t ng; ph ng ti n l u tr c nh d ng riêng (ã ghi) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 59 | 90 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 80 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8523 | 80 | 40 | -- a ghi âm s d ng k thu t analog | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- Lo i khác, ch a ghi: | | | | |
| 8523 | 80 | 51 | --- Lo i dùng cho máy vi tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 80 | 59 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8523 | 80 | 91 | --- Lo i dùng cho tái t o các hi n t ng tr âm thanh ho c hình nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 80 | 92 | --- Lo i khác, lo i s d ng sao chép các t p l nh, d li u, âm thanh và hình nh, c ghi d ng nh phân máy có th c c, và có kh n ng thao tác ho c có th t ng tác v i ng i s d ng, thông qua m t máy x lý d li u t ng; ph ng tí n l u tr c nh d ng riêng (ã ghi) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8523 | 80 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85.25 | | | Thi t b phát dùng cho phát thanh sóng vô tuy n ho c truy n hình, có ho c không g n v i thi t b thu ho c ghi ho c tái t o âm thanh; camera truy n hình, camera k thu t s và camera ghi hình nh. | | | | |
| 8525 | 50 | 00 | - Thi t b phát | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8525 | 60 | 00 | - Thi t b phát có g n v i thi t b thu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8525 | 80 | | - Camera truy n hình, camera k thu t s và camera ghi hình nh: | | | | |
| 8525 | 80 | 10 | -- Webcam | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Camera ghi hình nh: | | | | |
| 8525 | 80 | 31 | --- C a lo i s d ng cho l nh v c phát thanh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8525 | 80 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8525 | 80 | 40 | -- Camera truy n hình | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8525 | 80 | 50 | -- Lo i camera k thu t s khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85.26 | | | Ra a, các thi t b d n ng b ng sóng vô tuy n và các thi t b i u khi n t xa b ng vô tuy n. | | | | |
| 8526 | 10 | | - Ra a: | | | | |
| 8526 | 10 | 10 | -- Ra a, lo i dùng trên m t t, ho c trang b trên máy bay dân d ng, ho c ch dùng cho tàu thuy n i bi n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8526 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8526 | 91 | | -- Thi t b d n ng vô tuy n: | | | | |
| 8526 | 91 | 10 | --- Thi t b d n ng vô tuy n, lo i dùng trên máy bay dân d ng, ho c ch dùng cho tàu thuy n i bi n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8526 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8526 | 92 | 00 | -- Thi t b i u khi n t xa b ng sóng vô tuy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85.27 | | | Thi t b thu dùng cho phát thanh sóng vô tuy n, có ho c không k t h p v i thi t b ghi ho c tái t o âm thanh ho c v i ng h , trong cùng m t kh i. | | | | |
| | | | - Máy thu thanh sóng vô tuy n có th ho t ng không c n dùng ngu n i n ngoài: | | | | |
| 8527 | 12 | 00 | -- Radio cát sét lo i b túi | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8527 | 13 | | -- Thi t b khác k t h p v i thi t b ghi ho c tái t o âm thanh: | | | | |
| 8527 | 13 | 10 | --- Lo i xách tay | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8527 | 13 | 90 | --- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8527 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Thi t b thu có ch c n ngl p s , qu n lý và giám sát ph i n t : | | | | |
| 8527 | 19 | 11 | ---- Lo i xách tay | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8527 | 19 | 19 | ---- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8527 | 19 | 91 | ---- Lo i xách tay | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8527 | 19 | 99 | ---- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | - Máy thu thanh sóng vô tuy n không th ho t ng khi không có ngu n i n ngoài, lo i dùng cho xe có ng | | | | |
| 8527 | 21 | 00 | -- K th p v i thi t b ghi ho c tái t o âm thanh | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8527 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8527 | 91 | | -- K th p v i thi t b ghi ho c tái t o âm thanh: | | | | |
| 8527 | 91 | 10 | --- Lo i xách tay | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8527 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8527 | 92 | | -- Không k th p v i thi t b ghi ho c tái t o âm thanh nh ng g n v i ng h : | | | | |
| 8527 | 92 | 10 | --- Lo i xách tay | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8527 | 92 | 91 | ---- Ho t ng b ng dòng i n xoay chi u | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8527 | 92 | 99 | ---- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8527 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8527 | 99 | 10 | --- Lo i xách tay | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8527 | 99 | 91 | ---- Ho t ng b ng dòng i n xoay chi u | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8527 | 99 | 99 | ---- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | | | | | |
| 85.28 | | | Màn hình và máy chi u, không g n v i máy thu dùng trong truy n hình; máy thu dùng trong truy n hình, có ho c không g n v i máy thu thanh sóng vô tuy n ho c máy ghi ho c tái t o âm thanh ho c hình nh. | | | | |
| | | | - Màn hình s d ng ng ền hình tia ca-t t: | | | | |
| 8528 | 41 | | -- Lo i ch s d ng ho c ch y us d ng cho h th ng x lý đ li u thu c nhóm 84.71: | | | | |
| 8528 | 41 | 10 | --- Lo i màu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8528 | 41 | 20 | --- Lo i n s c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8528 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8528 | 49 | 10 | --- Lo i màu | 4 | 2 | 0 | 0 |
| 8528 | 49 | 20 | --- Lo i n s c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Màn hình khác: | | | | |
| 8528 | 51 | | -- Lo i ch s d ng ho c ch y us d ng cho h th ng x lý đ li u thu c nhóm 84.71: | | | | |
| 8528 | 51 | 10 | --- Màn hình đ t ki u chi u h t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8528 | 51 | 20 | --- Lo i khác, màu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8528 | 51 | 30 | --- Lo i khác, n s c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8528 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8528 | 59 | 10 | --- Lo i màu | 4 | 2 | 0 | 0 |
| 8528 | 59 | 20 | --- Lo i n s c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Máy chi u: | | | | |
| 8528 | 61 | | -- Lo i ch s d ng ho c ch y u s d ng cho h th ng x lý d li u thu c nhóm 84.71: | | | | |
| 8528 | 61 | 10 | --- Ki u màn hình d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8528 | 61 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8528 | 69 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8528 | 69 | 10 | --- Công su t chi u lên màn nh t 300 inch tr lên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8528 | 69 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Máy thu dùng trong truy n hình, có ho c không g n v i máy thu thanh sóng vô tuy n ho c máy ghi ho c tái t o âm thanh ho c hình nh: | | | | |
| 8528 | 71 | | -- Không thi t k g n v i thi t b hi n th video ho c màn nh: | | | | |
| | | | --- Thi t b chuy n i tín hi u (set top boxes which have a communication function): | | | | |
| 8528 | 71 | 11 | ---- Ho t ng b ng dòng i n xoay chi u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8528 | 71 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8528 | 71 | 91 | ---- Ho t ng b ng dòng i n xoay chi u | 9 | 4 | 0 | 0 |
| 8528 | 71 | 99 | ---- Lo i khác | 9 | 4 | 0 | 0 |
| 8528 | 72 | | -- Lo i khác, màu: | | | | |
| 8528 | 72 | 10 | --- Ho t ng b ng pin | 9 | 4 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8528 | 72 | 91 | ---- Lo i s d ng ng èn hình tia ca-t t | 9 | 4 | 0 | 0 |
| 8528 | 72 | 92 | ---- LCD, LED và ki u màn hình d t khác | 9 | 4 | 0 | 0 |
| 8528 | 72 | 99 | ---- Lo i khác | 9 | 4 | 0 | 0 |
| 8528 | 73 | 00 | -- Lo i khác, n s c | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | | | | | |
| 85.29 | | | B ph n ch dùng ho c ch y u dùng v i các thi t b thu c các nhóm t 85.25 n 85.28. | | | | |
| 8529 | 10 | | - ng ten và b ph n x c a ng ten; các b ph n s d ng kèm: | | | | |
| | | | -- Ch o ph n x c a ng ten parabol s d ng cho h phát tr c ti p a ph ng tín và các b ph n kèm theo: | | | | |
| 8529 | 10 | 21 | --- Dùng cho máy thu truy n hình | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8529 | 10 | 29 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8529 | 10 | 30 | -- ng ten v tinh, ng ten l ng c c và các lo i ng ten roi (rabbit antennae) s d ng cho máy thu hình ho c máy thu thanh | 4 | 2 | 0 | 0 |
| 8529 | 10 | 40 | -- B l c và tách tín hi u ng ten | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8529 | 10 | 60 | -- Loa ho c ph u ti p sóng (ng d n sóng) | 2 | 1 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8529 | 10 | 92 | --- S d ng v i thi t b dùng trong phát thanh sóng vô tuy n ho c truy n hình | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 8529 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 8529 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8529 | 90 | 20 | -- D ùng cho b ã gi i mã | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8529 | 90 | 40 | -- D ùng cho máy camera s ho c máy ghi video camera | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- T m m ch in khác, ã l p ráp hoàn ch nh: | | | | |
| 8529 | 90 | 51 | --- D ùng cho hàng hoá thu c phân nhóm 8525.50 ho c 8525.60 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8529 | 90 | 52 | --- D ùng cho hàng hoá thu c phân nhóm 8527.13, 8527.19, 8527.21, 8527.29, 8527.91 ho c 8527.99 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- D ùng cho hàng hoá thu c nhóm 85.28: | | | | |
| 8529 | 90 | 53 | ---- D ùng cho màn hình d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8529 | 90 | 54 | ---- Lo i khác, d ùng cho máy thu truy n hình | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8529 | 90 | 55 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8529 | 90 | 59 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8529 | 90 | 91 | --- D ùng cho máy thu truy n hình | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8529 | 90 | 94 | --- D ùng cho màn hình d t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8529 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.30 | | | Thi t b ì n phát tín hi u thông tin, b o m an toàn ho c i u khi n giao thông, d ùng cho ng s t, ng xe i n, ng b , ng sông, i m đ ng , c ng ho c sân bay (tr lo i thu c nhóm 86.08). | | | | |
| 8530 | 10 | 00 | - Thi t b d ùng cho ng s t hay ng xe i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8530 | 80 | 00 | - Thi t b khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8530 | 90 | 00 | - B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.31 | | | Thi t b phát tín hi u âm thanh ho c hình nh (ví d , chuông, còi báo, b ng ch báo, báo ng ch ng tr m ho c báo cháy), tr các thi t b thu c nhóm 85.12 ho c 85.30. | | | | |
| 8531 | 10 | | - Báo ng ch ng tr m ho c báo cháy và các thi t b t ng t : | | | | |
| 8531 | 10 | 10 | -- Báo tr m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8531 | 10 | 20 | -- Báo cháy | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8531 | 10 | 30 | -- Báo khói; chuông báo ng cá nhân b túi (còi rú) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8531 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8531 | 20 | 00 | - B ng ch báo có g n màn hình tinh th l ng (LCD) ho c i t phát quang (LED) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8531 | 80 | | - Thi t b khác: | | | | |
| | | | -- Chuông i n t và các thi t b phát tín hi u âm thanh khác: | | | | |
| 8531 | 80 | 11 | --- Chuông c a và thi t b phát tín hi u âm thanh khác d ùng cho c a | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8531 | 80 | 19 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- Màn hình d t (k c lo i công ngh quang i n t , plasma và công ngh khác): | | | | |
| 8531 | 80 | 21 | --- Màn hình s đ ng hu nh quang chân không | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8531 | 80 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8531 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8531 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8531 | 90 | 10 | -- B ph n k c t m m ch in ã l p r áp c a phân nhóm 8531.20, 8531.80.21 ho c 8531.80.29 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8531 | 90 | 20 | -- C a chuông c a ho c các thi t b phát tín hi u âm thanh khác dùng cho c a | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8531 | 90 | 30 | -- C a chuông ho c thi t b phát tín hi u âm thanh khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8531 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.32 | | | T i n, lo i có i n dung c nh, bi n i ho c i u ch nh c (theo m c nh tr c). | | | | |
| 8532 | 10 | 00 | - T i n c nh c thi t k dùng trong m ch có t n s 50/60 Hz và có gi i h n công su t ph n kháng cho phép không đ i 0,5 kvar (t ngu n) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - T i n c nh khác: | | | | |
| 8532 | 21 | 00 | -- T tantan (tantalum) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8532 | 22 | 00 | -- T nhôm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8532 | 23 | 00 | -- T g m, m t l p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8532 | 24 | 00 | -- T g m, nhi u l p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8532 | 25 | 00 | -- T gi y hay plastic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8532 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8532 | 30 | 00 | - T i n bi n i hay t i n i u ch nh c (theo m c nh tr c) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8532 | 90 | 00 | - B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.33 | | | i n tr (k c bi n tr và chi t áp), tr i n tr nung nóng. | | | | |
| 8533 | 10 | | - i n tr than c nh, d ng k t h p hay d ng màng: | | | | |
| 8533 | 10 | 10 | -- i n tr dán | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8533 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - i n tr c nh khác: | | | | |
| 8533 | 21 | 00 | -- Có gi i h n công su t cho phép không quá 20 W | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8533 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - i n tr bi n i ki u dây qu n, k c bi n tr và chi t áp: | | | | |
| 8533 | 31 | 00 | -- Có gi i h n công su t cho phép không quá 20 W | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8533 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8533 | 40 | 00 | - i n tr bi n i khác, k c bi n tr và chi t áp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8533 | 90 | 00 | - B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.34 | | | M ch in. | | | | |
| 8534 | 00 | 10 | - M t m t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8534 | 00 | 20 | - Hai m t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8534 | 00 | 30 | - Nhi u l p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8534 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 85.35 | | | Thiết bị đóng ngắt mạch hay bo mạch điện, hoặc dùng điện hay lắp trong mạch điện (ví dụ, cầu dao, công tắc, cầu chì, bộ chuyển mạch, bộ chuyển đổi điện áp, bộ biến áp, bộ biến đổi điện áp, bộ biến đổi điện áp và điện áp khác, hộp điện), dùng cho điện áp trên 1.000 V. | | | | |
| 8535 | 10 | 00 | - Cầu chì | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Bộ ngắt mạch tự động: | | | | |
| 8535 | 21 | | -- Có điện áp định 72,5 kV: | | | | |
| 8535 | 21 | 10 | --- Loại phụ tải | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8535 | 21 | 90 | --- Loại khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8535 | 29 | 00 | -- Loại khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8535 | 30 | | - Cầu dao cách ly và thiết bị đóng - ngắt điện: | | | | |
| | | | -- Dùng cho điện áp trên 1 kV nhưng không quá 40 kV: | | | | |
| 8535 | 30 | 11 | --- Thiết bị ngắt có điện áp định 36kV | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 8535 | 30 | 19 | --- Loại khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8535 | 30 | 20 | -- Dùng cho điện áp từ 66 kV trở lên | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8535 | 30 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8535 | 40 | 00 | - Bộ chuyển mạch, bộ chuyển đổi điện áp và bộ biến đổi điện áp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8535 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| 8535 | 90 | 10 | -- Điện áp lắp ráp và bộ chuyển đổi điện áp dùng cho phân phối điện hoặc máy biến áp nguồn | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8535 | 90 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.36 | | | Thiết bị đóng ngắt mạch hay bo mạch điện, hoặc dùng điện hay lắp trong mạch điện (ví dụ, cầu dao, rơle, công tắc, chi tiết đóng ngắt mạch, cầu chì, bộ biến áp, bộ biến đổi điện áp, bộ biến đổi điện áp, bộ biến đổi điện áp và các điện áp khác, hộp điện), dùng cho điện áp không quá 1.000V; điện áp dùng cho sợi quang, bó sợi quang hoặc cáp quang. | | | | |
| 8536 | 10 | | - Cầu chì: | | | | |
| | | | -- Cầu chì nhiệt; cầu chì tự động: | | | | |
| 8536 | 10 | 11 | --- Sản phẩm cho quy định | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8536 | 10 | 12 | --- Loại khác, có giới hạn dòng danh định 16 A | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8536 | 10 | 13 | --- Loại cầu chì, loại sản phẩm cho xe có động cơ | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8536 | 10 | 19 | --- Loại khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | -- Loại khác: | | | | |
| 8536 | 10 | 91 | --- Sản phẩm cho quy định | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8536 | 10 | 92 | --- Loại khác, có giới hạn dòng danh định 16 A | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8536 | 10 | 93 | --- Loại cầu chì, loại sản phẩm cho xe có động cơ | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8536 | 10 | 99 | --- Loại khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8536 | 20 | | - Bộ ngắt mạch tự động: | | | | |
| | | | -- Loại phụ tải: | | | | |
| 8536 | 20 | 11 | --- Dòng định 16 A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 20 | 12 | --- Dòng định 16 A trở lên nhưng không quá 32A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 20 | 13 | --- Dòng định 32A trở lên nhưng không quá 1000A | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8536 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 20 | 20 | -- l p ghép v i thi t b nhi t i n gia đ ng thu c nhóm 85.16 | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8536 | 20 | 91 | --- Dòng i n d i 16 A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 20 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 30 | | - Thi t b b o v m ch i n khác: | | | | |
| 8536 | 30 | 10 | -- B ch ng sét | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 30 | 20 | -- Lo i s d ng trong các thi t b sóng vô tuy n ho c qu t i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - R -le: | | | | |
| 8536 | 41 | | -- Dừng cho i n áp không quá 60 V: | | | | |
| 8536 | 41 | 10 | --- R le k thu t s | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8536 | 41 | 20 | --- C a lo i s d ng trong các thi t b sóng vô tuy n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8536 | 41 | 30 | --- C a lo i s d ng cho qu t i n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8536 | 41 | 40 | --- Lo i khác, có dòng i n d i 16 A | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8536 | 41 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8536 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8536 | 49 | 10 | --- R le k thu t s | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8536 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8536 | 50 | | - Thi t b óng ng t m ch khác: | | | | |
| 8536 | 50 | 20 | -- Lo i t ng ng t m ch khi có hi n t ng rò i n và quá t i | 2 | 1 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i ng t và o m ch khi có s c dòng i n cao dùng cho lò n ng và lò s y; công t c micro; công t c ngu n máy thu hình ho c thu sóng vô tuy n; công t c cho qu t i n; công t c xoay, công t c tr t, công t c b p b ênh và công t c t cho máy i u hoà không khí: | | | | |
| 8536 | 50 | 32 | --- C a lo i dùng cho qu t i n ho c thi t b sóng vô tuy n | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8536 | 50 | 33 | --- Lo i khác, dùng cho dòng i n d i 16 A | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8536 | 50 | 39 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8536 | 50 | 40 | -- Công t c mini dùng cho n i c m i n ho c lò n ng (toaster) | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- Công t c i n t dùng cho m ch xoay chi u g m m ch vào và m ch r a k t n i i u khi n b ng quang h c (công t c dùng cho m ch xoay chi u i u khi n b ng thyristor); công t c i n t , k c công t c b o v quá nhi t i n t g m m t tranzito và m t chip logic (công ngh chip-on-chip) dùng cho i n áp không quá 1.000 V; công t c i n c b t nhanh dùng cho dòng i n không quá 11 A: | | | | |
| 8536 | 50 | 51 | --- Dòng i n d i 16A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 50 | 59 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i óng-ng t m ch dùng trong m ng i n gia ình i n áp không quá 500 V và gi i h n dòng ình danh không quá 20 A: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8536 | 50 | 61 | --- Có gi i h n dòng danh nh d i 16 A | 4 | 2 | 0 | 0 |
| 8536 | 50 | 69 | --- Lo i khác | 4 | 2 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8536 | 50 | 92 | --- C a lo i thích h p dùng cho qu t i n | 4 | 2 | 0 | 0 |
| 8536 | 50 | 95 | --- Lo i khác, thi t b kh i ng cho ng c i n ho c c u chì chuy n m ch | 4 | 2 | 0 | 0 |
| 8536 | 50 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 0 | 0 |
| | | | - ui èn, phích c m và c m: | | | | |
| 8536 | 61 | | -- ui èn: | | | | |
| 8536 | 61 | 10 | --- Dùng cho èn com-pac ho c èn ha-lo-gien | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8536 | 61 | 91 | ---- Dòng i n d i 16 A | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8536 | 61 | 99 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8536 | 69 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Phích c m i n tho i: | | | | |
| 8536 | 69 | 11 | ---- Có gi i h n dòng danh nh d i 16 A | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8536 | 69 | 19 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | --- u c m tín hi u hình / ti ng và u c m ng èn tia âm c c dùng cho máy thu hình ho c máy thu thanh: | | | | |
| 8536 | 69 | 22 | ---- Dòng i n d i 16 A | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8536 | 69 | 29 | ---- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | --- u c m và phích c m cho cáp ng tr c và m ch in: | | | | |
| 8536 | 69 | 32 | ---- Dòng i n d i 16 A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 69 | 39 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8536 | 69 | 92 | ---- Dòng i n d i 16 A | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8536 | 69 | 99 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8536 | 70 | | - u n i dùng cho s i quang, bó s i quang ho c cáp quang: | | | | |
| 8536 | 70 | 10 | -- B ng g m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 70 | 20 | -- B ng ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 70 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 90 | | - Thi t b khác: | | | | |
| | | | -- u n i và các b ph n dùng n i cho dây d n và cáp; u dò d t d i d ng mi ng lát nhi u l p (wafer prober): | | | | |
| 8536 | 90 | 12 | --- Có gi i h n dòng danh nh d i 16 A | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8536 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- H p u n i: | | | | |
| 8536 | 90 | 22 | --- Có gi i h n dòng danh nh d i 16 A | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8536 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- u n i cáp g m m t phích c m ki u gi c, u cu i có ho c không có ch t, u n i và b thích ng (adaptor) s d ng cho cáp ng tr c; vành i chi u: | | | | |
| 8536 | 90 | 32 | --- Có gi i h n dòng danh nh d i 16 A | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8536 | 90 | 39 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | --- Có gi i h n dòng danh nh d i 16 A: | | | | |
| 8536 | 90 | 93 | | ---- Phi n un i và kh i un i cáp i n tho i | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8536 | 90 | 94 | | ---- Lo i khác | 7 | 7 | 7 | 7 |
| 8536 | 90 | 99 | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8536 | 90 | 99 | 10 | ---- Phi n un i và kh i un i cáp i n tho i | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8536 | 90 | 99 | 90 | ---- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| | | | | | | | | |
| 85.37 | | | | B ng, panen, giá , bàn, t và các lo i h p và khác, c l p v i hai hay nhi u thi t b thu c nhóm 85.35 ho c 85.36, dùng i u khi n ho c phân ph i i n, k c các lo i trên có l p các d ng c hay thi t b thu c Ch ng 90, và các thi t b i u khi n s , tr các thi t b chuy n m ch thu c nhóm 85.17. | | | | |
| 8537 | 10 | | | - Dùng cho i n áp không quá 1.000 V: | | | | |
