

第一類

用于工業、科學、攝影、農業、園藝和林業的化學品；未加工人造合成樹脂；未加工塑料物質；肥料；滅火用合成物；淬火和焊接用制劑；保存食品用化學品；鞣料；工業用粘合劑。

【註釋】

第一類主要包括用于工業、科學和農業的化學制品，包括用于制造屬於其他類別的產品的化學制品。

本類尤其包括：

- 堆肥；
- 非食品防腐鹽；
- 某些特定的食品工業用添加劑（查閱按字母順序排列的商品分類表）。

本類尤其不包括：

- 未加工的天然樹脂（第二類）；
- 醫學科學用化學制品（第五類）；
- 殺真菌劑、除莠劑和消滅有害動物制劑（第五類）；
- 文具用或家用粘合劑（第十六類）；
- 食品用防腐鹽（第三十類）；
- 褥草（腐殖土的覆蓋物）（第三十一類）。

0 1 0 1 工業氣體，單質

（一）氨 1 0 1 0 0 6 1，無水氨 0 1 0 0 6 6，氫 0 1 0 0 8 2，氮 0 1 0 0 9 2，一氧化氮 0 1 0 0 9 3，二氧化氮 0 1 0 0 9 3，氯氣 0 1 0 1 8 3，氟 0 1 0 3 0 2，焊接用保護氣體 0 1 0 3 2 6，工業用固態氣體 0 1 0 3 2 8，幹冰（二氧化碳） 0 1 0 3 3 3，氦 0 1 0 3 4 4，氬 0 1 0 3 5 9，氖 0 1 0 3 7 2，氙 0 1 0 4 0 1，氧 0 1 0 4 1 3，氫 0 1 0 4 5 7，氫 0 1 0 5 5 1

※液體二氧化硫 C 0 1 0 0 0 1，三氧化硫 C 0 1 0 0 0 2，液體二氧化碳 C 0 1 0 0 0 3

（二）碱土金屬 0 1 0 0 3 9，銻 0 1 0 0 7 4，砷 0 1 0 0 8 4，碲 0 1 0 0 8 6，鉍 0 1 0 1 0 1，鉍 0 1 0 1 2 5，碳 0 1 0 1 4 8，鎳 0 1 0 1 5 3，銻 0 1 0 1 6 1，鉍 0 1 0 1 6 3，鎢 0 1 0 2 5 0，鉕 0 1 0 2 7 6，鎢 0 1 0 2 8 7，化學用硫華 0 1 0 2 9 9，工業用石墨 0 1 0 3 0 5，釷 0 1 0 3 1 8，鐳 0 1 0 3 2 1，鈦 0 1 0 3 4 5，化學用碘 0 1 0 3 6 5，工業用碘 0 1 0 3 6 8，鐳 0 1 0 3 7 5，鋰 0 1 0 3 7 9，汞 0 1 0 3 8 7，準金屬 0 1 0 3 9 0，金屬土 0 1 0 3 9 2，鈹 0 1 0 4 0 0，磷 0 1 0 4 3 0，鉀 0 1 0 4 4 7，鐳 0 1 0 4 4 9，銻 0 1 0 4 6 3，銻 0 1 0 4 6 6，鈾 0 1 0 4 7 0，鈾 0 1 0 4 7 3，銻 0 1 0 4 7 9，銻 0 1 0 4 8 3，鈉 0 1 0 4 8 5，硫磺 0 1 0 4 9 3，銻 0 1 0 4 9 8，銻 0 1 0 5 1 6，銻 0 1 0 5 1 7，銻 0 1 0 5 1 9，稀土 0 1 0 5 2 6，銻 0 1 0 5 3 2，銻 0 1 