| | | | | -- B ng chuy n m ch và b ng i u khi n: | | | | |
| 8537 | 10 | 11 | | --- B ng i u khi n c a lo i thích h p s d ng cho h th ng i u khi n phân tán | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8537 | 10 | 12 | | --- B ng i u khi n có trang b b x lý l p trình | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8537 | 10 | 13 | | --- B ng i u khi n khác c a lo i thích h p dùng cho hàng hóa c a nhóm 84.15, 84.18, 84.50, 85.08, 85.09 ho c 85.16 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8537 | 10 | 19 | | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8537 | 10 | 20 | | -- B ng phân ph i (g m c panen và t m ph ng) ch dùng ho c ch y u dùng v i các hàng hoá thu c nhóm 84.71, 85.17 ho c 85.25 | 6,5 | 5 | 3 | 2 |
| 8537 | 10 | 30 | | -- B i u khi n logic có kh n ng l p trình cho máy t ng di chuy n, k p gi và l u gi kh i tinh th bán d n cho s n xu t chi ti t bán d n | 6,5 | 5 | 3 | 2 |
| | | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8537 | 10 | 91 | | --- Lo i s d ng trong các thi t b sóng vô tuy n ho c qu t i n | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8537 | 10 | 92 | | --- Lo i phù h p s d ng cho h th ng i u khi n phân tán | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8537 | 10 | 99 | | --- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8537 | 20 | | | - Dùng cho i n áp trên 1.000 V: | | | | |
| | | | | -- B ng chuy n m ch: | | | | |
| 8537 | 20 | 11 | | --- G n v i thi t b i n ng t, n i ho c b o v m ch i n có i n áp t 66 kV tr lên | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8537 | 20 | 19 | | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | -- B ng i u khi n: | | | | |
| 8537 | 20 | 21 | | --- G n v i thi t b i n ng t, n i ho c b o v m ch i n có i n áp t 66 kV tr lên | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8537 | 20 | 29 | | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8537 | 20 | 90 | | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | | |
| 85.38 | | | | B ph n chuyên dùng hay ch y u dùng v i các thi t b thu c nhóm 85.35, 85.36 ho c 85.37. | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8538 | 10 | | - B n g, panen, giá , bàn, t và các lo i h p và khác dùng cho các m t hàng thu c nhóm 85.37, ch a c l p t các thi t b c a chúng: | | | | |
| | | | -- Dùng cho i n áp không quá 1.000 V: | | | | |
| 8538 | 10 | 11 | --- B p h n c a b i u khi n logic l p trình c a máy t ng v n chuy n, b c x p và l u gi bán d n cho s n xu t chi ti t bán d n | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8538 | 10 | 12 | --- Dùng cho thi t b sóng vô tuy n | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8538 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | -- Dùng cho i n áp trên 1.000 V: | | | | |
| 8538 | 10 | 21 | --- B p h n c a b i u khi n logic l p trình c a máy t ng v n chuy n, b c x p và l u gi bán d n cho s n xu t chi ti t bán d n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8538 | 10 | 22 | --- Dùng cho thi t b sóng vô tuy n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8538 | 10 | 29 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8538 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Dùng cho i n áp không quá 1.000 V: | | | | |
| 8538 | 90 | 11 | --- B p h n k c t m m ch in ã l p ráp c a phích c m i n tho i; u n i và các b p h n dùng n i cho dây và cáp; u đồ d t d i d ng mi ng lát nhi u l p (wafer prober) | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8538 | 90 | 12 | --- B p h n c a hàng hoá thu c phân nhóm 8536.50.51, 8536.50.59, 8536.69.32, 8536.69.39, 8536.90.12 ho c 8536.90.19 | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8538 | 90 | 13 | --- B p h n c a hàng hoá thu c phân nhóm 8537.10.20 | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8538 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | -- Dùng cho i n áp trên 1.000 V: | | | | |
| 8538 | 90 | 21 | --- B p h n k c t m m ch in ã l p ráp c a phích c m i n tho i; u n i và các b p h n dùng n i cho dây và cáp; u đồ d t d i d ng mi ng lát nhi u l p (wafer prober) | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8538 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 85.39 | | | èn i n dây tóc ho c èn phóng i n, k c èn pha g n kín và èn tia c c tím ho c tia h ng ngo i; èn h quang. | | | | |
| 8539 | 10 | | - èn pha g n kín (sealed beam lamp units): | | | | |
| 8539 | 10 | 10 | -- Dùng cho xe có ng c thu c Ch ng 87 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8539 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Các lo i bóng èn dây tóc khác, tr bóng èn tia c c tím ho c tia h ng ngo i: | | | | |
| 8539 | 21 | | -- Bóng èn ha-lo-gien vonfram: | | | | |
| 8539 | 21 | 20 | --- Dùng cho thi t b y t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8539 | 21 | 30 | --- Dùng cho xe có ng c | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8539 | 21 | 40 | --- Bóng èn ph n x khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8539 | 21 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8539 | 22 | | -- Lo i khác, có công su t không quá 200 W và i n áp trên 100 V: | | | | |
| 8539 | 22 | 20 | --- Dừng cho thi t b y t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8539 | 22 | 30 | --- Bóng ền ph n x khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8539 | 22 | 90 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8539 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8539 | 29 | 10 | --- Dừng cho thi t b y t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8539 | 29 | 20 | --- Dừng cho xe có ng c | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8539 | 29 | 30 | --- Bóng ền ph n x khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Bóng ền flash; bóng ền hi u c nh , danh nh n 2,25 V: | | | | |
| 8539 | 29 | 41 | ---- Lo i thích h p dùng cho thi t b y t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8539 | 29 | 49 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8539 | 29 | 50 | --- Lo i khác, có công su t trên 200 W nh ng không quá 300 W và i n áp trên 100 V | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8539 | 29 | 60 | --- Lo i khác, có công su t không quá 200 W và i n áp không quá 100 V | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8539 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Bóng ền phóng, tr ền tia c c tím: | | | | |
| 8539 | 31 | | -- Bóng ền hu nh quang, ca-t t nóng: | | | | |
| 8539 | 31 | 10 | --- ng hu nh quang dùng cho ền com-p c | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8539 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 8539 | 32 | 00 | -- Bóng ền h i thu ngân ho c natri; bóng ền ha-lo-gien kim lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8539 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8539 | 39 | 10 | --- ng hu nh quang dùng cho ền com-p c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8539 | 39 | 30 | --- Bóng ền hu nh quang ca-t t l nh khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8539 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Bóng ền tia c c tím ho c bóng ền tia h ng ngo i; ền h quang: | | | | |
| 8539 | 41 | 00 | -- ền h quang | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8539 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8539 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8539 | 90 | 10 | -- N p b t nhôm dùng cho bóng ền hu nh quang; ui xoáy nhôm dùng cho bóng ền dây tóc | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8539 | 90 | 20 | -- Lo i khác, dùng cho ền c a xe có ng c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8539 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.40 | | | ền i n t và ng i n t dùng nhi t i n t , ca t t l nh ho c ca t t quang i n (ví d , ền i n t và ng ền chân không ho c n p khí ho c h i, ền và ng i n t ch nh l u h quang thu ngân, ng i n t dùng tia âm c c, ng i n t camera truy n hình). | | | | |
| | | | - ng ền hình vô tuy n dùng tia âm c c, k c ng ền hình c a màn hình video dùng tia âm c c: | | | | |
| 8540 | 11 | 00 | -- Lo i màu | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8540 | 12 | 00 | -- Lo i n s c | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8540 | 20 | 00 | - ng camera truy n hình; b chuy n i hình nh và b t ng c ng hình nh; ng èn âm c c quang i n khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8540 | 40 | | - ng hi n th d li u/ h a, n s c; ng hi n th / h a, lo i màu, v i i m lân quang có b c nh h n 0,4 mm: | | | | |
| 8540 | 40 | 10 | -- ng hi n th d li u/ h a, lo i màu, c a lo i dùng cho hàng hoá thu c nhóm 85.25 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8540 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8540 | 60 | 00 | - ng tia âm c c khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - ng èn vi sóng (ví d , magnetrons, klytrons, ng èn sóng lan truy n, carcinotron), tr ng èn i u khi n l i: | | | | |
| 8540 | 71 | 00 | -- Magnetrons | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8540 | 79 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - èn i nt và ng i nt khác: | | | | |
| 8540 | 81 | 00 | -- èn i nt và ng i nt c a máy thu hay máy khu ch i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8540 | 89 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph n: | | | | |
| 8540 | 91 | 00 | -- C a ng èn tia âm c c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8540 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8540 | 99 | 10 | --- C a ng èn vi sóng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8540 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.41 | | | i t, tranzito và các thi t b bán d n t ng t ; b ph n bán d n c m quang, k c t bào quang i n ã ho c ch a l p ráp thành các m ng module ho c thành b ng; i t phát sáng; tinh th áp i n ã l p ráp hoàn ch nh. | | | | |
| 8541 | 10 | 00 | - i t, tr i t c m quang hay i t phát quang | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Tranzito, tr tranzito c m quang: | | | | |
| 8541 | 21 | 00 | -- Có t l tiêu tán n ng l ng d i l W | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8541 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8541 | 30 | 00 | - Thyristors, diacs và triacs, tr thi t b c m quang | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8541 | 40 | | - Thi t b bán d n c m quang, k c t bào quang i n ã ho c ch a l p ráp thành các m ng module ho c thành b ng; i t phát sáng: | | | | |
| 8541 | 40 | 10 | -- i t phát sáng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- T bào quang i n, k c i t c m quang và tranzito c m quang: | | | | |
| 8541 | 40 | 21 | --- T bào quang i n có l p ch n, ch a l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8541 | 40 | 22 | --- T bào quang i n có l p ch n c l p ráp các mô- un ho c làm thành t m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8541 | 40 | 29 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8541 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8541 | 50 | 00 | - Thi t b bán d n khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8541 | 60 | 00 | - Tinh th áp i n ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8541 | 90 | 00 | - B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85.42 | | | M ch i n t tích h p. | | | | |
| | | | - M ch i n t tích h p: | | | | |
| 8542 | 31 | 00 | -- n v x lý và n v i u khi n, có ho c không k th p v i b nh , b chuy n i, m ch logic, khu ch i, ngh và m ch nh gi , ho c các m ch khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8542 | 32 | 00 | -- Th nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8542 | 33 | 00 | -- Khu ch i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8542 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8542 | 90 | 00 | - B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 85.43 | | | Máy và thi t b i n, có ch c n ng riêng, ch a c chi ti t hay ghi n i khác trong Ch ng này. | | | | |
| 8543 | 10 | 00 | - Máy gia t c h t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 20 | 00 | - Máy phát tín hi u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 30 | | - Máy và thi t b dùng trong m i n, i n phân hay i n di: | | | | |
| 8543 | 30 | 20 | -- Thi t b x lý t b ng ph ng pháp nhúng trong dung d ch hoá ch t ho c i n hoá, tách ho c không tách v t li u gia công trên n n (t m) c a b n m ch PCB/PWB | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 70 | | - Máy và thi t b khác: | | | | |
| 8543 | 70 | 10 | -- Máy cung c p n ng l ng cho hàng rào i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 70 | 20 | -- Thi t b i u khi n t xa, tr thi t b i u khi n t xa b ng sóng radio | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 70 | 30 | -- Máy, thi t b i n có ch c n ng phiên d ch hay t i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 70 | 40 | -- Máy tách b i ho c kh t nh i n trong quá trình ch t o t m m ch PCB/PWBs ho c PCAs; máy làm óng r n v t li u b ng tia c c tím dùng trong s n xu t t m m ch PCB/PWBs ho c PCAs | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 70 | 50 | -- B thu / gi i mã tích h p (IRD) cho h th ng a ph ng ti n truy n thông tr c ti p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 70 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 8543 | 90 | 10 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 8543.10 ho c 8543.20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 90 | 20 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 8543.30.20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 90 | 30 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 8543.70.30 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 90 | 40 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 8543.70.40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 90 | 50 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 8543.70.50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8543 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 85.44 | | | Dây, cáp i n (k c cáp ng tr c) cách i n (k c lo i ã tráng men cách i n ho c m l p cách i n) và dây d n cách i n khác, ã ho c ch a g n v i u n i; cáp s i quang, làm b ng các bó s i n có v b c riêng bi t t ng s i, có ho c không g n v i dây d n i n ho c g n v i u n i. | | | | |
| | | | - Dây n d ng cu n: | | | | |
| 8544 | 11 | | -- B ng ng: | | | | |
| 8544 | 11 | 10 | --- Có m t l p ph ngoài b ng s n ho c tráng men | 4,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8544 | 11 | 20 | --- Có m t l p ph ngoài ho c b c b ng gi y, v t li u d t ho c poly (vinyl clorua) | 4,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8544 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8544 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 8544 | 20 | | - Cáp ng tr c và các dây d n i n ng tr c khác: | | | | |
| | | | -- Cáp cách i n ã g n v i u n i, dùng cho i n áp không quá 66 kV: | | | | |
| 8544 | 20 | 11 | --- Cách i n b ng cao su ho c plastic | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8544 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Cáp cách i n ch a g n v i u n i, dùng cho i n áp không quá 66 kV: | | | | |
| 8544 | 20 | 21 | --- Cách i n b ng cao su ho c plastic | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8544 | 20 | 29 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Cáp cách i n ã g n v i u n i, dùng cho i n áp trên 66 kV: | | | | |
| 8544 | 20 | 31 | --- Cách i n b ng cao su ho c plastic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8544 | 20 | 39 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Cáp cách i n ch a g n v i u n i, dùng cho i n áp trên 66 kV: | | | | |
| 8544 | 20 | 41 | --- Cách i n b ng cao su ho c plastic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8544 | 20 | 49 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8544 | 30 | | - B dây ánh l a và b dây khác lo i s d ng cho xe có ng c , ph ng ti n bay ho c tàu thuy n: | | | | |
| | | | -- B dây i n cho xe có ng c : | | | | |
| | | | --- Cách i n b ng cao su ho c plastic: | | | | |
| 8544 | 30 | 12 | ---- Cho xe c gi i thu c nhóm 87.02, 87.03, 87.04 ho c 87.11 | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8544 | 30 | 13 | ---- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8544 | 30 | 14 | ---- Cho xe c gi i thu c nhóm 87.02, 87.03, 87.04 ho c 87.11 | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8544 | 30 | 19 | ---- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8544 | 30 | 91 | --- Cách i n b ng cao su ho c plastic | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8544 | 30 | 99 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Dây d n i n khác, dùng cho i n áp không quá 1.000 V: | | | | |
| 8544 | 42 | | -- ã l p v i u n i i n: | | | | |
| | | | --- Dùng cho vi n thông, i n áp không quá 80 V: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8544 | 42 | 11 | ---- Cáp i n tho i, cáp i n báo và cáp chuy n ti p vô tuy n, ng m d i bi n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8544 | 42 | 12 | ---- Cáp i n tho i, i n báo và cáp chuy n ti p vô tuy n, lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8544 | 42 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Dùm cho vi n thông, i n áp trên 80 V nh ng không quá 1.000 V: | | | | |
| 8544 | 42 | 21 | ---- Cáp i n tho i, i n báo và cáp chuy n ti p vô tuy n, ng m d i bi n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8544 | 42 | 22 | ---- Cáp i n tho i, i n báo và cáp chuy n ti p vô tuy n, lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8544 | 42 | 29 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Cáp c qui: | | | | |
| | | | ---- Cách i n b ng cao su ho c plastic: | | | | |
| 8544 | 42 | 32 | ----- Cho xe c gi i thu c nhóm 87.02, 87.03, 87.04 ho c 87.11 | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8544 | 42 | 33 | ----- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8544 | 42 | 34 | ----- Cho xe c gi i thu c nhóm 87.02, 87.03, 87.04 ho c 87.11 | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8544 | 42 | 39 | ----- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8544 | 42 | 91 | ---- Dây cáp i n b c plastic có ng kính lõi không quá 19,5 mm | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 8544 | 42 | 92 | ---- Dây cáp i n b c plastic khác | 4,5 | 4,5 | 4 | 2 |
| 8544 | 42 | 99 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8544 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Dùm cho vi n thông, i n áp không quá 80 V: | | | | |
| 8544 | 49 | 11 | ---- Cáp i n tho i, cáp i n báo và cáp chuy n ti p vô tuy n, ng m d i bi n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8544 | 49 | 12 | ---- Cáp i n tho i, cáp i n báo và cáp chuy n ti p vô tuy n, lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8544 | 49 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i không dùm cho vi n thông, i n áp không quá 80 V: | | | | |
| 8544 | 49 | 21 | ---- Dây n có v b c (ch ng nhi u) dùm trong s n xu t bó dây đ n i n c a máy t ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8544 | 49 | 22 | ----- Dây cáp i n b c cách i n b ng plastic có ng kính lõi không quá 19,5 mm | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 8544 | 49 | 23 | ----- Dây cáp i n b c cách i n b ng plastic khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 8544 | 49 | 29 | ----- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Dùm cho vi n thông, i n áp trên 80 V nh ng không quá 1.000 V: | | | | |
| 8544 | 49 | 31 | ---- Cáp i n tho i, cáp i n báo và cáp dùm cho tr m chuy n ti p sóng vô tuy n, ng m d i bi n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8544 | 49 | 32 | ---- Lo i khác, cách i n b ng plastic | 4,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8544 | 49 | 39 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | --- Lo i không dùng cho vi n thông, i n áp trên 80 V nh ng không quá 1.000 V: | | | | |
| 8544 | 49 | 41 | ---- Cáp b c cách i n b ng plastic | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 8544 | 49 | 49 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8544 | 60 | | - Các dây d n i n khác, dùng cho i n áp trên 1000 V: | | | | |
| | | | -- Dùng cho i n áp trên 1kV nh ng không quá 36kV: | | | | |
| 8544 | 60 | 11 | --- Cáp c b c cách i n b ng plastic có ng kính lõi nh h n 22,7mm | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 8544 | 60 | 19 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | -- Dùng cho i n áp trên 36 kV nh ng không quá 66 kV: | | | | |
| 8544 | 60 | 21 | --- Cáp c b c cách i n b ng plastic có ng kính lõi nh h n 22,7mm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8544 | 60 | 29 | --- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8544 | 60 | 30 | -- Dùng cho i n áp trên 66 kV | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8544 | 70 | | - Cáp s i quang: | | | | |
| 8544 | 70 | 10 | -- Cáp i n tho i, cáp i n báo và cáp chuy n tí p vô tuy n, ng m d i bi n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8544 | 70 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.45 | | | i n c c than, ch i than, carbon cho ch t o bóng èn, carbon cho ch t o pin, c qui và các s n ph m khác làm b ng graphit ho c carbon khác, có ho c không có thành ph n kim lo i, dùng cho k thu t i n. | | | | |
| | | | - i n c c: | | | | |
| 8545 | 11 | 00 | -- Dùng cho lò nung, luy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8545 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8545 | 20 | 00 | - Ch i than | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8545 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 85.46 | | | V t cách i n làm b ng v t li u b t k . | | | | |
| 8546 | 10 | 00 | - B ng thu tinh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8546 | 20 | | - B ng g m: | | | | |
| 8546 | 20 | 10 | -- Dùng cho u n i máy bi n áp và thi t b ng t dòng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8546 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8546 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.47 | | | Ph ki n cách i n dùng cho máy i n, d ng c i n hay thi t b i n, c làm hoàn toàn b ng v t li u cách i n tr m t s ph ki n th y u b ng kim lo i (ví d , ph n ng có ren) ã làm s n khi úc ch y u l p, tr cách i n thu c nhóm 85.46; ng d n dây i n và các kh p n i c a chúng, b ng kim lo i c b n c lót l p v t li u cách i n. | | | | |
| 8547 | 10 | 00 | - Ph ki n cách i n b ng g m s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8547 | 20 | 00 | - Ph ki n cách i n b ng plastic | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8547 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8547 | 90 | 10 | -- ng cách i n và ph ki n n i c a nó, làm b ng kim lo i c b n c lót b ng v t li u cách i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8547 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 85.48 | | | Ph li u và ph th i c a các lo i pin, b pin và c qui i n; các lo i pin, b pin và c qui i n ã s đ ng h t; các b ph n i n c a máy móc hay thi t b , ch a c chi ti t hay ghi n i khác trong Ch ng này. | | | | |
| 8548 | 10 | | - Ph li u và ph th i c a các lo i pin, b pin và c qui i n; các lo i pin, b pin và c qui i n ã s đ ng h t: | | | | |
| | | | -- Ph th i pin, c qui axit chì, ã ho c ch a tháo dung đ ch axit: | | | | |
| 8548 | 10 | 12 | --- Lo i dùng cho ph ng ti n bay | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8548 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | -- Ph li u và ph th i ch y u ch a s t: | | | | |
| 8548 | 10 | 22 | --- C a pin và b pin | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8548 | 10 | 23 | --- C a c qui i n lo i dùng cho ph ng ti n bay | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8548 | 10 | 29 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | -- Ph li u và ph th i ch y u ch a ng: | | | | |
| 8548 | 10 | 32 | --- C a pin và b pin | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8548 | 10 | 33 | --- C a c qui i n lo i dùng cho ph ng ti n bay | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8548 | 10 | 39 | --- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8548 | 10 | 91 | --- C a pin và b pin | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8548 | 10 | 92 | --- C a c qui i n lo i dùng cho ph ng ti n bay | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8548 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 8548 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8548 | 90 | 10 | -- B c m bi n nh ki u ti p xúc g m m t b c m bi n quang đ n, m t t tích i n, m t ngu n sáng c a i t phát quang, m t ma tr n (t m khuôn m u) tranzito màng m ng và b ph n h i t ánh sáng dòng quét, có kh n ng quét v n b n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8548 | 90 | 20 | -- T m m ch in ã l p ráp hoàn ch nh bao g m m ch ã l p ráp cho k t n i bên ngoài | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8548 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

CHÚ GI I CH NG 85:

i v i nh ng m t hàng c phân lo i vào các mã s 8504.33.11.10, 8504.33.19.10 c a m t hàng dùng cho h m lò thì th t c và i u ki n c áp đ ng thu su t c a m t hàng máy bi n th khô, máy bi n áp khô tr n b di ng, phòng n trong h m lò này ph i th c hi n nh quy nh t i bi u thu xu t kh u, bi u thu nh p kh u u ãi hi n hành.

| Mã hàng | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|---------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |

| | | | | | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---|---|---|---|
| | | | Ch ng 86 - u máy xe l a ho c xe i n, toa xe l a và các b ph n c a chúng; v t c nh và ghép n i ng ray xe l a ho c xe i n và b ph n c a chúng; thi t b tín hi u giao thông b ng c khí (k c c i n) các lo i | | | | |
| 86.01 | | | u máy ng s t ch y b ng ngu n i n bên ngoài hay b ng c qui i n. | | | | |
| 8601 | 10 | 00 | - Lo i ch y b ng ngu n i n bên ngoài | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8601 | 20 | 00 | - Lo i ch y b ng c qui i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 86.02 | | | u máy ng s t khác; toa tí p li u u máy. | | | | |
| 8602 | 10 | 00 | - u máy ch y i n diesel | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8602 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 86.03 | | | Toa xe l a ho c toa xe i n t hành, toa hàng và toa hành lý, tr lo i thu c nhóm 86.04. | | | | |
| 8603 | 10 | 00 | - Lo i ch y b ng ngu n i n bên ngoài | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8603 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8604 | 00 | 00 | Xe b o d ng hay ph c v dùng trong ng s t hay ng xe i n, lo i t hành ho c không (ví d , toa x ng, xe g n c n c u, toa làm m t u, u máy dùng kéo, toa th nghi m và xe ki m tra ng ray). | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8605 | 00 | 00 | Toa xe l a hay xe i n ch khách, không t hành; toa hành lý, toa b u i n và toa xe l a hay xe i n chuyên dùng cho m c ích c bi t khác, không t hành (tr các lo i thu c nhóm 86.04). | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 86.06 | | | Toa xe l a ho c xe i n ch hàng và toa goòng, không t hành. | | | | |
| 8606 | 10 | 00 | - Toa xi téc và các lo i toa t ng t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8606 | 30 | 00 | - Toa ch hàng và toa goòng t d t i, tr lo i thu c phân nhóm 8606.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8606 | 91 | 00 | -- Lò có nắp và ống kín | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8606 | 92 | 00 | -- Lò im, vỉ các mặt bên không tháo rời có chiều cao trên 60cm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8606 | 99 | 00 | -- Lò khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 86.07 | | | Các bộ phận của máy xe lửa hoặc xe điện hoặc các thiết bị di chuyển trên đường sắt hay đường xe điện. | | | | |
| | | | - Giá chuyển hàng, trục bitxen, trục và bánh xe và các phụ tùng của chúng: | | | | |
| 8607 | 11 | 00 | -- Giá chuyển hàng và trục bitxen của máy | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8607 | 12 | 00 | -- Giá chuyển hàng và trục bitxen khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8607 | 19 | 00 | -- Lò khác, các phụ tùng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Phan và các phụ tùng phanh: | | | | |
| 8607 | 21 | 00 | -- Phanh hãm và phụ tùng phanh hãm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8607 | 29 | 00 | -- Lò khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8607 | 30 | 00 | - Móc toa và các dụng cụ ghép nối toa khác, bộ phận gắn, và phụ tùng của chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lò khác: | | | | |
| 8607 | 91 | 00 | -- Cầu máy | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8607 | 99 | 00 | -- Lò khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 86.08 | | | Bộ phận nhả và các khớp nối của ray xe lửa hoặc xe điện; thiết bị tín hiệu, an toàn hoặc tín hiệu giao thông bằng các (các tín hiệu) dùng cho đường xe lửa, đường xe điện, đường bộ, đường sông, đường biển, đường hàng không sân bay; các bộ phận của các loại trên. | | | | |
| 8608 | 00 | 20 | - Thiết bị tín hiệu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8608 | 00 | 90 | - Lò khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 8609 | 00 | 00 | Công-ten-nơ (các công-ten-nơ dùng vận chuyển container) các thiết bị và trang bị bất kỳ vận chuyển theo mặt hàng ưu tiên. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Chương 87 - Xe cơ giới trên đường xe lửa hoặc xe điện, và các bộ phận và phụ kiện của chúng | | | | |
| | | | | | | | |
| 87.01 | | | Máy kéo (trừ máy kéo thủ công nhóm 87.09). | | | | |
| 8701 | 10 | | - Máy kéo cơ tay: | | | | |
| | | | -- Công suất không quá 22,5 kW, có hoặc không có động cơ: | | | | |
| 8701 | 10 | 11 | --- Dùng cho nông nghiệp | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8701 | 10 | 19 | --- Lò khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | -- Lò khác: | | | | |
| 8701 | 10 | 91 | --- Dùng cho nông nghiệp | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8701 | 10 | 99 | --- Lò khác | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8701 | 20 | | - Máy kéo nông nghiệp dùng cho bán ruộng (trên ruộng 1 tr): | | | | |
| 8701 | 20 | 10 | -- Động cơ CKD | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8701 | 20 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8701 | 30 | 00 | - Máy kéo bánh xích | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8701 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| 8701 | 90 | 10 | -- Máy kéo nông nghiệp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8701 | 90 | 90 | -- Loại khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 87.02 | | | Xe ô tô chở 10 người trở lên, kể cả lái xe. | | | | |
| 8702 | 10 | | - Loại động cơ trong kỳ u piston đốt cháy bằng sự nén (diesel hoặc bán diesel): | | | | |
| | | | -- Loại khác: | | | | |
| 8702 | 10 | 60 | --- Xe ô tô (bao gồm cả xe limousine kéo dài nhưng không bao gồm xe khách, xe buýt, mini buýt hoặc xe van) | 70 | 70 | 70 | 70 |
| | | | --- Xe chở 30 người trở lên và chở thị trường biệt lập sử dụng trong sân bay: | | | | |
| 8702 | 10 | 71 | ---- Trọng tải tổng cộng tối đa 6 tấn nhưng không quá 18 tấn | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8702 | 10 | 79 | ---- Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 |
| | | | --- Xe khách, xe buýt hoặc xe mini buýt khác: | | | | |
| 8702 | 10 | 81 | ---- Trọng tải tổng cộng tối đa 6 tấn nhưng không quá 18 tấn | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 8702 | 10 | 89 | ---- Loại khác | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 8702 | 10 | 90 | --- Loại khác | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 8702 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| | | | -- Loại khác: | | | | |
| 8702 | 90 | 92 | --- Xe ô tô (bao gồm cả xe limousine kéo dài nhưng không bao gồm xe khách, xe buýt, mini buýt hoặc xe van) | * | * | * | * |
| | | | --- Xe chở người ít 30 chở lên: | | | | |
| 8702 | 90 | 93 | ---- Xe chở thị trường biệt lập sử dụng trong sân bay | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8702 | 90 | 94 | ---- Loại khác | * | * | * | * |
| 8702 | 90 | 95 | --- Xe khách, xe buýt hoặc xe buýt mini khác | * | * | * | * |
| 8702 | 90 | 99 | --- Loại khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 87.03 | | | Xe ô tô và các loại xe khác có động cơ đốt trong chở người (trừ các loại thu nhập nhóm 87.02), kể cả xe chở người có khoang hành lý chung (station wagons) và ô tô tua. | | | | |
| 8703 | 10 | | - Xe chở thị trường biệt lập trên tuyết; xe ô tô chở người (golf car) và các loại xe tuyết: | | | | |
| 8703 | 10 | 10 | -- Xe ô tô chở người, kể cả xe pha v sân golf (golf buggies) | * | * | * | * |
| 8703 | 10 | 90 | -- Loại khác | * | * | * | * |

| Mã hàng | | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|---------|----|----|--|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | - Xe khác, loại có động cơ trong kiểu piston đốt cháy bằng tia lửa điện: | | | | |
| 8703 | 21 | | | -- Loại dung tích xi lanh không quá 1.000 cc: | | | | |
| 8703 | 21 | 10 | | --- Xe ô tô du lịch | * | * | * | * |
| | | | | --- Xe ô tô (kể cả xe chuyên dụng có khoang chở hành lý chung (station wagons), SUVs và xe thể thao, nhúng không kể xe van): | | | | |
| | | | | ---- Loại khác: | | | | |
| 8703 | 21 | 24 | | ----- Xe bán bánh công | * | * | * | * |
| 8703 | 21 | 29 | | ----- Loại khác | * | * | * | * |
| | | | | --- Loại khác: | | | | |
| 8703 | 21 | 91 | | ---- Xe chuyên dụng | 78 | 78 | 78 | 78 |
| 8703 | 21 | 92 | | ---- Xe ô tô có nội thất tích hợp nhện (Motor-homes) | 78 | 78 | 78 | 78 |
| 8703 | 21 | 99 | | ---- Loại khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 8703 | 22 | | | -- Loại dung tích xi lanh trên 1.000 cc nhúng không quá 1.500 cc: | | | | |
| | | | | --- Xe ô tô (kể cả xe chuyên dụng có khoang chở hành lý chung (station wagons), SUVs và xe thể thao, nhúng không kể xe van): | | | | |
| 8703 | 22 | 19 | | ---- Loại khác | * | * | * | * |
| | | | | --- Loại khác: | | | | |
| 8703 | 22 | 91 | | ---- Xe chuyên dụng | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8703 | 22 | 92 | | ---- Xe ô tô có nội thất tích hợp nhện (Motor-homes) | 78 | 78 | 78 | 78 |
| 8703 | 22 | 99 | | ---- Loại khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 8703 | 23 | | | -- Các loại xe có dung tích xi lanh trên 1.500 cc nhúng không quá 3.000 cc: | | | | |
| 8703 | 23 | 10 | | --- Xe chuyên dụng | * | * | * | * |
| | | | | --- Xe tang l: | | | | |
| 8703 | 23 | 29 | | ---- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | --- Xe chuyên nhân: | | | | |
| 8703 | 23 | 39 | | ---- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8703 | 23 | 40 | | --- Xe ô tô có nội thất tích hợp nhện (Motor-homes) | * | * | * | * |
| | | | | --- Xe ô tô (kể cả xe chuyên dụng có khoang chở hành lý chung (station wagons), SUVs và xe thể thao, nhúng không kể xe van), loại khác: | | | | |
| 8703 | 23 | 61 | | ---- Dung tích xi lanh không quá 1.800 cc | * | * | * | * |
| 8703 | 23 | 62 | | ---- Dung tích xi lanh trên 1.800 cc nhúng không quá 2.000 cc | * | * | * | * |
| 8703 | 23 | 63 | | ---- Dung tích xi lanh trên 2.000 cc nhúng không quá 2.500 cc | * | * | * | * |
| 8703 | 23 | 64 | | ---- Dung tích xi lanh trên 2.500 cc | * | * | * | * |
| | | | | --- Loại khác: | | | | |
| 8703 | 23 | 91 | | ---- Dung tích xi lanh không quá 1.800 cc | * | * | * | * |
| 8703 | 23 | 92 | | ---- Dung tích xi lanh trên 1.800 cc nhúng không quá 2.000 cc | * | * | * | * |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8703 | 23 | 93 | ---- Dung tích xi lanh trên 2.000 cc nh ng không quá 2.500 cc | * | * | * | * |
| 8703 | 23 | 94 | ---- Dung tích xi lanh trên 2.500 cc | * | * | * | * |
| 8703 | 24 | | -- Dung tích xi lanh trên 3.000 cc: | | | | |
| 8703 | 24 | 10 | --- Xe c u th ng | * | * | * | * |
| | | | --- Xe tang l : | | | | |
| 8703 | 24 | 29 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Xe ch ph m nhân: | | | | |
| 8703 | 24 | 39 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Xe ô tô (k c xe ch ng i có khoang ch hành lý chung (station wagons), SUVs và xe th thao, nh ng không k xe van), d ng CKD: | | | | |
| | | | --- Xe ô tô (k c xe ch ng i có khoang ch hành lý chung (station wagons), SUVs và xe th thao, nh ng không k xe van), lo i khác: | | | | |
| 8703 | 24 | 51 | ---- Xe b n bánh ch ng | * | * | * | * |
| 8703 | 24 | 59 | ---- Lo i khác | * | * | * | * |
| 8703 | 24 | 70 | --- Xe ô tô có n i th t c thi t k nh c n h (Motor-homes) | * | * | * | * |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8703 | 24 | 91 | ---- Xe b n bánh ch ng | * | * | * | * |
| 8703 | 24 | 99 | ---- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | - Xe ô tô khác, lo i có ng c t trong ki u piston t cháy b ng s c nén (diesel ho c bán diesel): | | | | |
| 8703 | 31 | | -- Lo i dung tích xi lanh không quá 1.500 cc: | | | | |
| 8703 | 31 | 20 | --- Xe ô tô (k c xe ch ng i có khoang ch hành lý chung (station wagons), SUVs và xe th thao, nh ng không k xe van), lo i khác | * | * | * | * |
| 8703 | 31 | 40 | --- Xe c u th ng | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 8703 | 31 | 50 | --- Xe ô tô có n i th t c thi t k nh c n h (Motor-homes) | 78 | 78 | 78 | 78 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8703 | 31 | 91 | ---- Xe b n bánh ch ng | 78 | 78 | 78 | 78 |
| 8703 | 31 | 99 | ---- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 8703 | 32 | | -- Lo i dung tích xi lanh trên 1.500 cc nh ng không quá 2.500 cc: | | | | |
| 8703 | 32 | 10 | --- Xe c u th ng | * | * | * | * |
| | | | --- Xe tang l : | | | | |
| 8703 | 32 | 29 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Xe ch ph m nhân: | | | | |
| 8703 | 32 | 39 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Xe ô tô (k c xe ch ng i có khoang ch hành lý chung (station wagons), SUVs và xe th thao, nh ng không k xe van), lo i khác: | | | | |
| | | | ---- Lo i dung tích xi lanh không quá 2.000 cc: | | | | |
| 8703 | 32 | 52 | ----- Xe b n bánh ch ng | * | * | * | * |
| 8703 | 32 | 53 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8703 | 32 | 54 | ----- Xe bán bánh ch ng | * | * | * | * |
| 8703 | 32 | 59 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| 8703 | 32 | 60 | --- Xe ô tô có n i th t thi t k nh c n h (Motor-homes) | * | * | * | * |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| | | | ---- Lo i dung tích xilanh không quá 2.000 cc: | | | | |
| 8703 | 32 | 92 | ----- Xe bán bánh ch ng | * | * | * | * |
| 8703 | 32 | 93 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8703 | 32 | 94 | ----- Xe bán bánh ch ng | * | * | * | * |
| 8703 | 32 | 99 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| 8703 | 33 | | -- Lo i dung tích xi lanh trên 2.500 cc: | | | | |
| 8703 | 33 | 10 | --- Xe c u th ng | * | * | * | * |
| | | | --- Xe tang l : | | | | |
| 8703 | 33 | 29 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Xe ch ph m nhân: | | | | |
| 8703 | 33 | 39 | ---- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | --- Xe ô tô (k c xe ch ng i có khoang ch hành lý chung (station wagons), SUVs và xe th thao, nh ng không k xe van), lo i khác: | | | | |
| | | | ---- Dung tích xi lanh trên 2.500 cc nh ng không quá 3.000 cc: | | | | |
| 8703 | 33 | 53 | ----- Xe bán bánh ch ng | * | * | * | * |
| 8703 | 33 | 54 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | ---- Lo i dung tích xi lanh trên 3.000 cc: | | | | |
| 8703 | 33 | 55 | ----- Xe bán bánh ch ng | * | * | * | * |
| 8703 | 33 | 59 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| 8703 | 33 | 70 | --- Xe ô tô có n i th t c thi t k nh c n h (Motor-homes) | * | * | * | * |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8703 | 33 | 91 | ---- Xe bán bánh ch ng | * | * | * | * |
| 8703 | 33 | 99 | ---- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8703 | 90 | | -- Xe ho t ng b ng i n: | | | | |
| 8703 | 90 | 11 | --- Xe c u th ng | * | * | * | * |
| 8703 | 90 | 12 | --- Xe ô tô ua nh | * | * | * | * |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8703 | 90 | 19 | ---- Lo i khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8703 | 90 | 70 | --- Xe ô tô (k c xe ch ng i có khoang ch hành lý chung (station wagons), SUVs và xe th thao, nh ng không k xe van), lo i khác | * | * | * | * |
| 8703 | 90 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 87.04 | | | Xe có ng c dùng v n t i hàng hóa. | | | | |
| 8704 | 10 | | - Xe t c thi t k s d ng trên các lo i ng không ph i ng qu c l : | | | | |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8704 | 10 | 23 | --- T ng tr ng l ng có t i t i a không quá 5 t n | 65 | 65 | 65 | 65 |
| 8704 | 10 | 24 | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 5 t n nh ng không quá 10 t n | 60 | 60 | 60 | 60 |
| 8704 | 10 | 25 | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 10 t n nh ng không quá 20 t n | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 8704 | 10 | 26 | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 20 t n nh ng không quá 24 t n | 20 | 20 | 20 | 20 |
| 8704 | 10 | 27 | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 24 t n nh ng không quá 45 t n | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 8704 | 10 | 28 | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 45 t n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác, có ng c t trong ki u piston t cháy b ng s c nén (diesel ho c bán diesel): | | | | |
| 8704 | 21 | | -- T ng tr ng l ng có t i t i a không quá 5 t n: | | | | |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 21 | 21 | ---- Xe ô ng l nh | * | * | * | * |
| 8704 | 21 | 22 | ---- Xe thu gom ph th i có b ph n nén ph th i | * | * | * | * |
| 8704 | 21 | 23 | ---- Xe xi téc; xe ch xi m ng ki u b n | * | * | * | * |
| 8704 | 21 | 24 | ---- Xe b c thép ch hàng hóa có giá tr | * | * | * | * |
| 8704 | 21 | 25 | ---- Xe ch bùn có thùng r i nâng h c | * | * | * | * |
| 8704 | 21 | 29 | ---- Lo i khác | * | * | * | * |
| 8704 | 22 | | -- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 5 t n nh ng không quá 20 t n: | | | | |
| | | | --- T ng tr ng l ng có t i t i a không quá 6 t n: | | | | |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 22 | 21 | ----- Xe ô ng l nh | * | * | * | * |
| 8704 | 22 | 22 | ----- Xe thu gom ph th i có b ph n nén ph th i | * | * | * | * |
| 8704 | 22 | 23 | ----- Xe xi téc; xe ch xi m ng ki u b n | * | * | * | * |
| 8704 | 22 | 24 | ----- Xe b c thép ch hàng hóa có giá tr | * | * | * | * |
| 8704 | 22 | 25 | ----- Xe ch bùn có thùng r i nâng h c | * | * | * | * |
| 8704 | 22 | 29 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 6 t n nh ng không quá 20 t n: | | | | |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 22 | 41 | ----- Xe ô ng l nh | * | * | * | * |
| 8704 | 22 | 42 | ----- Xe thu gom ph th i có b ph n nén ph th i | * | * | * | * |
| 8704 | 22 | 43 | ----- Xe xi téc; xe ch xi m ng ki u b n | * | * | * | * |
| 8704 | 22 | 44 | ----- Xe b c thép ch hàng hóa có giá tr | * | * | * | * |
| 8704 | 22 | 45 | ----- Xe ch bùn có thùng r i nâng h c | * | * | * | * |
| | | | ----- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 22 | 51 | ----- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 6 t n nh ng không quá 10 t n | * | * | * | * |
| 8704 | 22 | 59 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| 8704 | 23 | | -- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 20 t n: | | | | |
| | | | --- T ng tr ng l ng có t i t i a không quá 24 t n: | | | | |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 23 | 21 | ----- Xe ô ng l nh | * | * | * | * |
| 8704 | 23 | 22 | ----- Xe thu gom ph th i có b ph n nén ph th i | * | * | * | * |
| 8704 | 23 | 23 | ----- Xe xi téc; xe ch xi m ng ki u b n | * | * | * | * |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8704 | 23 | 24 | ----- Xe b c thép ch hàng hóa có giá tr | * | * | * | * |
| 8704 | 23 | 25 | ----- Xe ch b ùn có thùng r i nâng h c | * | * | * | * |
| 8704 | 23 | 29 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 24 t n nh ng không quá 45 t n: | | | | |
| | | | ----- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 23 | 61 | ----- Xe ông l nh | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8704 | 23 | 62 | ----- Xe thu gom ph th i có b ph n nén ph th i | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8704 | 23 | 63 | ----- Xe xi téc; xe ch xi m ng ki u b n | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8704 | 23 | 64 | ----- Xe b c thép ch hàng hóa có giá tr | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8704 | 23 | 65 | ----- Xe ch b ùn có thùng r i nâng h c | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8704 | 23 | 66 | ----- Xe t | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8704 | 23 | 69 | ----- Lo i khác | 25 | 25 | 25 | 25 |
| | | | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 45 t n: | | | | |
| | | | ----- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 23 | 81 | ----- Xe ông l nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 23 | 82 | ----- Xe thu gom ph th i có b ph n nén ph th i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 23 | 83 | ----- Xe xi téc; xe ch xi m ng ki u b n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 23 | 84 | ----- Xe b c thép ch hàng hóa có giá tr | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 23 | 85 | ----- Xe ch b ùn có thùng r i nâng h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 23 | 86 | ----- Xe t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 23 | 89 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác, có ng c t trong ki u piston t cháy b ng tia l a i n: | | | | |
| 8704 | 31 | | -- T ng tr ng l ng có t i t i a không quá 5 t n: | | | | |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 31 | 21 | ----- Xe ông l nh | * | * | * | * |
| 8704 | 31 | 22 | ----- Xe thu gom ph th i có b ph n nén ph th i | * | * | * | * |
| 8704 | 31 | 23 | ----- Xe xi téc; xe ch xi m ng ki u b n | * | * | * | * |
| 8704 | 31 | 24 | ----- Xe b c thép ch hàng hóa có giá tr | * | * | * | * |
| 8704 | 31 | 25 | ----- Xe ch b ùn có thùng r i nâng h c | * | * | * | * |
| 8704 | 31 | 29 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | | -- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 5 t n: | | | | |
| | | | --- T ng tr ng l ng có t i t i a không quá 6 t n: | | | | |
| | | | ----- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 32 | 21 | ----- Xe ông l nh | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 22 | ----- Xe thu gom ph th i có b ph n nén ph th i | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 23 | ----- Xe xi téc; xe ch xi m ng ki u b n | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 24 | ----- Xe b c thép v n chuy n hàng hóa có giá tr | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 25 | ----- Xe ch b ùn có thùng r i nâng h c | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 29 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 6 t n nh ng không quá 20 t n: | | | | |
| | | | ----- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 32 | 41 | ----- Xe ông l nh | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 42 | ----- Xe thu gom ph th i có b ph n nén ph th i | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 43 | ----- Xe xi téc; xe ch xi m ng ki u b n | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 44 | ----- Xe b c thép ch hàng hóa có giá tr | * | * | * | * |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8704 | 32 | 45 | ----- Xe ch ùn có thùng r i nâng h c | * | * | * | * |
| | | | ----- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 32 | 46 | ----- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 6 t n nh ng không quá 10 t n | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 49 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 20 t n nh ng không quá 24 t n: | | | | |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 32 | 61 | ----- Xe ông l nh | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 62 | ----- Xe thu gom ph th i có b ph n nén ph th i | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 63 | ----- Xe xi téc; xe ch xi m ng ki u b n | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 64 | ----- Xe b c thép ch hàng hóa có giá tr | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 65 | ----- Xe ch ùn có thùng r i nâng h c | * | * | * | * |
| 8704 | 32 | 69 | ----- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 24 t n nh ng không quá 45 t n: | | | | |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 32 | 81 | ----- Xe ông l nh | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8704 | 32 | 82 | ----- Xe thu gom ph th i có b ph n nén ph th i | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8704 | 32 | 83 | ----- Xe xi téc; xe ch xi m ng ki u b n | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8704 | 32 | 84 | ----- Xe b c thép ch hàng hóa có giá tr | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8704 | 32 | 85 | ----- Xe ch ùn có thùng r i nâng h c | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8704 | 32 | 86 | ----- Xe t | 25 | 25 | 25 | 25 |
| 8704 | 32 | 89 | ----- Lo i khác | 25 | 25 | 25 | 25 |
| | | | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 45 t n: | | | | |
| | | | ---- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 32 | 93 | ----- Xe ông l nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 32 | 94 | ----- Xe thu gom ph th i có b ph n nén ph th i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 32 | 95 | ----- Xe xi téc; xe ch xi m ng ki u b n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 32 | 96 | ----- Xe b c thép ch hàng hóa có giá tr | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 32 | 97 | ----- Xe ch ùn có thùng r i nâng h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 32 | 98 | ----- Xe t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 32 | 99 | ----- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8704 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8704 | 90 | 91 | --- T ng tr ng l ng có t i t i a không quá 5 t n | 78 | 78 | 78 | 78 |
| 8704 | 90 | 92 | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 5 t n nh ng không quá 10 t n | 78 | 78 | 78 | 78 |
| 8704 | 90 | 93 | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 10 t n nh ng không quá 20 t n | 78 | 78 | 78 | 78 |
| 8704 | 90 | 94 | --- T ng tr ng l ng có t i t i a trên 20 t n nh ng không quá 45 t n | 78 | 78 | 78 | 78 |
| 8704 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 87.05 | | | Xe chuyên dùng có động cơ, trừ các loại ô tô chở người chuyên dùng hàng hóa (ví dụ, xe cẩu, xe vận chuyển, xe vận chuyển, xe vận chuyển bê tông, xe quét đường, xe phun thuốc, xe撒草机, xe chỉ chiếu X-quang). | | | | |
| 8705 | 10 | 00 | - Xe vận chuyển | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8705 | 20 | 00 | - Xe vận chuyển hàng hóa | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8705 | 30 | 00 | - Xe vận chuyển | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8705 | 40 | 00 | - Xe vận chuyển bê tông | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8705 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| 8705 | 90 | 50 | -- Xe làm sạch đường; xe hút bụi, bệ phóng; xe vận chuyển đường bộ; xe phun thuốc các loại | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8705 | 90 | 90 | -- Loại khác: | | | | |
| 8705 | 90 | 90 | 10 --- Xe vận chuyển đường bộ | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8705 | 90 | 90 | 90 --- Loại khác | 5 | 5 | 5 | 5 |
| | | | | | | | |
| 87.06 | | | Khung gầm ô tô động cơ, dùng cho xe có động cơ thuộc các nhóm từ 87.01 đến 87.05. | | | | |
| | | | - Dùng cho xe thuộc nhóm 87.01: | | | | |
| 8706 | 00 | 11 | -- Dùng cho máy kéo nông nghiệp thuộc phân nhóm 8701.10 hoặc 8701.90 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8706 | 00 | 19 | -- Loại khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Dùng cho xe thuộc nhóm 87.02: | | | | |
| 8706 | 00 | 21 | -- Xe ô tô (bao gồm cả xe limousine kéo dài nhưng không bao gồm xe khách, xe buýt, mini buýt hoặc xe van) | * | * | * | * |
| 8706 | 00 | 29 | -- Loại khác | * | * | * | * |
| | | | - Dùng cho xe thuộc nhóm 87.03: | | | | |
| 8706 | 00 | 31 | -- Dùng cho xe ô tô đua (go-karts) và xe chơi golf (golf cars), kể cả xe chơi sân golf (golf buggies) | * | * | * | * |
| 8706 | 00 | 32 | -- Dùng cho xe vận chuyển | * | * | * | * |
| 8706 | 00 | 33 | -- Dùng cho xe ô tô (bao gồm cả xe chuyên dụng có khoang chở hành lý chung (station wagons), SUVs và xe thể thao, nhưng không kể xe van) | * | * | * | * |
| 8706 | 00 | 39 | -- Loại khác | * | * | * | * |
| 8706 | 00 | 40 | - Dùng cho xe thuộc nhóm 87.04 | * | * | * | * |
| 8706 | 00 | 50 | - Dùng cho xe thuộc nhóm 87.05 | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 87.07 | | | Thân xe (kể cả cabin), dùng cho xe có động cơ thuộc các nhóm từ 87.01 đến 87.05. | | | | |
| 8707 | 10 | | - Dùng cho xe thuộc nhóm 87.03: | | | | |
| 8707 | 10 | 10 | -- Dùng cho xe ô tô đua (go-karts) và xe chơi golf (golf cars), kể cả xe chơi sân golf (golf buggies) | * | * | * | * |
| 8707 | 10 | 20 | -- Dùng cho xe vận chuyển | * | * | * | * |
| 8707 | 10 | 90 | -- Loại khác | * | * | * | * |
| 8707 | 90 | | - Loại khác: | | | | |
| 8707 | 90 | 10 | -- Dùng cho xe thuộc nhóm 87.01 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Dùng cho xe thuộc nhóm 87.02: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8707 | 90 | 21 | --- Xe ô tô (bao g m c xe limousine kéo dài nh ng không bao g m xe khách, xe buýt, mini buýt ho c xe van) | * | * | * | * |
| 8707 | 90 | 29 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 8707 | 90 | 30 | -- D ùng cho xe thu c nhóm 87.05 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 8707 | 90 | 90 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| 87.08 | | | B ph n và ph ki n c a xe có ng c thu c các nhóm t 87.01 n 87.05. | | | | |
| 8708 | 10 | | - Thanh ch n ch ng va p (ba x c) và ph từng c a nó: | | | | |
| 8708 | 10 | 10 | -- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8708 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | - B ph n và ph ki n khác c a thân xe (k c ca-bin): | | | | |
| 8708 | 21 | 00 | -- Dây ai an toàn | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Các b ph n c a c a xe: | | | | |
| 8708 | 29 | 11 | ---- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8708 | 29 | 12 | ---- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03 | 14 | 13 | 12,5 | 12 |
| 8708 | 29 | 14 | ---- D ùng cho xe thu c nhóm 87.02 ho c 87.04 | 15 | 15 | 14 | 13 |
| 8708 | 29 | 19 | ---- Lo i khác | * | * | * | * |
| 8708 | 29 | 20 | --- B ph n c a dây ai an toàn | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8708 | 29 | 92 | ---- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | ---- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03: | | | | |
| 8708 | 29 | 93 | ----- Ph ki n trang trí n i th t; ch n b ùn | 14 | 13 | 12,5 | 12 |
| 8708 | 29 | 94 | ----- Thanh ch ng n p ca pô | 14 | 13 | 12,5 | 12 |
| 8708 | 29 | 95 | ----- Lo i khác | 14 | 13 | 12,5 | 12 |
| | | | ---- D ùng cho xe thu c nhóm 87.02 ho c 87.04: | | | | |
| 8708 | 29 | 96 | ----- Ph ki n trang trí n i th t; ch n b ùn | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 29 | 97 | ----- Thanh ch ng n p ca pô | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 29 | 98 | ----- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 29 | 99 | ---- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 30 | | - Phan h và tr l c phan h; ph từng c a nó: | | | | |
| 8708 | 30 | 10 | -- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | -- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03: | | | | |
| 8708 | 30 | 21 | --- Phan h tr ng, phan h a ho c phan h i | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8708 | 30 | 29 | --- Lo i khác | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8708 | 30 | 30 | -- Phan h tr ng, phan h a ho c phan h i cho xe thu c nhóm 87.02 ho c 87.04 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 40 | | - H p s và b ph n c a chúng: | | | | |
| | | | -- H p s , ch a l p hoàn ch nh: | | | | |
| 8708 | 40 | 11 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8708 | 40 | 13 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.04 ho c 87.05 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 40 | 14 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8708 | 40 | 19 | --- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | -- H p s , ã l p ráp hoàn ch nh: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8708 | 40 | 25 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8708 | 40 | 26 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03 | 13 | 12 | 11 | 10 |
| 8708 | 40 | 27 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.04 ho c 87.05 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 40 | 29 | --- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | -- B ph n: | | | | |
| 8708 | 40 | 91 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 40 | 92 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 40 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 50 | | - C u ch ñng có vi sai, có ho c không kèm theo chi ti t khác c a c m h p s , và các c u b ñng; các b ph n c a chúng: | | | | |
| | | | -- Ch a l p ráp hoàn ch nh: | | | | |
| 8708 | 50 | 11 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03 | * | * | * | * |
| 8708 | 50 | 13 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.04 ho c nhóm 87.05 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 50 | 15 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8708 | 50 | 19 | --- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | -- ã l p ráp hoàn ch nh: | | | | |
| 8708 | 50 | 25 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8708 | 50 | 26 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03 | 15 | 15 | 14 | 13 |
| 8708 | 50 | 27 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.04 ho c nhóm 87.05 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 50 | 29 | --- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | -- B ph n: | | | | |
| | | | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01: | | | | |
| 8708 | 50 | 91 | ---- Bánh r ñng vành kh ñn và bánh r ñng qu ñ a (b bánh r ñng vi sai) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 50 | 92 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 50 | 93 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 50 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 70 | | - C m bánh xe và b ph n và ph ki ñn c a chúng: | | | | |
| | | | -- p u tr c bánh xe: | | | | |
| 8708 | 70 | 15 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8708 | 70 | 16 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03 | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8708 | 70 | 17 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.02 ho c 87.04 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 70 | 19 | --- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | -- Bánh xe ã c l p l p: | | | | |
| 8708 | 70 | 21 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8708 | 70 | 22 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03 | * | * | * | * |
| 8708 | 70 | 29 | --- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | -- Bánh xe ch a c l p l p: | | | | |
| 8708 | 70 | 31 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8708 | 70 | 32 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03 | * | * | * | * |
| 8708 | 70 | 39 | --- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8708 | 70 | 95 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.01 | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8708 | 70 | 96 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.02 ho c 87.04 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 70 | 97 | --- D ùng cho xe thu c nhóm 87.03 | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8708 | 70 | 99 | --- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8708 | 80 | | - H th ng gi m ch n và b ph n c a nó (k c gi m sóc): | | | | |
| | | | -- H th ng gi m ch n: | | | | |
| 8708 | 80 | 15 | --- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.01 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8708 | 80 | 16 | --- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.03 | * | * | * | * |
| 8708 | 80 | 17 | --- Dù ng cho xe thu c phân nhóm 8704.10 ho c nhóm 87.05 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 80 | 19 | --- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | -- B ph n: | | | | |
| 8708 | 80 | 91 | --- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.01 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8708 | 80 | 92 | --- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.03 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| 8708 | 80 | 99 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - Các b ph n và ph ki n khác: | | | | |
| 8708 | 91 | | -- Két n c làm mát và b ph n c a chúng: | | | | |
| | | | --- Két n c làm mát: | | | | |
| 8708 | 91 | 15 | ---- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.01 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8708 | 91 | 16 | ---- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.03 | * | * | * | * |
| 8708 | 91 | 17 | ---- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.02 ho c nhóm 87.04 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 91 | 19 | ---- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | | | --- B ph n: | | | | |
| 8708 | 91 | 91 | ---- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.01 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 8708 | 91 | 92 | ---- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.03 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 8708 | 91 | 99 | ---- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8708 | 92 | | -- ng x và b gi m thanh; b ph n c a nó: | | | | |
| 8708 | 92 | 10 | --- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.01 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 92 | 20 | --- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.03 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 92 | 40 | --- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.02 ho c 87.04 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 93 | | -- B ly h p và các b ph n c a nó: | | | | |
| 8708 | 93 | 50 | --- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.01 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 8708 | 93 | 60 | --- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.03 | 13 | 12 | 11 | 10 |
| 8708 | 93 | 70 | --- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.04 ho c 87.05 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 93 | 90 | --- Lo i khác | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 8708 | 94 | | -- Vô l ng, tr lái và c c u lái; b ph n c a nó: | | | | |
| 8708 | 94 | 10 | --- Vô l ng l p v i túi khí hoàn ch nh | 1 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8708 | 94 | 94 | ---- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.01 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 94 | 95 | ---- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.03 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 94 | 99 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 95 | | -- Túi khí an toàn l p v i h th ng b m ph ng; b ph n c a nó: | | | | |
| 8708 | 95 | 10 | --- Túi khí an toàn v i h th ng b m ph ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 95 | 90 | --- B ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8708 | 99 | 10 | --- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.01 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | --- Dù ng cho xe thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04: | | | | |
| | | | ---- Thùng nhiên li u và b ph n c a chúng: | | | | |
| 8708 | 99 | 21 | ----- Thùng nhiên li u | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8708 | 99 | 23 | ----- B ph n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8708 | 99 | 30 | ---- Chân ga (bàn p ga), chân phanh (bàn p phanh), chân côn (bàn p côn) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 99 | 40 | ---- Giá ho c khay bình c qui và khung c a nó | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 99 | 50 | ---- V kết n c làm mát | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | ---- Khung xe ho c các b ph n c a chúng: | | | | |
| 8708 | 99 | 61 | ----- Dùm cho xe thu c nhóm 87.02 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 99 | 62 | ----- Dùm cho xe thu c nhóm 87.03 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 99 | 63 | ----- Dùm cho xe thu c nhóm 87.04 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 99 | 70 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8708 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 87.09 | | | Xe v n chuy n, lo i t hành, không l p kèm thi t b nâng h ho c c p gi , thu c lo i dùm trong nhà máy, kho hàng, b n c ng ho c sân bay v n chuy n hàng hóa trong ph m vi g n; máy kéo lo i dùm trong sân ga xe l a; b ph n c a các lo i xe k trên. | | | | |
| | | | - Xe: | | | | |
| 8709 | 11 | 00 | -- Lo i ch y i n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8709 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 8709 | 90 | 00 | - B ph n | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | | | | | |
| 8710 | 00 | 00 | Xe t ng và các lo i xe chi n u b c thép khác, lo i c gi i, có ho c không l p kèm v khí, và b ph n c a các lo i xe này. | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 87.11 | | | Mô tô (k c moped) và xe p có g n ng c ph tr , có ho c không có thùng xe bên c nh; mô tô thùng. | | | | |
| 8711 | 10 | | - Có ng c t trong ki u piston v i dung tích xi lanh không quá 50 cc: | | | | |
| | | | -- D ng CKD: | | | | |
| 8711 | 10 | 12 | --- Xe moped và xe p có ng c | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 10 | 13 | --- Xe mô tô khác và xe scooter | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 10 | 19 | --- Lo i khác | 90 | 90 | 90 | 90 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8711 | 10 | 92 | --- Xe moped và xe p có ng c | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 10 | 93 | --- Xe mô tô khác và xe scooter | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 10 | 99 | --- Lo i khác | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 20 | | - Có ng c t trong ki u piston v i dung tích xi lanh trên 50 cc nh ng không quá 250 cc: | | | | |
| 8711 | 20 | 10 | -- Xe mô tô a hình | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 20 | 20 | -- Xe moped và xe p có ng c | 90 | 90 | 90 | 90 |
| | | | -- Lo i khác, d ng CKD: | | | | |
| | | | --- Mô tô (có ho c không có thùng xe bên c nh), bao g m c xe scooter: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8711 | 20 | 31 | ---- Lo i dung tích xi lanh trên 150 cc nh ng không quá 200 cc | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 20 | 32 | ---- Lo i dung tích xi lanh trên 200 cc nh ng không quá 250 cc | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 20 | 39 | ---- Lo i khác | 90 | 90 | 90 | 90 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8711 | 20 | 45 | ---- Lo i có dung tích xilanh không quá 200 cc | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 20 | 49 | ---- Lo i khác | 90 | 90 | 90 | 90 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Mô tô (có ho c không có thùng xe bên c nh), bao g m c xe scooter: | | | | |
| 8711 | 20 | 51 | ---- Lo i dung tích xi lanh trên 150 cc nh ng không quá 200 cc | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 20 | 52 | ---- Lo i dung tích xi lanh trên 200 cc nh ng không quá 250 cc | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 20 | 59 | ---- Lo i khác | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 20 | 90 | --- Lo i khác | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 30 | | - Có ng c t trong ki u piston v i dung tích xi lanh trên 250 cc nh ng không quá 500 cc: | | | | |
| 8711 | 30 | 10 | -- Xe mô tô a hình | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 30 | 30 | -- Lo i khác, d ng CKD | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 40 | | - Có ng c t trong ki u piston v i dung tích xi lanh trên 500 cc nh ng không quá 800 cc: | | | | |
| 8711 | 40 | 10 | -- Xe mô tô a hình | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 40 | 20 | -- Lo i khác, d ng CKD | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 50 | | - Có ng c t trong ki u piston v i dung tích xi lanh trên 800 cc: | | | | |
| 8711 | 50 | 20 | -- D ng CKD | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8711 | 90 | 40 | -- Xe mô tô 3 bánh (lo i xe g n thùng bên c nh) | 90 | 90 | 90 | 90 |
| | | | -- Lo i khác, d ng CKD: | | | | |
| 8711 | 90 | 51 | --- Xe mô tô ch y i n | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 90 | 52 | --- Lo i khác, có dung tích xi lanh không quá 200cc | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 90 | 53 | --- Lo i khác, có dung tích xi lanh trên 200cc nh ng không quá 500cc | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 90 | 54 | --- Lo i khác, có dung tích xi lanh trên 500cc | 90 | 90 | 90 | 90 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8711 | 90 | 91 | --- Xe mô tô ch y i n | 90 | 90 | 90 | 90 |
| 8711 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 90 | 90 | 90 | 90 |
| | | | | | | | |
| 87.12 | | | Xe p hai bánh và xe p khác (k c xe xích lô ba bánh ch hàng), không l p ng c . | | | | |
| 8712 | 00 | 10 | - Xe p ua | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8712 | 00 | 20 | - Xe p c thi t k dành cho tr em | 80 | 80 | 80 | 80 |
| 8712 | 00 | 30 | - Xe p khác | 80 | 80 | 80 | 80 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8712 | 00 | 90 | - Lo i khác | 80 | 80 | 80 | 80 |
| 87.13 | | | Các lo i xe dành cho ng i tàn t t, có ho c không l p ng c ho c c c u y c khí khác. | | | | |
| 8713 | 10 | 00 | - Lo i không có c c u y c khí | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8713 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 87.14 | | | B ph n và ph ki n c a xe thu c các nhóm t 87.11 n 87.13. | | | | |
| 8714 | 10 | | - C a mô tô (k c xe p máy): | | | | |
| 8714 | 10 | 10 | -- Yên xe | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 10 | 20 | -- Nan hoa và c b t u nan hoa | 24 | 24 | 24 | 24 |
| 8714 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 20,5 | 17 | 13,5 | 10 |
| 8714 | 20 | | - C a xe dành cho ng i tàn t t: | | | | |
| | | | -- Bánh xe nh : | | | | |
| 8714 | 20 | 11 | --- Có ng kính (k c l p) trên 75 mm nh ng không quá 100 mm, v i i u ki n là chi u r ng c a bánh xe ho c l p l p vào không d i 30 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8714 | 20 | 12 | --- Có ng kính (k c l p) trên 100 mm nh ng không quá 250 mm, v i i u ki n là chi u r ng c a bánh xe ho c l p l p vào không d i 30 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8714 | 20 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8714 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8714 | 91 | | -- Khung xe và càn g xe, và các b ph n c a chúng: | | | | |
| 8714 | 91 | 10 | --- D ùng cho xe p thu c phân nhóm 8712.00.20 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8714 | 91 | 91 | ---- B ph n c a phu c xe p | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 91 | 99 | ---- Lo i khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 92 | | -- Vành bánh xe và nan hoa: | | | | |
| 8714 | 92 | 10 | --- D ùng cho xe p thu c phân nhóm 8712.00.20 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 92 | 90 | --- Lo i khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 93 | | -- Moay , tr moay kèm phanh (coaster braking hub) và phanh moay , và líp xe: | | | | |
| 8714 | 93 | 10 | --- D ùng cho xe thu c phân nhóm 8712.00.20 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 93 | 90 | --- Lo i khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 94 | | -- Phanh, k c moay kèm phanh (coaster braking hub) và phanh moay , và các b ph n c a chúng: | | | | |
| 8714 | 94 | 10 | --- D ùng cho xe p thu c phân nhóm 8712.00.20 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 94 | 90 | --- Lo i khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 95 | | -- Yên xe: | | | | |
| 8714 | 95 | 10 | --- D ùng cho xe p thu c phân nhóm 8712.00.20 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 95 | 90 | --- Lo i khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 96 | | -- Pê an và ùi a, và b ph n c a chúng: | | | | |
| 8714 | 96 | 10 | --- D ùng cho xe p thu c phân nhóm 8712.00.20 | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 96 | 90 | --- Lo i khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- D ùng cho xe p thu c phân nhóm 8712.00.20: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8714 | 99 | 11 | ---- Tay lái, c c lái, ch n b ùn, chi ti t ph n x , giá , cấp i u khi n, giá ho c v u b t òn; ph ki n khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 99 | 12 | ---- Bánh xích và tr c khu u; b ph n khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8714 | 99 | 91 | ---- Tay lái, c c lái, ch n b ùn, chi ti t ph n x , giá , cấp i u khi n, giá ho c v u b t òn; ph ki n khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| 8714 | 99 | 92 | ---- Bánh xích và tr c khu u; b ph n khác | 45 | 45 | 45 | 45 |
| | | | | | | | |
| 8715 | 00 | 00 | Xe y tr em và b ph n c a chúng. | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 87.16 | | | R -moóc và bán r -moóc; xe khác, không có c c u y c khí; các b ph n c a chúng. | | | | |
| 8716 | 10 | 00 | - R -moóc và bán r -moóc lo i nhà l u ng, dùng làm nhà ho c c m tr i | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8716 | 20 | 00 | - R -moóc và bán r -moóc lo i t b c ho c d hàng dùng trong nông nghi p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - R -moóc và bán r -moóc khác dùng v n chuy n hàng hóa: | | | | |
| 8716 | 31 | 00 | -- R -moóc và bán r -moóc g n xi t éc | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8716 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8716 | 39 | 40 | --- R -moóc và bán r -moóc dùng trong nông nghi p | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8716 | 39 | 91 | ---- Có t i tr ng (tr ng t i) trên 200 t n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8716 | 39 | 99 | ---- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 8716 | 40 | 00 | - R -moóc và bán r -moóc khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8716 | 80 | | - Xe khác: | | | | |
| 8716 | 80 | 10 | -- Xe kéo và xe y, xe kéo, xe y b ng tay ch hàng và các lo i xe t ng t c v n hành b ng tay s d ng trong các nhà máy hay phân x ng, tr xe cút | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8716 | 80 | 20 | -- Xe cút kít | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 8716 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 8716 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| | | | -- D ùng cho xe r -moóc và bán r -moóc: | | | | |
| 8716 | 90 | 13 | --- D ùng cho hàng hoá thu c phân nhóm 8716.20 | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8716 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | -- D ùng cho xe khác: | | | | |
| | | | --- D ùng cho hàng hóa thu c phân nhóm 8716.80.10 ho c 8716.80.20: | | | | |
| 8716 | 90 | 92 | ---- Bánh xe, có ng kính (k c l p) trên 100mm nh ng không quá 250mm có r ng c a bánh xe ho c ã l p l p l nh n 30mm | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8716 | 90 | 93 | ---- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 8716 | 90 | 94 | ---- Nan hoa và c b t u nan hoa | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8716 | 90 | 95 | ---- Bánh xe, dùng cho hàng hoá thu c phân nhóm 8716.80.90, có ng kính (k c l p) trên 100mm nh ng không quá 250mm có r ng c a bánh xe ho c ã l p l p l nh n 30mm | 5,5 | 4 | 3 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8716 | 90 | 96 | ---- Lo i bánh xe khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 8716 | 90 | 99 | ---- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ãng 88 - Ph ãng tí n bay, t u v tr , và các b ph n c a chúng | | | | |
| | | | | | | | |
| 8801 | 00 | 00 | Khí c u và khinh khí c u i u khi n c; t u l ãn, t u l ãn treo và các ph ãng tí n bay khác không dùng ãng c . | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 88.02 | | | Ph ãng tí n bay khác (ví d , tr c th ãng, máy bay); t u v tr (k c v ãnh) và t u bay trong qu o và ph ãng tí n y ph óng t u v tr . | | | | |
| | | | - Tr c th ãng: | | | | |
| 8802 | 11 | 00 | -- Tr ãng l ãng không t i không quá 2.000 kg | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8802 | 12 | 00 | -- Tr ãng l ãng không t i trên 2.000 kg | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8802 | 20 | | - Máy bay và ph ãng tí n bay khác, có tr ãng l ãng không t i không quá 2.000 kg: | | | | |
| 8802 | 20 | 10 | -- Máy bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8802 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8802 | 30 | | - Máy bay và ph ãng tí n bay khác, có tr ãng l ãng không t i trên 2.000 kg nh ãng không quá 15.000kg: | | | | |
| 8802 | 30 | 10 | -- Máy bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8802 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8802 | 40 | | - Máy bay và ph ãng tí n bay khác, có tr ãng l ãng không t i trên 15.000kg: | | | | |
| 8802 | 40 | 10 | -- Máy bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8802 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8802 | 60 | 00 | - Tàu v tr (k c v ãnh) và t u bay trong qu o và ph ãng tí n y ph óng t u v tr | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 88.03 | | | Các b ph n c a các m t hàng thu c nh óm 88.01 ho c 88.02. | | | | |
| 8803 | 10 | 00 | - Cánh qu t và rôto và các b ph n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8803 | 20 | 00 | - Càng, bánh và các b ph n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8803 | 30 | 00 | - Các b ph n khác c a máy bay ho c tr c th ãng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8803 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 8803 | 90 | 10 | -- C a v ãnh vì n thông | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8803 | 90 | 20 | -- C a khí c u, tàu l ãn ho c di u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8803 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 88.04 | | | Dù (k c dù i u khi n c và dù l ãn) và dù xoay; các b ph n và ph kí n c a chúng. | | | | |
| 8804 | 00 | 10 | - Dù xoay và b ph n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8804 | 00 | 90 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 88.05 | | | Thi t b phóng dùng cho ph ng tí n bay; dàn hãm t c dùng cho t u sân bay ho c thi t b t ng t ; thi t b hu n luy n bay m t t; các b ph n c a các thi t b trên. | | | | |
| 8805 | 10 | 00 | - Thi t b phóng dùng cho ph ng tí n bay và các b ph n c a chúng; dàn hãm t c dùng cho t u sân bay ho c thi t b t ng t và các b ph n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Thi t b hu n luy n bay m t t và các b ph n c a chúng: | | | | |
| 8805 | 21 | 00 | -- Thi t b mô ph ng t p tr n trên không và các b ph n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8805 | 29 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 8805 | 29 | 10 | --- Thi t b hu n luy n bay m t t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8805 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 89 - Tàu thu , thuy n và các k t c u n i | | | | |
| | | | | | | | |
| 89.01 | | | Tàu th y ch khách, du thuy n, phà, tàu thu ch hàng, xà lan và các tàu thuy n t ng t v n chuy n ng i ho c hàng hóa. | | | | |
| 8901 | 10 | | - Tàu th y ch khách, du thuy n và các tàu thuy n t ng t c thi t k ch y u v n chuy n ng i; phà các lo i: | | | | |
| 8901 | 10 | 10 | -- T ng dung tích (gross tonnage) không quá 26 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 10 | 20 | -- T ng dung tích (gross tonnage) trên 26 nh ng không quá 500 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 10 | 60 | -- T ng dung tích (gross tonnage) trên 500 nh ng không quá 1.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 10 | 70 | -- T ng dung tích (gross tonnage) trên 1.000 nh ng không quá 4.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 10 | 80 | -- T ng dung tích (gross tonnage) trên 4.000 nh ng không quá 5.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 10 | 90 | -- T ng dung tích (gross tonnage) trên 5.000 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8901 | 20 | | - Tàu ch ch t l ng ho c khí hoá l ng: | | | | |
| 8901 | 20 | 50 | -- T ng dung tích (gross tonnage) không quá 5.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 20 | 70 | -- T ng dung tích (gross tonnage) trên 5.000 nh ng không quá 50.000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8901 | 20 | 80 | -- T ng dung tích (gross tonnage) trên 50.000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8901 | 30 | | - Tàu thuy n ông l nh, tr lo i thu c phân nhóm 8901.20: | | | | |
| 8901 | 30 | 50 | -- T ng dung tích (gross tonnage) không quá 5.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 30 | 70 | -- T ng dung tích (gross tonnage) trên 5.000 nh ng không quá 50.000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8901 | 30 | 80 | -- T ng dung tích (gross tonnage) trên 50.000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8901 | 90 | | - Tàu thuy n khác v n chuy n hàng hóa và tàu thuy n khác v n chuy n c ng i và hàng hóa: | | | | |
| | | | -- Không có ng c y: | | | | |
| 8901 | 90 | 11 | --- T ng dung tích (gross tonnage) không quá 26 | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8901 | 90 | 12 | --- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 26 nh ñng không quá 500 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 90 | 14 | --- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 500 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- Có ñng c ñy: | | | | |
| 8901 | 90 | 31 | --- T ñng dung tích (gross tonnage) không quá 26 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 90 | 32 | --- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 26 nh ñng không quá 500 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 90 | 33 | --- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 500 nh ñng không quá 1.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 90 | 34 | --- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 1.000 nh ñng không quá 4.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 90 | 35 | --- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 4.000 nh ñng không quá 5.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8901 | 90 | 36 | --- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 5.000 nh ñng không quá 50.000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8901 | 90 | 37 | --- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 50.000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 89.02 | | | Tàu thủy ñ ánh b t thu s ñ; tàu ch bi ñ và các lo i tàu khác dùng cho ch bi ñ hay b o qu ñ thu s ñ ánh b t. | | | | |
| | | | - Tàu thủy ñ ánh b t th y s ñ: | | | | |
| 8902 | 00 | 21 | -- T ñng dung tích (gross tonnage) không quá 26 | * | * | * | * |
| 8902 | 00 | 22 | -- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 26 d i 40 | * | * | * | * |
| 8902 | 00 | 23 | -- T ñng dung tích (gross tonnage) t 40 tr ñ lên nh ñng không quá 250 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8902 | 00 | 24 | -- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 250 nh ñng không quá 1.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8902 | 00 | 25 | -- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 1.000 nh ñng không quá 4.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8902 | 00 | 26 | -- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 4.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8902 | 00 | 91 | -- T ñng dung tích (gross tonnage) không quá 26 | * | * | * | * |
| 8902 | 00 | 92 | -- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 26 nh ñng d i 40 | * | * | * | * |
| 8902 | 00 | 93 | -- T ñng dung tích (gross tonnage) t 40 tr ñ lên nh ñng không quá 250 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8902 | 00 | 94 | -- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 250 nh ñng không quá 1.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8902 | 00 | 95 | -- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 1.000 nh ñng không quá 4.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8902 | 00 | 96 | -- T ñng dung tích (gross tonnage) trên 4.000 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 89.03 | | | Du thủy ñ h ñng ñ và các lo i tàu thủy ñ khác ph c v ñng ñ i, gi i trí ho c th thao; thủy ñ dùng mái chèo và canô. | | | | |
| 8903 | 10 | 00 | - Lo i có th b m h i ho c t b m h i c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 8903 | 91 | 00 | -- Thủy ñ bu m, có ho c không có ñng c ph tr | 4 | 3 | 2 | 1 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 8903 | 92 | 00 | -- Thuyền máy, tr lôi thuyền máy có gắn máy bên ngoài | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 8903 | 99 | 00 | -- Lôi khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 89.04 | | | Tàu kéo và tàu y. | | | | |
| 8904 | 00 | 10 | - Tonnage tích (gross tonnage) không quá 26 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Tonnage tích (gross tonnage) trên 26: | | | | |
| 8904 | 00 | 31 | -- Dùng cho lôi có công suất không quá 4.000 hp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8904 | 00 | 39 | -- Lôi khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 89.05 | | | Tàu ền hi u, tàu c u h a, tàu hút n o vét (tàu cu c), c n c u n i và tàu thuy n khác mà tính n g đi n g trên m t n c ch nh m b sung cho ch c n g chính c a các tàu thuy n này; n i s a ch a tàu; dàn khoan ho c dàn s n xu t n i ho c n a n i n a chìm. | | | | |
| 8905 | 10 | 00 | - Tàu hút n o vét (tàu cu c) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8905 | 20 | 00 | - Dàn khoan ho c dàn s n xu t n i ho c n a n i n a chìm | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8905 | 90 | | - Lôi khác: | | | | |
| 8905 | 90 | 10 | -- n i s a ch a tàu | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8905 | 90 | 90 | -- Lôi khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 89.06 | | | Tàu thuy n khác, k c tàu chi n và xu ng c u sinh tr thuy n dùng mái chèo. | | | | |
| 8906 | 10 | 00 | - Tàu chi n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8906 | 90 | | - Lôi khác: | | | | |
| 8906 | 90 | 10 | -- Có l ng giã n c không quá 30 t n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8906 | 90 | 20 | -- Có l ng giã n c trên 30 t n nh ng không quá 300 t n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8906 | 90 | 90 | -- Khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 89.07 | | | K t c u n i khác (ví d , bè m ng, thùng ch a ch t l ng, ketxon gi ng kín, c u lên b , các lo i phao n i và m c hi u). | | | | |
| 8907 | 10 | 00 | - Bè m ng có th b m h i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 8907 | 90 | | - Lôi khác: | | | | |
| 8907 | 90 | 10 | -- Các lo i phao n i (buoys) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8907 | 90 | 90 | -- Lôi khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8908 | 00 | 00 | Tàu thuy n và k t c u n i khác phá d . | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | Ch ng 90 - D ng c , thi t b quang h c, nhi p nh, i n nh, o l ng, ki m tra, chính xác, y t ho c ph u thu t; các b ph n và ph ki n c a chúng | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 90.01 | | | S i quang và bó s i quang; cáp s i quang tr các lo i thu c nhóm 85.44; v t li u phân c c đ ng t m và lá; th u kính (k c th u kính áp tròng), l ng kính, g ng và các b ph n quang h c khác, b ng v t li u b t k , ch ã l p ráp, tr lo i b ng th y tinh ch ã gia công v m t quang h c. | | | | |
| 9001 | 10 | | - S i quang, bó s i quang và cáp s i quang: | | | | |
| 9001 | 10 | 10 | -- S đ ng cho vi n thông và cho ngành i n khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9001 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9001 | 20 | 00 | - V t li u phân c c đ ng t m và lá | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9001 | 30 | 00 | - Th u kính áp tròng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9001 | 40 | 00 | - Th u kính thu tinh làm kính eo m t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9001 | 50 | 00 | - Th u kính b ng v t li u khác làm kính eo m t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9001 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 9001 | 90 | 10 | -- S đ ng cho máy nh ho c máy quay phim ho c máy chi u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9001 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.02 | | | Th u kính, l ng kính, g ng và các b ph n quang h c khác, b ng v t li u b t k , ã l p ráp, là các b ph n ho c ph ki n ã l p ráp cho các đ ng c ho c thi t b , tr lo i làm b ng thu tinh ch ã gia công quang h c. | | | | |
| | | | - V t kính: | | | | |
| 9002 | 11 | | -- D ùng cho camera, máy chi u ho c máy phóng to ho c thu nh ãnh: | | | | |
| 9002 | 11 | 10 | --- D ùng cho máy chi u phim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9002 | 11 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9002 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9002 | 20 | | - Kính l c ánh sáng: | | | | |
| 9002 | 20 | 10 | -- D ùng cho máy chi u phim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9002 | 20 | 20 | -- D ùng cho máy quay phim, máy nh và máy chi u khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9002 | 20 | 30 | -- D ùng cho kính vi n v ng ho c kính hi n vi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9002 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9002 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 9002 | 90 | 20 | -- D ùng cho máy chi u phim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9002 | 90 | 30 | -- D ùng cho máy quay phim, máy nh và máy chi u khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9002 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.03 | | | Khung và g ng cho kính eo, kính b o h ho c các lo i t ng t , và các b ph n c ã chúng. | | | | |
| | | | - Khung và g ng: | | | | |
| 9003 | 11 | 00 | -- B ng plastic | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9003 | 19 | 00 | -- B ng v t li u khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9003 | 90 | 00 | - B ph n | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 90.04 | | | Kính eo, kính b o h và các lo i t ng t , kính thu c, kính b o v m t ho c lo i khác. | | | | |
| 9004 | 10 | 00 | - Kính râm | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 9004 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 9004 | 90 | 10 | -- Kính thu c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9004 | 90 | 50 | -- Kính b o h | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9004 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.05 | | | ng nhòm lo i hai m t, ng nhòm n, kính vi n v ng quang h c khác, và khung giá c a các lo i trên; các d ng c thiên v n khác và khung giá c a chúng, tr các d ng c dùng cho thiên v n h c vô tuy n. | | | | |
| 9005 | 10 | 00 | - ng nhòm lo i hai m t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9005 | 80 | | - D ng c khác: | | | | |
| 9005 | 80 | 10 | -- D ng c thiên v n, tr d ng c thiên v n vô tuy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9005 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9005 | 90 | | - B ph n và ph ki n (k c khung giá): | | | | |
| 9005 | 90 | 10 | -- Dùng cho d ng c thiên v n, tr d ng c thiên v n vô tuy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9005 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.06 | | | Máy nh (tr máy quay phim); thi t b èn ch p và èn flash máy nh tr èn phóng i n thu c nhóm 85.39. | | | | |
| 9006 | 10 | | - Máy nh dùng chu n b khuôn in ho c tr c in: | | | | |
| 9006 | 10 | 10 | -- Máy v nh laser | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9006 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9006 | 30 | 00 | - Máy nh c thi t k c bi t dùng d i n c, thám không (aerial survey) ho c dùng trong y t ho c trong ph u thu t n i t ng; máy nh i chi u dùng cho ngành toà án ho c khoa h c hình s | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9006 | 40 | 00 | - Máy ch p l y nh ngay | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Máy nh lo i khác: | | | | |
| 9006 | 51 | 00 | -- Có b ng m qua th u kính (kính ph n chi u n (SLR)), s d ng phim cu n kh r ng không quá 35 mm | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9006 | 52 | 00 | -- Lo i khác, s d ng phim cu n kh r ng d i 35 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9006 | 53 | 00 | -- Lo i khác, s d ng phim cu n kh r ng 35 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9006 | 59 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9006 | 59 | 10 | --- Máy v nh laser ho c máy t o d ng nh v i b x lý nh màn | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9006 | 59 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Thi t b èn ch p và èn flash máy nh: | | | | |
| 9006 | 61 | 00 | -- Thi t b èn flash lo i dùng èn phóng i n (" i n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9006 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | - Các b ph n và ph ki n: | | | | |
| 9006 | 91 | | -- S d ng cho máy nh: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9006 | 91 | 10 | --- S d ng cho máy v ãnh laser thu c phân nhóm 9006.10.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9006 | 91 | 30 | --- Lo i khác, s d ng cho máy ãnh thu c các phân nhóm t 9006.40 ãn 9006.53 | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 9006 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9006 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9006 | 99 | 10 | --- S d ng cho thi t b ãnh ch p máy ãnh | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| 9006 | 99 | 90 | --- Lo i khác | 5,5 | 4 | 3 | 1 |
| | | | | | | | |
| 90.07 | | | Máy quay phim và máy chi u phim, có ho c không kèm thi t b ghi ho c tái t o âm thanh. | | | | |
| 9007 | 10 | 00 | - Máy quay phim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9007 | 20 | | - Máy chi u phim: | | | | |
| 9007 | 20 | 10 | -- D ùng cho phim kh ã r ãng d ãi 16 mm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9007 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B ph ãn và ph ki ãn: | | | | |
| 9007 | 91 | 00 | -- D ùng cho máy quay phim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9007 | 92 | 00 | -- D ùng cho máy chi u phim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.08 | | | Máy chi u hình ãnh, tr máy chi u phim; máy phóng và máy thu ãnh ãnh (tr máy chi u phim). | | | | |
| 9008 | 50 | | - Máy chi u hình ãnh, máy phóng và máy thu ãnh ãnh: | | | | |
| 9008 | 50 | 10 | -- Máy c ã vi phim, vi th ho c vi b ãn khác, có ho c không có kh ãn ãng sao chép | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9008 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9008 | 90 | | - B ph ãn và ph ki ãn: | | | | |
| 9008 | 90 | 20 | -- C ã máy phóng và máy thu ãnh ãnh (tr máy chi u phim) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9008 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.10 | | | Máy và thi t b ãnh trong phòng làm ãnh (k c ãi ãn ãnh), ch ã c ghi hay chi ti t ãn ãi nào khác thu c Ch ãng này; máy xem âm b ãn; màn ãnh c ã máy chi u. | | | | |
| 9010 | 10 | 00 | - Máy và thi t b s d ng cho vi c tráng t ãng phim ho c gi y ãnh (k c ãi ãn ãnh) ãng cu ãn ho c ãnh cho vi c ph ãi sáng t ãng các phim ãnh tráng lên các cu ãn gi y ãnh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9010 | 50 | | - Máy và thi t b khác s d ng trong phòng làm ãnh (k c ãi ãn ãnh); máy xem âm b ãn: | | | | |
| 9010 | 50 | 10 | -- Máy chi u ho c v ãm ch lên các ch t ãn ãn có ãnh y sáng s ãn xu t t m m ch in/ t m ãnh ãnh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9010 | 50 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9010 | 60 | | - Màn ãnh c ã máy chi u: | | | | |
| 9010 | 60 | 10 | -- C ã lo i t 300 inch tr ãnh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9010 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9010 | 90 | | - B ph ãn và ph ki ãn: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9010 | 90 | 10 | -- C a hàng hóa thu c phân nhóm 9010.10 ho c 9010.60 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9010 | 90 | 30 | -- B ph n và ph ki n c a máy chi u ho c v m ch lên các ch t n n có nh y sáng s n xu t t m m ch in/ t m dây in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9010 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90.11 | | | Kính hi n vi quang h c ph c h p, k c lo i xem vi nh, vi phim quay hay vi chi u. | | | | |
| 9011 | 10 | 00 | - Kính hi n vi soi n i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9011 | 20 | 00 | - Kính hi n vi khác xem vi nh, vi phim quay ho c vi chi u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9011 | 80 | 00 | - Các lo i kính hi n vi khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9011 | 90 | 00 | - B ph n và ph ki n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90.12 | | | Kính hi n vi tr kính hi n vi quang h c; thi t b nhi u x . | | | | |
| 9012 | 10 | 00 | - Kính hi n vi tr kính hi n vi quang h c; thi t b nhi u x | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9012 | 90 | 00 | - B ph n và ph ki n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90.13 | | | Thi t b tinh th l ng ch a c l p thành các s n ph m ã c chi ti t các nhóm khác; thi t b t o tia laser, tr i t laser; các thi t b và d ng c quang h c khác, ch a c nêu hay chi ti t n i nào khác trong Ch ng này. | | | | |
| 9013 | 10 | 00 | - Kính ng m l p vào v khí; kính ti m v ng; kính vi n v ng c thi t k là b ph n c a máy, thi t b , d ng c ho c b d ng c c a Ch ng này ho c Ph n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9013 | 20 | 00 | - Thi t b t o tia laser, tr i t laser | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9013 | 80 | | - Các b ph n, thi t b và d ng c khác: | | | | |
| 9013 | 80 | 10 | -- Thi t b quang h c xác nh và s a l i trong s n xu t t m m ch in/ t m dây in và t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9013 | 80 | 20 | -- Thi t b tinh th l ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9013 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9013 | 90 | | - B ph n và ph ki n: | | | | |
| 9013 | 90 | 10 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 9013.20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9013 | 90 | 50 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 9013.80.20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9013 | 90 | 60 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 9013.80.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9013 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90.14 | | | La bàn xác nh ph ng h ng; các thi t b và d ng c d n ng khác. | | | | |
| 9014 | 10 | 00 | - La bàn xác nh ph ng h ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9014 | 20 | 00 | - Thi t b và d ng c d n ng hàng không ho c hàng h i (tr la bàn) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9014 | 80 | | - Thi t b và d ng c khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9014 | 80 | 10 | -- Lo i dùng trên tàu thủy n, k t h p h o c h o t ng cùng v i máy x lý d li u t ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9014 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9014 | 90 | | - B ph n và ph ki n: | | | | |
| 9014 | 90 | 10 | -- C a thi t b và d ng c , dùng trên t u thủy n, h o t ng cùng v i máy x lý d li u t ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9014 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.15 | | | Thi t b và d ng c dùng quan tr c (k c quan tr c nh), dùng cho th y v n h c, h i d ng h c, th y h c, khí t ng h c h o c a lý h c, tr la bàn; máy o xa. | | | | |
| 9015 | 10 | | - Máy o xa: | | | | |
| 9015 | 10 | 10 | -- Dùng trong vi c ch p nh h o c quay phim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9015 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9015 | 20 | 00 | - Máy kinh v và t c k góc (máy toàn c - tacheometers) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9015 | 30 | 00 | - D ng c o cân b ng (levels) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9015 | 40 | 00 | - Thi t b và d ng c quan tr c nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9015 | 80 | | - Thi t b và d ng c khác: | | | | |
| 9015 | 80 | 10 | -- Thi t b quan tr c sóng vô tuy n và gió i n t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9015 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9015 | 90 | 00 | - B ph n và ph ki n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 9016 | 00 | 00 | Cân v i nh y 5cg (50mg) h o c chính xác h n, có h o c không có qu cân. | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| 90.17 | | | D ng c v , v ch m c d u hay d ng c tính toán toán h c (ví d , máy v phác, máy v truy n, th c o góc, b v , th c logarit, bàn tính dùng a); d ng c o chi u dài, dùng tay (ví d , th c thanh và th c dây, th c micromet, th c c p), ch a c chi ti t h o c ghi n i khác trong Ch ng này. | | | | |
| 9017 | 10 | | - B ng và máy v phác, t ng h o c không t ng: | | | | |
| 9017 | 10 | 10 | -- Máy v | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9017 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9017 | 20 | | - D ng c v , v ch m c hay d ng c tính toán toán h c khác: | | | | |
| 9017 | 20 | 10 | -- Th c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9017 | 20 | 30 | -- Máy chi u h o c v m ch lên các ch t n n có nh y sáng s n xu t t m m ch in/ t m dây in | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9017 | 20 | 40 | -- Máy v nh s n xu t t m m ch in/ t m dây in | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9017 | 20 | 50 | -- Máy v khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9017 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9017 | 30 | 00 | - Th c micromet, th c c p và d ng c o có th i u ch nh c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9017 | 80 | 00 | - Các d ng c khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9017 | 90 | | - B ph n và ph ki n: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9017 | 90 | 20 | -- B ph n và ph ki n c a máy chi u ho c máy v m ch lên các ch t n n có nh y sáng s n xu t t m m ch in/ t m dây in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9017 | 90 | 30 | -- B ph n và ph ki n c a máy v nh s n xu t t m m ch in/ t m dây in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9017 | 90 | 40 | -- B ph n và ph ki n, k c t m m ch in ã l p ráp, c a máy v khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9017 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90.18 | | | Thi t b và đ ng c dùng cho ngành y, ph u thu t, nha khoa ho c thú y, k c thi t b ghi bi u nh p nháy, thi t b i n y h c khác và thi t b ki m tra th l c. | | | | |
| | | | - Thi t b i n ch n oán (k c thi t b ki m tra th m dò ch c n ng ho c ki m tra thông s sinh lý): | | | | |
| 9018 | 11 | 00 | -- Thi t b i n tim | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 12 | 00 | -- Thi t b siêu âm | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 13 | 00 | -- Thi t b hi n nh c ng h ng t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 14 | 00 | -- Thi t b ghi bi u nh p nháy | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 20 | 00 | - Thi t b tia c c tím hay tia h ng ngo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - B m tiêm, kim tiêm, ng thông, ng d n l u và lo i t ng t : | | | | |
| 9018 | 31 | | -- B m tiêm, có ho c không có kim tiêm: | | | | |
| 9018 | 31 | 10 | --- B m tiêm dùng m t l n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 31 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 32 | 00 | -- Kim tiêm b ng kim lo i và kim khâu v t th ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 39 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9018 | 39 | 10 | --- ng thông ng ti u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 39 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Các thi t b và đ ng c khác, dùng trong nha khoa: | | | | |
| 9018 | 41 | 00 | -- Khoan dùng trong nha khoa, có ho c không g n li n cùng m t giá v i thi t b nha khoa khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 49 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 50 | 00 | - Thi t b và đ ng c nh n khoa khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 90 | | - Thi t b và đ ng c khác: | | | | |
| 9018 | 90 | 20 | -- B theo dõi t nh m ch | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 90 | 30 | -- Đ ng c và thi t b i n t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9018 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90.19 | | | Thi t b tr li u c h c; máy xoa bóp; máy th nghi m tr ng thái tâm lý; máy tr li u b ng ôzôn, b ng oxy, b ng xông, máy hô h p nhân t o ho c máy hô h p tr li u khác. | | | | |
| 9019 | 10 | | - Máy tr li u c h c; máy xoa bóp; máy th nghi m tr ng thái tâm lý: | | | | |
| 9019 | 10 | 10 | -- Lo i i n t | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9019 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9019 | 20 | 00 | - Máy tr li u b ng ôzôn, b ng oxy, b ng xông, máy hô h p nhâ n t o ho c máy hô h p tr li u khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9020 | 00 | 00 | Thi t b th và m t n phòng khí khác, tr các m t n b o h mà không có b ph n c khí ho c không có phin l c có th thay th c. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90.21 | | | D ng c ch nh hình, k c n ng, b ng dùng trong ph u thu t và b ng c nh; n p và các d ng c c nh v t g y khác; các b ph n nhâ n t o c a c th ng i; thi t b tr thính và d ng c khác c l p ho c mang theo, ho c c y vào c th , bù p khuy t t t hay s suy gi m c a m t b ph n c th . | | | | |
| 9021 | 10 | 00 | - Các d ng c ch nh hình ho c n p x ng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - R ng gi và chi ti t g n dùng trong nha khoa: | | | | |
| 9021 | 21 | 00 | -- R ng gi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9021 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Các b ph n nhâ n t o khác c a c th ng i: | | | | |
| 9021 | 31 | 00 | -- Kh p gi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9021 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9021 | 40 | 00 | - Thi t b tr thính, tr các b ph n và ph ki n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9021 | 50 | 00 | - Thi t b i u hoà nh p tim dùng cho vi c kích thích c tim, tr các b ph n và ph ki n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9021 | 90 | 00 | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90.22 | | | Thi t b s d ng tia X ho c tia phóng x alpha, beta hay gamma, có ho c không dùng cho m c ích y h c, ph u thu t, nha khoa hay thú y, k c thi t b ch p ho c thi t b i u tr b ng các tia ó, ng phát tia X và thi t b t o tia X khác, thi t b t o tia c ng cao, b ng và bàn i u khi n, màn hình, bàn, gh và các lo i t ng t , dùng khám ho c i u tr . | | | | |
| | | | - Thi t b s d ng tia X, có ho c không dùng cho m c ích y h c, ph u thu t, nha khoa hay thú y, k c thi t b ch p ho c thi t b i u tr b ng tia X: | | | | |
| 9022 | 12 | 00 | -- Thi t b ch p c t l p i u khi n b ng máy tính | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9022 | 13 | 00 | -- Lo i khác, s d ng trong nha khoa | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9022 | 14 | 00 | -- Lo i khác, s d ng cho m c ích y h c, ph u thu t ho c thú y | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9022 | 19 | | -- Cho các m c ích khác: | | | | |
| 9022 | 19 | 10 | --- Thi t b s d ng tia X ki m tra v t lý các i m hàn n i trên t m m ch in/t m dây in | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9022 | 19 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Thi t b s d ng tia alpha, beta hay gama, có ho c không dùng cho m c ích y h c, ph u thu t, nha khoa hay thú y, k c thi t b ch p ho c i u tr b ng các lo i tia ó: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9022 | 21 | 00 | -- D ùng cho m c ích y h c, ph u thu t, nha khoa hay thú y | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9022 | 29 | 00 | -- D ùng cho các m c ích khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9022 | 30 | 00 | - ñng phát tia X | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9022 | 90 | | - Lo i khác, k c b ph n và ph ki n: | | | | |
| 9022 | 90 | 10 | -- B ph n và ph ki n c a thi t b s d ñng tia X ki m tra v t lý các i m hàn n i trên t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9022 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 9023 | 00 | 00 | Các d ñng c , máy và mô hình, c thi t k cho m c ích tr ñng bày (ví d , d ùng trong giáo d c ho c tri n lãm), không s d ñng c cho các m c ích khác. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.24 | | | Máy và thi t b th c ñng, b n, nén, àn h i ho c các tính ch t c h c khác c a v t li u (ví d , kim lo i, g , hàng d t, gi y, plastic). | | | | |
| 9024 | 10 | | - Máy và thi t b th kim lo i: | | | | |
| 9024 | 10 | 10 | -- Ho t ñng b ñng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9024 | 10 | 20 | -- Không ho t ñng b ñng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9024 | 80 | | - Máy và thi t b khác: | | | | |
| 9024 | 80 | 10 | -- Ho t ñng b ñng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9024 | 80 | 20 | -- Không ho t ñng b ñng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9024 | 90 | | - B ph n và ph ki n: | | | | |
| 9024 | 90 | 10 | -- C a máy và thi t b ho t ñng b ñng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9024 | 90 | 20 | -- C a máy và thi t b không ho t ñng b ñng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.25 | | | T tr ñng k và các d ñng c o d ñng n i t ñng t , nhi t k , ho k , khí áp k , m k , có ho c không ghi, và t h p c a chúng. | | | | |
| | | | - Nhi t k và h a k , không k th p v i các d ñng c khác: | | | | |
| 9025 | 11 | 00 | -- Ch a ch t l ñng, c tr c ti p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9025 | 19 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Ho t ñng b ñng i n: | | | | |
| 9025 | 19 | 11 | ---- Máy o nhi t ùng cho xe có ñng c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9025 | 19 | 19 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9025 | 19 | 20 | --- Không ho t ñng b ñng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9025 | 80 | | - D ñng c khác: | | | | |
| 9025 | 80 | 20 | -- Ho t ñng b ñng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9025 | 80 | 30 | -- Không ho t ñng b ñng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9025 | 90 | | - B ph n và ph ki n: | | | | |
| 9025 | 90 | 10 | -- C a thi t b ho t ñng b ñng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9025 | 90 | 20 | -- C a thi t b không ho t ñng b ñng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 90.26 | | | D ñg c và máy o ho c ki m tra l ul ñg, m c, áp su t ho c bi n s c a ch t l ñg hay ch t khí (ví d , d ñg c ol ul ñg, d ñg c om c, áp k , nhi t k), tr các d ñg c và thi t b thu c nhóm 90.14, 90.15, 90.28 ho c 90.32. | | | | |
| 9026 | 10 | | - o ho c ki m tra l ul ñg ho c m c c a ch t l ñg: | | | | |
| 9026 | 10 | 10 | -- D ñg c om c s d ñg cho xe có ñg c , ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9026 | 10 | 20 | -- D ñg c om c s d ñg cho xe có ñg c , không ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9026 | 10 | 30 | -- Lo i khác, ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9026 | 10 | 90 | -- Lo i khác, không ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9026 | 20 | | - o ho c ki m tra áp su t: | | | | |
| 9026 | 20 | 10 | -- Máy o áp su t s d ñg cho xe có ñg c , ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9026 | 20 | 20 | -- Máy o áp su t s d ñg cho xe có ñg c , không ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9026 | 20 | 30 | -- Lo i khác, ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9026 | 20 | 40 | -- Lo i khác, không ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9026 | 80 | | - Thi t b ho c d ñg c khác: | | | | |
| 9026 | 80 | 10 | -- Ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9026 | 80 | 20 | -- Không ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9026 | 90 | | - B ph n và ph ki n: | | | | |
| 9026 | 90 | 10 | -- S d ñg cho các d ñg c và thi t b ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9026 | 90 | 20 | -- S d ñg cho các d ñg c và thi t b không ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.27 | | | D ñg c và thi t b phân tích lý ho c hóa h c (ví d , máy o phân c c, o khúc x , quang ph k , máy phân tích khí ho c khói); d ñg c và thi t b o ho c ki m tra nh t, x p, giã n , s c c ñg b m t ho c các lo i t ñg t ; d ñg c và thi t b o ho c ki m tra nhi t l ñg, âm l ñg ho c ánh sáng (k c máy o ph i sáng); thi t b vi ph u. | | | | |
| 9027 | 10 | | - Thi t b phân tích khí ho c khói: | | | | |
| 9027 | 10 | 10 | -- Ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9027 | 10 | 20 | -- Không ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9027 | 20 | | - Máy s c ký và i n di: | | | | |
| 9027 | 20 | 10 | -- Ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9027 | 20 | 20 | -- Không ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9027 | 30 | | - Quang ph k , nh ph và quang ph ký s d ñg b c x quang h c (tia c c tím, tia có th nhìn th y c, tia h ñg ngo i): | | | | |
| 9027 | 30 | 10 | -- Ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9027 | 30 | 20 | -- Không ho t ñg b ñg i n | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9027 | 50 | | - D ng c và thi t b khác s d ng b c x quang h c (tia c c tím, tia có th nhìn th y c, tia h ng ngo i): | | | | |
| 9027 | 50 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9027 | 50 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9027 | 80 | | - D ng c và thi t b khác: | | | | |
| 9027 | 80 | 10 | -- L sáng k | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9027 | 80 | 30 | -- Lo i khác, ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9027 | 80 | 40 | -- Lo i khác, không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9027 | 90 | | - Thi t b vi ph u; các b ph n và ph ki n: | | | | |
| 9027 | 90 | 10 | -- B ph n và ph ki n, k c t m m ch in ã l p ráp c a các hàng hóa thu c nhóm 90.27, tr lo i dùng cho thi t b phân tích khí ho c khối ho c thi t b vi ph u | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9027 | 90 | 91 | --- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9027 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.28 | | | Thi t b o khí, ch t l ng ho c l ng i n c s n xu t ho c cung c p, k c thi t b ki m nh các thi t b trên. | | | | |
| 9028 | 10 | | - Thi t b o khí: | | | | |
| 9028 | 10 | 10 | -- Thi t b o khí lo i l p trên bình ga | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9028 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9028 | 20 | | - Thi t b o ch t l ng: | | | | |
| 9028 | 20 | 20 | -- Công t n c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9028 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9028 | 30 | | - Công t i n: | | | | |
| 9028 | 30 | 10 | -- Máy m ki-lô-oát gi | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9028 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9028 | 90 | | - B ph n và ph ki n: | | | | |
| 9028 | 90 | 10 | -- V ho c thân c a công t n c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9028 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.29 | | | Máy m vòng quay, máy m s n l ng, máy m cây s tính tí n taxi, máy m d m, máy o b c và máy t ng t ; ng h ch t c và máy o t c g c, tr các lo i máy thu c nhóm 90.14 ho c 90.15; máy ho t nghi m. | | | | |
| 9029 | 10 | | - Máy m vòng quay, máy m s n l ng, máy m cây s tính tí n taxi, máy m d m, máy o b c và máy t ng t : | | | | |
| 9029 | 10 | 20 | -- Máy m cây s tính tí n taxi | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9029 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9029 | 20 | | - ng h ch t c và máy o t c g c; máy ho t nghi m: | | | | |
| 9029 | 20 | 10 | -- ng h t c dùng cho xe có ng c | 4 | 2 | 0 | 0 |
| 9029 | 20 | 20 | -- Máy o t c g c cho xe có ng c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9029 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9029 | 90 | | - B ph n và ph ki n: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9029 | 90 | 10 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 9029.10 ho c c a máy ho t nghi m thu c phân nhóm 9029.20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9029 | 90 | 20 | -- C a hàng hoá khác thu c phân nhóm 9029.20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90.30 | | | Máy hi n sóng, máy phân tích ph và các d ng c và thi t b khác o ho c ki m tra i l ng i n, tr các lo i máy thu c nhóm 90.28; các thi t b và d ng c o ho c phát hi n tia alpha, beta, gamma, tia X, b c x v tr ho c các b c x ion khác. | | | | |
| 9030 | 10 | 00 | - D ng c và thi t b o ho c phát hi n các b c x ion | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 20 | 00 | - Máy hi n sóng và máy ghi dao ng - D ng c và thi t b khác, o ho c ki m tra i n th , dòng i n, i n tr ho c công su t: | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 31 | 00 | -- Máy o a n ng không bao g m thi t b ghi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 32 | 00 | -- Máy o a n ng bao g m thi t b ghi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 33 | | -- Lo i khác, không bao g m thi t b ghi: | | | | |
| 9030 | 33 | 10 | --- D ng c và thi t b o ho c ki m tra i n áp, dòng i n, i n tr ho c công su t c at m m ch in/t m dây in ho c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 33 | 20 | --- D ng c và thi t b o tr kháng c thi t k c nh báo d i d ng hình nh và/ho c d i d ng âm thanh trong môi tr ng phóng t nh i n mà có th làm h ng m ch i n t ; d ng c ki m tra thi t b i u khi n t nh i n và thi t b t nh i n n i t/c nh | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 33 | 30 | --- Ampe k và vôn k dùng cho xe có ng c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 33 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 39 | 00 | -- Lo i khác, có kèm thi t b ghi | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 40 | 00 | - Thi t b và d ng c khác, chuyên d ng cho vi n thông (ví d máy o xuyên âm, thi t b o khu ch i, máy o h s bi n d ng âm thanh, máy o t p âm) - D ng c và thi t b khác: | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 82 | | -- o ho c ki m tra các vi m ch ho c linh ki n bán d n: | | | | |
| 9030 | 82 | 10 | --- Máy ki m tra vi m ch tích h p | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 82 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 84 | | -- Lo i khác, có kèm thi t b ghi: | | | | |
| 9030 | 84 | 10 | --- D ng c và thi t b o ho c ki m tra i l ng i n c at m m ch in/t m dây in và t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 84 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9030 | 89 | 10 | --- D ng c và thi t b , không kèm thi t b ghi, dùng o ho c ki m tra i l ng i n c at m m ch in/t m dây in và t m m ch in ã l p ráp, tr lo i c nêu trong phân nhóm 9030.39 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 89 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9030 | 90 | | - B ph n và ph ki n: | | | | |
| 9030 | 90 | 10 | -- B ph n và ph ki n (k c t m m ch in ã l p ráp) c a các hàng hoá thu c phân nhóm 9030.40 ho c 9030.82 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 90 | 30 | -- B ph n và ph ki n c a d ng c và thi t b quang h c o ho c ki m tra t m m ch in/t m dây in và t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 90 | 40 | -- B ph n và ph ki n c a d ng c và thi t b dùng o ho c ki m tra i l ng i n c a t m m ch in/t m dây in và t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9030 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 90.31 | | | Máy, thi t b và d ng c o l ng ho c ki m tra, ch a c ghi hay chi ti t n i khác trong Ch ng này; máy chi u biên d ng. | | | | |
| 9031 | 10 | | - Thi t b o cân ch nh các b ph n c khí: | | | | |
| 9031 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 20 | | - Bàn ki m tra: | | | | |
| 9031 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | - Các thi t b và d ng c quang h c khác: | | | | |
| 9031 | 41 | 00 | -- ki m tra các vi m ch ho c linh ki n bán d n ho c ki m tra m ng che quang ho c l i carô s d ng trong s n xu t các linh ki n bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 49 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9031 | 49 | 10 | --- D ng c và thi t b quang h c o nhi m b n b m t c a các vi m ch bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 49 | 20 | --- Thi t b quang h c xác nh l i và s a l i cho t m m ch in/t m dây in và t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 49 | 30 | --- D ng c và thi t b quang h c khác o ho c ki m tra t m m ch in/t m dây in và t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 49 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 80 | | - D ng c , thi t b và máy khác: | | | | |
| 9031 | 80 | 10 | -- Thi t b ki m tra cấp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 90 | | - B ph n và ph ki n: | | | | |
| | | | -- Cho các thi t b ho t ng b ng i n: | | | | |
| 9031 | 90 | 11 | --- B ph n và ph ki n k c t m m ch in ã l p ráp dùng cho các d ng c và thi t b quang h c ki m tra các vi m ch ho c linh ki n bán d n ho c ki m tra m ng che, m ng che quang ho c l i ca rô s d ng trong s n xu t các linh ki n bán d n; b ph n và ph ki n c a các thi t b o nhi m b n b m t c a vi m ch bán d n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 90 | 12 | --- C a thi t b quang h c xác nh và s a l i cho t m m ch in/t m dây in và t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9031 | 90 | 13 | --- C a d ng c và thi t b quang h c khác o ho c ki m tra t m m ch in/t m dây in và t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9031 | 90 | 20 | -- Cho các thi t b không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90.32 | | | D ng c và thi t b i u ch nh ho c i u khi n t ng. | | | | |
| 9032 | 10 | | - B n nhi t: | | | | |
| 9032 | 10 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9032 | 10 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9032 | 20 | | - B i u ch nh áp l c: | | | | |
| 9032 | 20 | 10 | -- Ho t ng b ng i n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9032 | 20 | 20 | -- Không ho t ng b ng i n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - D ng c và thi t b khác: | | | | |
| 9032 | 81 | 00 | -- Lo i dùng thu l c ho c khí nén | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9032 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9032 | 89 | 10 | --- D ng c và thi t b i kèm ho c ho t ng cùng v i máy x lý d li ut ng, i u ch nh ho c i u khi n t ng h th ng y, gi th ng b ng ho c x p hàng hoá c a tàu thuy n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9032 | 89 | 20 | --- D ng c và thi t b t ng i u ch nh ho c i u khi n dung d ch hoá ch t ho c i n hoá trong s n xu t t m m ch in/t m dây in ho c t m m ch in ã l p ráp | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | --- Lo i khác, ho t ng b ng i n: | | | | |
| 9032 | 89 | 31 | ---- B i u ch nh i n áp t ng (n áp) | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9032 | 89 | 39 | ---- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9032 | 89 | 90 | --- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9032 | 90 | | - B ph n và ph ki n: | | | | |
| 9032 | 90 | 10 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 9032.89.10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9032 | 90 | 20 | -- C a hàng hoá thu c phân nhóm 9032.89.20 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9032 | 90 | 30 | -- C a hàng hoá ho t ng b ng i n khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9032 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 90.33 | | | B ph n và ph ki n (ch a c chi ti t ho c ghi các nhóm khác thu c Ch ng này) dùng cho máy, thi t b , d ng c ho c dùng thu c Ch ng 90. | | | | |
| 9033 | 00 | 10 | - C a thi t b ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9033 | 00 | 20 | - C a thi t b không ho t ng b ng i n | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 91 - ng h th i gian, ng h cá nhân và các b ph n c a chúng | | | | |
| 91.01 | | | ng h eo tay, ng h b túi và các lo i ng h cá nhân khác, k c ng h b m gi , v i v làm b ng kim lo i quý hay kim lo i đất ph kim lo i quý. | | | | |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | | - ng h eo tay, ho t ng b ng i n, có ho c không l p kèm b ph n b m gi : | | | | |
| 9101 | 11 | 00 | | -- Ch có m t hi n th b ng c h c | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9101 | 19 | 00 | | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | - ng h eo tay khác, có ho c không l p kèm b ph n b m gi : | | | | |
| 9101 | 21 | 00 | | -- Có b ph n lên giây t ng | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9101 | 29 | 00 | | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 9101 | 91 | 00 | | -- Ho t ng b ng i n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9101 | 99 | 00 | | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | | |
| 91.02 | | | | ng h eo tay, ng h b túi và các lo i ng h cá nhân khác, k c ng h b m gi , tr các lo i thu c nhóm 91.01. | | | | |
| | | | | - ng h eo tay, ho t ng b ng i n, có ho c không l p kèm b ph n b m gi : | | | | |
| 9102 | 11 | 00 | | -- Ch có m t hi n th b ng c h c | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9102 | 12 | 00 | | -- Ch có m t hi n th b ng quang i n t | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9102 | 19 | 00 | | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | - ng h eo tay khác, có ho c không l p kèm b ph n b m gi : | | | | |
| 9102 | 21 | 00 | | -- Có b ph n lên giây t ng | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9102 | 29 | 00 | | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | - Lo i khác: | | | | |
| 9102 | 91 | | | -- Ho t ng b ng i n: | | | | |
| 9102 | 91 | 10 | | --- ng h b m gi | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9102 | 91 | 90 | | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9102 | 99 | 00 | | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | | |
| 91.03 | | | | ng h th i gian có l p máy ng h cá nhân, tr các lo i ng h th i gian thu c nhóm 91.04. | | | | |
| 9103 | 10 | 00 | | - Ho t ng b ng i n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9103 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | | |
| 91.04 | | | | ng h th i gian l p trên bàn i u khi n ph ng tí n và các lo i ng h th i gian t ng t dùng cho xe c , ph ng tí n bay, t u v tr ho c t u th y. | | | | |
| 9104 | 00 | 10 | | - Dùng cho xe c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9104 | 00 | 20 | | - Dùng cho ph ng tí n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9104 | 00 | 30 | | - Dùng cho tàu thu | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9104 | 00 | 90 | | - Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | | |
| 91.05 | | | | ng h th i gian khác. | | | | |
| | | | | - ng h báo th c: | | | | |
| 9105 | 11 | 00 | | -- Ho t ng b ng i n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9105 | 19 | 00 | | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | - ng h treo t ng: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9105 | 21 | 00 | -- Hô t ñg b ñg ñn | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9105 | 29 | 00 | -- Lo ñ khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Lo ñ khác: | | | | |
| 9105 | 91 | | -- Hô t ñg b ñg ñn: | | | | |
| 9105 | 91 | 10 | --- ñg h o th ñ gian hàng h ñ | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9105 | 91 | 90 | --- Lo ñ khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 3 |
| 9105 | 99 | | -- Lo ñ khác: | | | | |
| 9105 | 99 | 10 | --- ñg h o th ñ gian hàng h ñ | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9105 | 99 | 90 | --- Lo ñ khác | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 91.06 | | | Thi t b ghi th ñ gian và các thi t b ñùng o, ghi ho c bi u th các kho ñg th ñ gian b ñg cách khác, kèm theo máy ñg h th ñ gian và ñg h cá ñn ho c kèm theo ñg c ñg b (ví d , thi t b ghi ñn th ñ gian, thi t b tính th ñ gian). | | | | |
| 9106 | 10 | 00 | - Thi t b ghi ñn th ñ gian; thi t b tính th ñ gian | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9106 | 90 | | - Lo ñ khác: | | | | |
| 9106 | 90 | 10 | -- D ñg c o th ñ gian u xe | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9106 | 90 | 90 | -- Lo ñ khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 9107 | 00 | 00 | Công t c ñh th ñ gian có máy ñg h cá ñn ho c ñg h th ñ gian ho c có ñg c ñg b . | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 91.08 | | | Máy ñg h cá ñn, hoàn ch ñh và ã l p ráp. | | | | |
| | | | - Hô t ñg b ñg ñn: | | | | |
| 9108 | 11 | 00 | -- Ch có m th ñn th b ñg c h c ho c có m th ñn th b c k th p v ñm th ñn th b ñg c h c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9108 | 12 | 00 | -- Ch có m th ñn th b ñg quang ñn t | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9108 | 19 | 00 | -- Lo ñ khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9108 | 20 | 00 | - Có b p h ñ lên giây t ñg | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9108 | 90 | 00 | - Lo ñ khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 91.09 | | | Máy ñg h th ñ gian, hoàn ch ñh và ã l p ráp. | | | | |
| 9109 | 10 | 00 | - Hô t ñg b ñg ñn | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9109 | 90 | 00 | - Lo ñ khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 91.10 | | | Máy ñg h th ñ gian ho c ñg h cá ñn b , ch ã l p ráp ho c ã l p ráp t ñg p h ñ (c m máy); máy ñg h th ñ gian ho c máy ñg h cá ñn ch ã b , ã l p ráp; máy ñg h th ñ gian ho c máy ñg h cá ñn ch ã b , ch ã l p ráp. | | | | |
| | | | - C ã ñg h cá ñn: | | | | |
| 9110 | 11 | 00 | -- Máy ñg h b , ch ã l p ráp ho c ã l p ráp t ñg p h ñ (c m máy) | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 9110 | 12 | 00 | -- Máy ñg h ch ã b , ã l p ráp | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 9110 | 19 | 00 | -- Máy ñg h ch ã b , ch ã l p ráp | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 9110 | 90 | 00 | - Lo ñ khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 91.11 | | | | V ng h cá nhân và các b ph n c a nó. | | | | |
| 9111 | 10 | 00 | | - V ng h b ng kim lo i quý ho c b ng kim lo i dát ph kim lo i quý | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 9111 | 20 | 00 | | - V ng h b ng kim lo i c b n, ã ho c ch a c m vàng ho c m b c | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 9111 | 80 | 00 | | - V ng h lo i khác | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 9111 | 90 | 00 | | - B ph n | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 91.12 | | | | V ng h th i gian và v c a các lo i t ng t dùng cho các m t hàng khác c a Ch ng này, và các b ph n c a chúng. | | | | |
| 9112 | 20 | 00 | | - V | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 9112 | 90 | 00 | | - B ph n | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 91.13 | | | | Dây eo, quai eo và vòng eo ng h cá nhân, và các b ph n c a chúng. | | | | |
| 9113 | 10 | 00 | | - B ng kim lo i quý ho c kim lo i dát ph kim lo i quý | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 9113 | 20 | 00 | | - B ng kim lo i c b n, ã ho c ch a m vàng ho c b c | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 9113 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 91.14 | | | | Các b ph n khác c a ng h th i gian ho c ng h cá nhân. | | | | |
| 9114 | 10 | 00 | | - Lò xo, k c vành tóc | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 9114 | 30 | 00 | | - M t s | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 9114 | 40 | 00 | | - Mâm và tr c | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9114 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | Ch ng 92 - Nh c c ; các b ph n và ph ki n c a chúng | | | | |
| 92.01 | | | | àn piano, k c piano t ng; àn clavecin (hapsichords) và các lo i àn dây có phím b m khác. | | | | |
| 9201 | 10 | 00 | | - àn piano lo i ng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 9201 | 20 | 00 | | - i d ng c m (grand pianos) | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 9201 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 92.02 | | | | Các nh c c có dây khác (ví d , ghi ta, vi-ô-lông, àn h c). | | | | |
| 9202 | 10 | 00 | | - Lo i s d ng c n kéo | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 9202 | 90 | 00 | | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 92.05 | | | | Nh c c h i (ví d , các lo i àn organ ng có phím, àn accordion, clarinet, trumpet, kèn túi), tr các lo i àn organ phiên ch , àn quay gió c a ng i hát rong trên ng ph . | | | | |
| 9205 | 10 | 00 | | - Các lo i kèn ng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPА (%) | | | |
|---------|----|----|--|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9205 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 9205 | 90 | 10 | -- Các lo i àn organ ng có phím; àn p h i (harmonium) và lo i nh c c có phím t ng t có b ph n l i gà không b ng kim lo i | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 9205 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 9206 | 00 | 00 | Nh c c thu c b gõ (ví d , tr ng, m c c m, ch m ch e, castanet, chuông gõ (maracas)). | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 92.07 | | | Nh c c , mà âm thanh c t o ra, ho c ph i khu ch i, b ng i n (ví d , àn organ, ghi ta, accordion). | | | | |
| 9207 | 10 | 00 | - Nh c c có phím b m, tr accordion | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 9207 | 90 | 00 | - Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 92.08 | | | H p nh c , àn organ phiên ch , àn quay gió c a ng i hát rong trên ng ph , nh c c c khí t o ti ng chim hót, àn kéo và các nh c c khác không thu c b t k nhóm nào khác c a Ch ng này; d ng c t o âm thanh nh m i các lo i; còi, tù và và d ng c th i b ng mi ng khác t o âm thanh. | | | | |
| 9208 | 10 | 00 | - H p nh c | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 9208 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 9208 | 90 | 10 | -- D ng c t o âm thanh nh m i, tù và và các d ng c th i b ng mi ng khác t o âm thanh | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 9208 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 92.09 | | | Các b ph n (ví d , b ph n c cho h p nh c) và các ph ki n (ví d , th (card), a và tr c quay dùng cho nh c c c h c) c a nh c c ; máy nh p, thanh m u, tiêu và sáo các lo i. | | | | |
| 9209 | 30 | 00 | - Dây nh c c | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 9209 | 91 | | -- B ph n và ph ki n c a àn piano: | | | | |
| 9209 | 91 | 10 | --- T m àn dây, àn phím và khung kim lo i c a àn piano lo i ng | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 9209 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 9209 | 92 | 00 | -- B ph n và ph ki n cho nh c c thu c nhóm 92.02 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 9209 | 94 | 00 | -- B ph n và ph ki n cho nh c c thu c nhóm 92.07 | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| 9209 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 1 | 1 | 0,5 | 0 |
| | | | Ch ng 93 - V khí và n; các b ph n và ph ki n c a chúng | | | | |
| 93.01 | | | V khí quân s , tr súng l c quay, súng l c và các lo i v khí thu c nhóm 93.07. | | | | |
| 9301 | 10 | 00 | - V khí pháo binh (ví d , súng, súng c i và súng móc trê) | * | * | * | * |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9301 | 20 | 00 | - B phóng tên l a; súng phun l a; súng phóng l u n; ng phóng ng l o i và các lo i súng phóng t ng t | * | * | * | * |
| 9301 | 90 | 00 | - Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 9302 | 00 | 00 | Súng l c quay và súng l c, tr các lo i thu c nhóm 93.03 ho c 93.04. | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 93.03 | | | Súng c m tay (firearm) khác và các lo i t ng t ho t ng b ng cách t cháy l ng thu c n ã n p (ví d , súng shotgun th thao và súng tr ng th thao, súng c m tay n p n phía nòng, súng ng n và các lo i khác c thi t k ch phóng pháo hi u, súng l c và súng l c quay b n n gi , súng b n gia súc gi t m , súng phóng dây). | | | | |
| 9303 | 10 | 00 | - Súng c m tay n p n phía nòng | * | * | * | * |
| 9303 | 20 | 00 | - Súng shotgun th thao, súng shotgun s n ho c súng shotgun b n bia khác, k c súng tr ng - shotgun k t h p (combination shotgun-rifles) | * | * | * | * |
| 9303 | 30 | 00 | - Súng tr ng th thao, súng tr ng s n ho c súng tr ng b n bia khác | * | * | * | * |
| 9303 | 90 | 00 | - Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 93.04 | | | V khí khác (ví d , súng và súng l c s d ng lò xo, h i ho c khí ga, dùi cui), tr các lo i thu c nhóm 93.07. | | | | |
| 9304 | 00 | 10 | - Súng h i, ho t ng v i áp su t d i 7 kgf/cm ² | * | * | * | * |
| 9304 | 00 | 90 | - Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 93.05 | | | B ph n và ph ki n c a các lo i v khí thu c các nhóm t 93.01 n 93.04. | | | | |
| 9305 | 10 | 00 | - C a súng l c quay ho c súng l c | * | * | * | * |
| 9305 | 20 | 00 | - C a súng shotgun ho c súng tr ng thu c nhóm 93.03 | * | * | * | * |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 9305 | 91 | | -- C a v khí quân s thu c nhóm 93.01: | | | | |
| 9305 | 91 | 10 | --- B ng da thu c ho c v t li u d t | * | * | * | * |
| 9305 | 91 | 90 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 9305 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- C a hàng hoá thu c phân nhóm 9304.00.90: | | | | |
| 9305 | 99 | 11 | ---- B ng da thu c ho c v t li u d t | * | * | * | * |
| 9305 | 99 | 19 | ---- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 9305 | 99 | 91 | ---- B ng da thu c ho c v t li u d t | * | * | * | * |
| 9305 | 99 | 99 | ---- Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 93.06 | | | Bom, l u n, ng lôi, mìn, tên l a và các lo i n d c t ng t và b ph n c a chúng; n cát tút (cartridge) và các lo i n khác và u n và các b ph n c a chúng, k c nùi n gém và nùi n cát tút (cartridge). | | | | |
| | | | - n cát tút (cartridge) cho súng shotgun và các b ph n c a chúng; n viên cho súng h i: | | | | |
| 9306 | 21 | 00 | -- n cát tút (cartridge) | * | * | * | * |
| 9306 | 29 | 00 | -- Lo i khác | * | * | * | * |
| 9306 | 30 | | - n cát tút (cartridge) khác và các b ph n c a chúng: | | | | |
| | | | -- Dùng cho súng l c quay và súng l c c a nhóm 93.02: | | | | |
| 9306 | 30 | 11 | --- n c .22 | * | * | * | * |
| 9306 | 30 | 19 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 9306 | 30 | 20 | -- n dùng cho d ng c tán inh ho c d ng c t ng t ho c cho súng b n gia súc gi t m và các b ph n c a chúng | * | * | * | * |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9306 | 30 | 91 | --- n c .22 | * | * | * | * |
| 9306 | 30 | 99 | --- Lo i khác | * | * | * | * |
| 9306 | 90 | 00 | - Lo i khác | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| 9307 | 00 | 00 | Ki m, o n ki m, l i lê, giáo và các lo i v khí t ng t và b ph n c a chúng, v và bao cho chúng. | * | * | * | * |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 94 - n i th t; b gi ng, m, khung m, n m và các dùng nh i t ng t ; èn và b èn, ch a c chi tí t ho c ghi n i khác; bi n hi u c chi u sáng, bi n tên c chi u sáng và các lo i t ng t ; nhà l p ghép | | | | |
| | | | | | | | |
| 94.01 | | | Gh ng i (tr các lo i thu c nhóm 94.02), có ho c không chuy n c thành gi ng, và b ph n c a chúng. | | | | |
| 9401 | 10 | 00 | - Gh dùng cho ph ng ti n bay | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9401 | 20 | | - Gh dùng cho xe có ng c : | | | | |
| 9401 | 20 | 10 | -- C a xe thu c nhóm 87.02, 87.03 ho c 87.04 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9401 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9401 | 30 | 00 | - Gh quay có i u ch nh cao | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9401 | 40 | 00 | - Gh có th chuy n thành gi ng, tr gh trong v n ho c c m tr i | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | - Gh b ng mây, li u gai, tre ho c các v t li u t ng t : | | | | |
| 9401 | 51 | 00 | -- B ng tre ho c b ng song, mây | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9401 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | - Gh khác, có khung b ng g : | | | | |
| 9401 | 61 | 00 | -- ã nh i m | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9401 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | - Gh khác, có khung b ng kim lo i: | | | | |
| 9401 | 71 | 00 | -- ã nh i m | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9401 | 79 | 00 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9401 | 80 | 00 | - Gh khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| 9401 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 9401 | 90 | 10 | -- C a gh thu c phân nhóm 9401.10.00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- C a gh thu c phân nhóm 9401.20: | | | | |
| 9401 | 90 | 31 | --- Mi ng lót cho t a u c a gh thu c phân nhóm 9401.20.10 | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 9401 | 90 | 39 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| 9401 | 90 | 40 | -- C a gh thu c phân nhóm 9401.30.00 | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9401 | 90 | 92 | --- B ng plastic | 9 | 9 | 9 | 9 |
| 9401 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 7 | 5,5 | 4 | 2 |
| | | | | | | | |
| 94.02 | | | n i th t trong ngành y, gi i ph u, nha khoa ho c thú y (ví d , bàn m , bàn khám, gi ãng b nh có l p các b ph n c khí, gh nha khoa); gh c t tóc và các lo i gh t ng t , có th xoay, ng và nâng h ; b ph n c a các m t hàng trên. | | | | |
| 9402 | 10 | | - Gh nha khoa, gh c t tóc ho c các lo i gh t ng t và các b ph n c a chúng: | | | | |
| 9402 | 10 | 10 | -- Gh nha khoa và các b ph n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9402 | 10 | 30 | -- Gh c t tóc và các b ph n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9402 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9402 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 9402 | 90 | 10 | -- n i th t c thi t k c bi t dùng trong ngành y, gi i ph u ho c thú y và b ph n c a chúng | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9402 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 94.03 | | | n i th t khác và các b ph n c a chúng. | | | | |
| 9403 | 10 | 00 | - n i th t b ng kim lo i c s d ng trong v n phòng | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9403 | 20 | | - n i th t b ng kim lo i khác: | | | | |
| 9403 | 20 | 10 | -- T hút h i c | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 9403 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9403 | 30 | 00 | - n i th t b ng g c s d ng trong v n phòng | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9403 | 40 | 00 | - n i th t b ng g c s d ng trong nhà b p | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9403 | 50 | 00 | - n i th t b ng g c s d ng trong phòng ng | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9403 | 60 | | - n i th t b ng g khác: | | | | |
| 9403 | 60 | 10 | -- T hút h i c | 4,5 | 4,5 | 4,5 | 4,5 |
| 9403 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9403 | 70 | | - n i th t b ng plastic: | | | | |
| 9403 | 70 | 10 | -- Xe t p i cho tr em | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9403 | 70 | 20 | -- T hút h i c | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9403 | 70 | 90 | -- Lo i khác | 12,5 | 12,5 | 12,5 | 12,5 |
| | | | - n i th t b ng v t li u khác, k c mây, li u gai, tre ho c các v t li u t ng t : | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9403 | 81 | 00 | -- B ng tre ho c song, mây | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9403 | 89 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9403 | 89 | 10 | --- T hút h i c | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9403 | 89 | 90 | --- Lo i khác | 12,5 | 12,5 | 12,5 | 12,5 |
| 9403 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 9403 | 90 | 10 | -- C a xe t p i cho tr em thu c phân nhóm 9403.70.10 | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9403 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| | | | | | | | |
| 94.04 | | | Khung m; các m t hàng thu c b gi ng và các lo i t ng t (ví d , m, quilt, ch n nh i lông, n m, m gh lo i dài và g i) có g n lò xo ho c nh i ho c l p bên trong b ng v t li u b t k ho c b ng cao su x p ho c plastic x p, có ho c không b c. | | | | |
| 9404 | 10 | 00 | - Khung m | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - m: | | | | |
| 9404 | 21 | 00 | -- B ng cao su x p ho c plastic x p, ã ho c ch a b c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9404 | 29 | | -- B ng v t li u khác: | | | | |
| 9404 | 29 | 10 | --- m lò xo | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9404 | 29 | 20 | --- Lo i khác, làm nóng/làm mát | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9404 | 29 | 90 | --- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9404 | 30 | 00 | - Túi ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9404 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 9404 | 90 | 10 | -- Quilt, kh n ph gi ng và b c m | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9404 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 94.05 | | | ền và b ền k c ền pha và ền r i và b ph n c a chúng, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác; bi n hi u c chi u sáng, bi n tên c chi u sáng và các lo i t ng t , có ngu n sáng c nh th ng xuyên, và b ph n c a chúng ch a c chi ti t ho c ghi n i khác. | | | | |
| 9405 | 10 | | - B ền chùm và ền i n tr n ho c ền i n t ng khác, tr các lo i c s d ng n i công c ng ho c ng ph l n: | | | | |
| 9405 | 10 | 20 | -- ền cho phòng m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9405 | 10 | 30 | --- ền r i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9405 | 10 | 40 | --- B ền và ền hu nh quang | 18 | 18 | 17,5 | 15 |
| 9405 | 10 | 90 | --- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 9405 | 20 | | - ền bàn, ền gi ng ho c ền cây dùng i n: | | | | |
| 9405 | 20 | 10 | -- ền cho phòng m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9405 | 30 | 00 | - B ền dùng cho cây Nô-en | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 9405 | 40 | | - ền và b ền i n khác: | | | | |
| 9405 | 40 | 20 | -- ền pha | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9405 | 40 | 40 | -- ền r i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|----|----|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9405 | 40 | 50 | -- Lò i khác, c s d ng n i công c ng ho c ng ph l n | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9405 | 40 | 60 | -- Lò i chi u sáng bên ngoài khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9405 | 40 | 70 | -- ền tín hi u không nh p nháy dùng cho sân bay; ền dùng cho toa ng s t, u máy xe l a, t u th y, ph ng ti n bay, ho c h i ng, b ng kim lo i c b n | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9405 | 40 | 80 | -- ền báo hi u dùng cho thi t b nhi t i n gia đ ng thu c nhóm 85.16 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | -- Lò i khác: | | | | |
| 9405 | 40 | 91 | --- ền s i quang lo i dùng eo trên u, c thi t k dùng trong y h c | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 40 | 99 | --- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 50 | | - ền và b ền không ho t ng b ng i n: | | | | |
| | | | -- Lò i t b ng d u: | | | | |
| 9405 | 50 | 11 | --- B ng ng s d ng trong nghi l tôn giáo | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9405 | 50 | 19 | --- Lò i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9405 | 50 | 40 | -- ền báo | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9405 | 50 | 90 | -- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 60 | | - Bi n hi u c chi u sáng, bi n tên c chi u sáng và các lo i t ng t : | | | | |
| 9405 | 60 | 10 | -- Bi n c nh báo, bi n tên ng ph , bi n báo giao thông và ng b | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9405 | 60 | 90 | -- Lò i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - B ph n: | | | | |
| 9405 | 91 | | -- B ng th y tinh: | | | | |
| 9405 | 91 | 10 | --- Dùng cho ền phòng m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 91 | 20 | --- Dùng cho ền r i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9405 | 91 | 40 | --- Chao ền hình c u ho c thông phong ền | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9405 | 91 | 50 | --- Dùng cho ền pha | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 91 | 90 | --- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 92 | | -- B ng plastic: | | | | |
| 9405 | 92 | 10 | --- Dùng cho ền phòng m | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 92 | 20 | --- Dùng cho ền r i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 92 | 30 | --- Dùng cho ền pha | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 92 | 90 | --- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 99 | | -- Lò i khác: | | | | |
| 9405 | 99 | 10 | --- Ch p ền b ng v t li u d t | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9405 | 99 | 20 | --- Ch p ền b ng v t li u khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 99 | 30 | --- C a ền thu c phân nhóm 9405.50.11 ho c 9405.50.19 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 99 | 40 | --- Dùng cho ền pha ho c ền r i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9405 | 99 | 90 | --- Lò i khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | | | | |
| 94.06 | | | Nhà l p ghép. | | | | |
| | | | - Nhà tr ng cây c g n v i thi t b c khí ho c thi t b nhi t: | | | | |
| 9406 | 00 | 11 | -- B ng plastic | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9406 | 00 | 19 | -- Lò i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| | | | - Nhà l p ghép khác: | | | | |
| 9406 | 00 | 92 | -- B ng g | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9406 | 00 | 94 | -- B ng s t ho c thép | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9406 | 00 | 95 | -- B ng plastic ho c b ng nhôm | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9406 | 00 | 96 | -- B ng bê tông ho c á nhân t o | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9406 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 95 - ch i, thi t b trò ch i và d ng c th thao; các b ph n và ph ki n c a chúng | | | | |
| | | | | | | | |
| 95.03 | | | Xe p ba bánh, xe y, xe có bàn p và ch i t ng t có bánh; xe c a búp bê; búp bê; ch i khác; m u thu nh theo t l ("scale") và các m u ch i gi i trí t ng t , có ho c không v n hành; các lo i ch i trí. | | | | |
| 9503 | 00 | 10 | - Xe p ba bánh, xe y, xe có bàn p và ch i t ng t có bánh; xe c a búp bê | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Búp bê: | | | | |
| 9503 | 00 | 21 | -- Búp bê, có ho c không có trang ph c | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | -- B ph n và ph ki n: | | | | |
| 9503 | 00 | 22 | --- Qu n áo và ph ki n qu n áo; gi y và m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9503 | 00 | 29 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9503 | 00 | 30 | - Xe i n, k c ng ray, èn hi u và các ph ki n khác c a chúng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9503 | 00 | 40 | - Các mô hình thu nh theo t l ("scale") và các mô hình gi i trí t ng t , có ho c không v n hành | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9503 | 00 | 50 | - ch i và b ch i xây d ng khác, b ng m i lo i v t li u tr plastic | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9503 | 00 | 60 | - ch i hình con v t ho c sinh v t không ph i hình ng i | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9503 | 00 | 70 | - Các lo i ch i trí | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 9503 | 00 | 91 | -- ch i, x p kh i ho c c tr i hình ch s , ch cái ho c hình con v t; b x p ch ; b ch i t o ch và t p nói; b ch i in hình; b ch i m (abaci); máy may ch i; máy ch ch i | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9503 | 00 | 92 | -- Dây nh y | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9503 | 00 | 93 | -- Hòn bi | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9503 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| | | | | | | | |
| 95.04 | | | Các máy và b i u khi n trò ch i video, d ng c dùng cho gi i trí, cho các trò ch i trên bàn ho c trong phòng khách, k c bàn s d ng trong trò ch i b n bi (pin-table), bi-a, bàn chuyên d ng dùng cho trò ch i sòng b c và các thi t b dùng cho ng ch y bowling t ng. | | | | |
| 9504 | 20 | | - Các m t hàng và ph ki n dùng cho trò ch i bi-a: | | | | |
| 9504 | 20 | 20 | -- Bàn bi-a các lo i | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9504 | 20 | 30 | -- Ph n xoa u g y bi-a | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 9504 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 9504 | 30 | | - Máy trò ch i khác, ho t ng b ng ng xu, ti n gi y, th ngân hàng, xềng ho c các lo i t ng t , tr các thi t b dùng cho ng ch y bowling t ng: | | | | |
| 9504 | 30 | 10 | -- Máy trò ch i pin-table ho c các máy trò ch i t ng (có khe nhét xềng ho c xu) | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 9504 | 30 | 20 | -- B ph n b ng g , b ng gi y ho c b ng plastic | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 9504 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 9504 | 40 | 00 | - B bài | 14,5 | 11 | 7 | 4 |
| 9504 | 50 | 00 | - Các máy và b i u khi n game video, tr lo i thu c phân nhóm 9504.30 | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9504 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 9504 | 90 | 10 | -- Các lo i ph tr ch i bowling | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9504 | 90 | 20 | -- Trò ch i ném phi tiêu và các b ph n và ph ki n c a chúng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- Thi t b ch i b c và ph tr i kèm: | | | | |
| 9504 | 90 | 31 | --- Bàn thi t k ch i b c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9504 | 90 | 39 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| | | | --- Bàn thi t k ch i trò ch i: | | | | |
| 9504 | 90 | 92 | ---- B ng g ho c b ng plastic | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9504 | 90 | 93 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 9504 | 90 | 94 | ---- B ng g ho c b ng plastic | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9504 | 90 | 99 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 95.05 | | | dùng trong l h i, h i hoá trang ho c trong các trò ch i gi i trí khác, k c các m t hàng dùng cho trò ch i o thu t ho c trò vui c i. | | | | |
| 9505 | 10 | 00 | - dùng trong l Nô-en | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| 9505 | 90 | 00 | - Lo i khác | 22,5 | 20 | 17,5 | 15 |
| | | | | | | | |
| 95.06 | | | D ng c và thi t b dùng cho t p luy n th ch t nói chung, th d c, i n kinh, các môn th thao khác (k c bóng bàn) ho c trò ch i ngoài tr i, ch a c chi ti t ho c ghi n i khác trong Ch ng này; b b i và b b i nông (paddling pools). | | | | |
| | | | - Ván tr t tuy t và các thi t b tr t tuy t khác: | | | | |
| 9506 | 11 | 00 | -- Ván tr t tuy t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9506 | 12 | 00 | -- Dây bu c ván tr t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9506 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Ván tr t n c, ván l t sóng, ván bu m và các thi t b th thao đ i n c khác: | | | | |
| 9506 | 21 | 00 | -- Ván bu m | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9506 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - G y ch i gôn và các thi t b ch i gôn khác: | | | | |
| 9506 | 31 | 00 | -- G y và b g y ch i gôn | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9506 | 32 | 00 | -- Bóng | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9506 | 39 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9506 | 40 | | - D ng c và thi t b cho môn bóng bàn: | | | | |
| 9506 | 40 | 10 | -- Bàn | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9506 | 40 | 90 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - V t tennis, v t c u lông ho c các v t t ng t khác, ã ho c ch a c ng l i: | | | | |
| 9506 | 51 | 00 | -- V t tennis, ã ho c ch a c ng l i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9506 | 59 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Bóng, tr bóng ch i gôn và bóng ch i bóng bàn: | | | | |
| 9506 | 61 | 00 | -- Bóng tennis | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9506 | 62 | 00 | -- Bóng có th b m h i | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9506 | 69 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9506 | 70 | 00 | - L i gi y tr t b ng và l i tr t có bánh xe, k c giày tr t có g n l i tr t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 9506 | 91 | 00 | -- Các m t hàng và thi t b cho t p luy n th ch t nói chung, th d c ho c i n kinh | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9506 | 99 | 00 | -- Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 95.07 | | | C n câu, l i câu và các lo i dây câu khác; v t l i b t cá, v t l i b t b m và các lo i l i t ng t ; chim gi làm m i (tr các lo i thu c nhóm 92.08 ho c 97.05) và các d ng c c n thi t dùng cho s n ho c b n t ng t . | | | | |
| 9507 | 10 | 00 | - C n câu | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9507 | 20 | 00 | - L i câu, có ho c không có dây c c | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9507 | 30 | 00 | - B cu n dây câu | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9507 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | | | | | |
| 95.08 | | | Vòng ng a g , u, phòng t p b n và các trò ch i t i khu gi i trí khác; r p xi c l u ng và b y thú xi c l u ng; nhà hát l u ng. | | | | |
| 9508 | 10 | 00 | - R p xi c l u ng và b y thú xi c l u ng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9508 | 90 | 00 | - Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 96 - Các m t hàng khác | | | | |
| | | | | | | | |
| 96.01 | | | Ngà, x ng, i m i, s ng, nhánh g c, san hô, xà c và các v t li u ch m kh c có ngu ng c ng v t khác ã gia công, và các m t hàng làm t các v t li u này (k c các s n ph m úc). | | | | |
| 9601 | 10 | 00 | - Ngà ã gia công và các v t ph m b ng ngà | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9601 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 9601 | 90 | 10 | -- Xà c ho c i m i ã gia công và các s n ph m làm t chúng | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|--|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9601 | 90 | 91 | - - - H p ng x ì gà ho c thu c lá i u, bình ng thu c lá; trang trí | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9601 | 90 | 99 | - - - Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 96.02 | | | V t li u kh m có ngu ng c th c v t ho c khoáng ã c gia công và các s n ph m làm t các lo i v t li u này; các v t li u úc hay ch m kh c b ng sáp, b ng stearin, b ng gôm t nhiên hay nh a t nhiên ho c b ng b t nhão làm mô hình, và s n ph m c úc hay ch m kh c khác, ch a c chi ti t hay ghi n i khác; gelatin ã ch bi n nh ng ch a óng c ng (tr gelatin thu c nhóm 35.03) và các s n ph m làm b ng gelatin ch a óng c ng. | | | | |
| 9602 | 00 | 10 | - V viên nh ng b ng gelatin dùng cho d c ph m | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9602 | 00 | 20 | - H p ng x ì gà ho c thu c lá i u, bình ng thu c lá; trang trí | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9602 | 00 | 90 | - Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 96.03 | | | Ch i, bàn ch i (k c các lo i bàn ch i là nh ng b ph n c a máy, d ng c ho c xe), d ng c c h c v n hành b ng tay quét sàn, không có ng c , gi lau sàn và ch i b ng lông v ; túm và búi ã làm s n làm ch i ho c bàn ch i; mi ng th m và con l n s n ho c v ; ch i cao su (tr con l n b ng cao su). | | | | |
| 9603 | 10 | | - Ch i và bàn ch i, g m các cãnh nh ho c các ch t li u t th c v t khác bu c l i v i nhau, có ho c không có cán: | | | | |
| 9603 | 10 | 10 | -- Bàn ch i | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9603 | 10 | 20 | -- Ch i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | - Bàn ch i ánh r ng, ch i xoa b t c o râu, bàn ch i ch i tóc, ch i s n móng tay, ch i mi m t và bàn ch i v sinh khác dùng cho ng i, k c bàn ch i t ng t là b ph n c a các thi t b gia d ng: | | | | |
| 9603 | 21 | 00 | -- Bàn ch i ánh r ng, k c bàn ch i dùng cho r ng m | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9603 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9603 | 30 | 00 | - Bút lông v , bút lông vi t và bút lông t ng t dùng cho vi c trang i m | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9603 | 40 | 00 | - Ch i quét s n, ch i quét keo, ch i quét vecni ho c các lo i ch i t ng t (tr các lo i bút lông thu c phân nhóm 9603.30); mi ng th m và con l n quét s n ho c v | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9603 | 50 | 00 | - Các lo i bàn ch i khác là các b ph n c a máy móc, thi t b gia d ng ho c xe | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9603 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 9603 | 90 | 10 | -- Túm và búi ã làm s n làm ch i ho c bàn ch i | 17 | 15 | 13 | 11 |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9603 | 90 | 20 | -- D ng c c h c v n hành b ng tay quét sàn, không có ng c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9603 | 90 | 40 | -- Bàn ch i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9603 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 96.04 | | | Gi n và sàng tay. | | | | |
| 9604 | 00 | 10 | - B ng kim lo i | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9604 | 00 | 90 | - Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9605 | 00 | 00 | B du l ch dùng cho v sinh cá nhân, b khâu ho c b làm s ch gi y dép ho c qu n áo. | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 96.06 | | | Khuy, khuy b m, khoá b m và khuy tán b m, lõi khuy (lo i khuy b c) và các b ph n khác c a các m t hàng này; khuy ch a hoàn ch nh (button blank). | | | | |
| 9606 | 10 | | - Khuy b m, khóa b m và khuy tán b m và b ph n c a chúng: | | | | |
| 9606 | 10 | 10 | -- B ng plastic | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9606 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Khuy: | | | | |
| 9606 | 21 | 00 | -- B ng plastic, không b c v t li u d t | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9606 | 22 | 00 | -- B ng kim lo i c b n, không b c v t li u d t | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9606 | 29 | 00 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9606 | 30 | | - Lõi khuy và các b ph n khác c a khuy; khuy ch a hoàn ch nh: | | | | |
| 9606 | 30 | 10 | -- B ng plastic | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9606 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 96.07 | | | Khóa kéo và các b ph n c a chúng. | | | | |
| | | | - Khóa kéo: | | | | |
| 9607 | 11 | 00 | -- Có r ng b ng kim lo i c b n | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 9607 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 9607 | 20 | 00 | - B ph n | 30 | 30 | 30 | 30 |
| 96.08 | | | Bút bi; bút ph t và bút ph t có ru t khác và bút ánh d u; bút máy, bút máy ngòi ng và các lo i bút khác; bút vi t gi y nhân b n (duplicating stylos); các lo i bút chì b m ho c bút chì y; qu n bút m c, qu n bút chì và các lo i qu n bút t ng t ; b ph n (k c n p và k p bút) c a các lo i bút k trên, tr các lo i thu c nhóm 96.09. | | | | |
| 9608 | 10 | | - Bút bi: | | | | |
| 9608 | 10 | 10 | -- B ng plastic | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9608 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9608 | 20 | 00 | - Bút ph t và bút ph t có ru t khác và bút ánh d u | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9608 | 30 | | - Bút máy, bút máy ngòi ng và các lo i bút khác: | | | | |
| 9608 | 30 | 10 | -- Bút v m c n | 11 | 8 | 5,5 | 3 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9608 | 30 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9608 | 40 | 00 | - Bút chì b m ho c bút chì y | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9608 | 50 | 00 | - B v t ph m có t hai m t hàng tr lên thu c các phân nhóm trên | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9608 | 60 | | - Ru t thay th c a bút bi, g m c bi và ng m c: | | | | |
| 9608 | 60 | 10 | -- B ng plastic | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9608 | 60 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 9608 | 91 | | -- Ngòi bút và bi ngòi: | | | | |
| 9608 | 91 | 10 | --- B ng vàng ho c m vàng | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9608 | 91 | 90 | --- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9608 | 99 | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9608 | 99 | 10 | --- Bút vi t gi y nhân b n | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | --- Lo i khác: | | | | |
| 9608 | 99 | 91 | ---- B ph n c a bút bi, b ng plastic | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9608 | 99 | 99 | ---- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | | | | | |
| 96.09 | | | Bút chì (tr các lo i bút chì thu c nhóm 96.08), bút màu, ru t chì, ph n màu, than v , ph n v ho c vi t và ph n th may. | | | | |
| 9609 | 10 | | - Bút chì và bút chì màu, có lõi chì trong v c ng: | | | | |
| 9609 | 10 | 10 | -- Bút chì en | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9609 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 11 | 8 | 5,5 | 3 |
| 9609 | 20 | 00 | - Ru t chì, en ho c màu | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9609 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| 9609 | 90 | 10 | -- Bút chì vi t b ng á en dùng cho tr ng h c | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9609 | 90 | 30 | -- Bút chì và bút màu khác tr lo i thu c phân nhóm 9609.10 | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9609 | 90 | 91 | --- Ph n v ho c ph n vi t | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9609 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 96.10 | | | B ng á en và b ng, có b m t dùng vi t ho c v , có ho c không có khung. | | | | |
| 9610 | 00 | 10 | - B ng á en trong tr ng h c | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9610 | 00 | 90 | - Lo i khác | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| | | | | | | | |
| 9611 | 00 | 00 | Con d u ngày, con d u niêm phong hay con d u ánh s , và lo i t ng t (k c d ng c in hay đ p n i nhân hi u), c thi t k s đ ng th công; con d u óng s đ ng th công và các b in b ng tay kèm theo các con d u ó. | 13 | 9,5 | 6 | 3 |
| | | | | | | | |
| 96.12 | | | Ruy b ng máy ch ho c t ng t , ã ph m c hay làm s n b ng cách khác in n, ã ho c ch a cu n vào lõi ho c n m trong v ; t m m c d u, ã ho c ch a t m m c, có ho c không có h p. | | | | |
| 9612 | 10 | | - Ruy b ng: | | | | |

| Mã hàng | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|--------------|----|----|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9612 | 10 | 10 | -- B ng v t li u d t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9612 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9612 | 20 | 00 | - T m m c d u | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 96.13 | | | B t l a ch m thu c lá và các b t l a khác, có ho c không dùng c ho c i n, và các b ph n c a chúng tr á l a và b c. | | | | |
| 9613 | 10 | | - B t l a b túi, dùng ga, không th n p l i: | | | | |
| 9613 | 10 | 10 | -- B ng plastic | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9613 | 10 | 90 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9613 | 20 | | - B t l a b túi, dùng ga, có th n p l i: | | | | |
| 9613 | 20 | 10 | -- B ng plastic | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9613 | 20 | 90 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9613 | 80 | | - B t l a khác: | | | | |
| 9613 | 80 | 10 | -- B t l a áp i n dùng cho lò và b p | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9613 | 80 | 20 | -- B t l a ch m thu c lá ho c b t l a bàn b ng plastic | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9613 | 80 | 30 | -- B t l a ch m thu c lá ho c b t l a bàn, tr lo i b ng plastic | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9613 | 80 | 90 | -- Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9613 | 90 | | - B ph n: | | | | |
| 9613 | 90 | 10 | -- ng ch a ho c b ph n ch a khác có th n p l i c a b t l a c khí, có ch a nhiên li u l ng | 14 | 12,5 | 11 | 9 |
| 9613 | 90 | 90 | -- Lo i khác | 9 | 7 | 4,5 | 2 |
| 96.14 | | | T u thu c (k c i u bát) và ót xì gà ho c ót thu c lá, và b ph n c a chúng. | | | | |
| 9614 | 00 | 10 | - G ho c r cây ã t o d áng thô làm t u thu c | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 9614 | 00 | 90 | - Lo i khác | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| 96.15 | | | L c, tr m cài tóc và lo i t ng t ; ghim cài tóc, c p u n tóc, k p u n tóc, lô cu n tóc và lo i t ng t , tr các lo i thu c nhóm 85.16, và b ph n c a chúng. | | | | |
| | | | - L c, tr m cài tóc và lo i t ng t : | | | | |
| 9615 | 11 | | -- B ng cao su c ng ho c plastic: | | | | |
| 9615 | 11 | 20 | --- B ng cao su c ng | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9615 | 11 | 30 | --- B ng plastic | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9615 | 19 | 00 | -- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9615 | 90 | | - Lo i khác: | | | | |
| | | | -- Ghim cài tóc trang trí: | | | | |
| 9615 | 90 | 11 | --- B ng nhôm | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9615 | 90 | 12 | --- B ng s t ho c thép | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9615 | 90 | 13 | --- B ng plastic | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9615 | 90 | 19 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- B ph n: | | | | |
| 9615 | 90 | 21 | --- B ng plastic | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9615 | 90 | 22 | --- B ng s t ho c thép | 17 | 15 | 13 | 11 |

| Mã hàng | | | Mô tả hàng hóa | Thu suất VJEPA (%) | | | |
|--------------|-----------|-----------|---|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9615 | 90 | 23 | --- B ng nhôm | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9615 | 90 | 29 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | -- Lo i khác: | | | | |
| 9615 | 90 | 91 | --- B ng nhôm | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9615 | 90 | 92 | --- B ng s t ho c thép | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9615 | 90 | 93 | --- B ng plastic | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9615 | 90 | 99 | --- Lo i khác | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 96.16 | | | Bình, l x t n c hoa ho c bình, l x t trang i m t ng t , và các b ph n gá l p và u x t c a chúng; mi ng và t m xoa và ch m m ph m ho c các s n ph m trang i m. | | | | |
| 9616 | 10 | | - Bình, l x t n c hoa ho c bình, l x t trang i m t ng t , và các b ph n gá l p và u x t c a chúng: | | | | |
| 9616 | 10 | 10 | -- Bình, l x t | 17 | 15 | 13 | 11 |
| 9616 | 10 | 20 | -- Các b ph n gá l p và u x t | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 9616 | 20 | 00 | - Mi ng và t m xoa và ch m m ph m ho c các s n ph m trang i m | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | | | | | |
| 96.17 | | | Phích chân không và các lo i bình chân không khác, hoàn ch nh có kèm v ; b ph n c a chúng tr ru t phích th y tinh. | | | | |
| 9617 | 00 | 10 | - Phích chân không và các lo i bình chân không khác | 35 | 35 | 35 | 35 |
| 9617 | 00 | 20 | - Các b ph n | 20 | 17,5 | 15 | 13 |
| | | | | | | | |
| 96.18 | 00 | 00 | Ma-n -canh dùng trong ngành may và các mô hình c th khác; mô hình t ng và các v t tr ng bày c ng c khác dùng cho c a hàng may m c. | 17 | 15 | 13 | 11 |
| | | | | | | | |
| 96.19 | | | B ng (mi ng) và nút bông v sinh, kh n và tã lót cho tr và các v t ph m t ng t , b ng m i v t li u. | | | | |
| | | | - Lo i dùng m t l n: | | | | |
| 9619 | 00 | 11 | -- Lôi th m hút b ng v t li u d t | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9619 | 00 | 19 | -- Lo i khác | 9 | 8 | 5,5 | 3 |
| | | | - Lo i khác: | | | | |
| 9619 | 00 | 91 | -- D t kim ho c móc | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 9619 | 00 | 99 | -- Lo i khác | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | | | | | | | |
| | | | Ch ng 97 - Các tác ph m ngh thu t, s u t m và c | | | | |
| | | | | | | | |
| 97.01 | | | Tranh v , tranh phác h a và tranh b t màu, c v hoàn toàn b ng tay, tr các lo i tranh phác h a thu c nhóm 49.06 và tr các tác ph m v ho c trang trí b ng tay; các tác ph m ghép và phù iêu trang trí t ng t . | | | | |
| 9701 | 10 | 00 | - Tranh v , tranh phác h a và tranh b t màu | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| 9701 | 90 | 00 | - Lo i khác | 2 | 1 | 1 | 0,5 |

| Mã hàng | | | | Mô t hàng hóa | Thu su t VJEP A (%) | | | |
|---------|----|----|--|---|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | | | 1/4/2015-31/3/2016 | 1/4/2016-31/3/2017 | 1/4/2017-31/3/2018 | 1/4/2018-31/3/2019 |
| 9702 | 00 | 00 | | Nguyên b n các b n kh c, b n in và b n in lytô. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 97.03 | | | | Nguyên b n tác ph m iêu kh c và t ng t c, làm b ng m i lo i v t li u. | | | | |
| 9703 | 00 | 10 | | - B ng kim lo i | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9703 | 00 | 20 | | - B ng á | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9703 | 00 | 30 | | - B ng plastic | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9703 | 00 | 40 | | - B ng g | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9703 | 00 | 50 | | - B ng t sét | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9703 | 00 | 90 | | - B ng v t li u khác | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9704 | 00 | 00 | | Tem b u chính ho c tem thu , d u in c c thay tem b u chính, phong bì có tem óng d u ngày phát hành u tiên, các n ph m b u chính (n ph m có in s n tem), và các n ph m t ng t , ã ho c ch a s đ ng, tr lo i thu c nhóm 49.07. | 11 | 10 | 9 | 7,5 |
| 9705 | 00 | 00 | | B s u t p và các v t ph m s u t p ch ng lo i ng v t, th c v t, khoáng v t, gi i ph u h c, s h c, kh o c , c sinh v t h c, dân t ch c ho c các lo i ti n. | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9706 | 00 | 00 | | c có tu i trên 100 n m. | 0 | 0 | 0 | 0 |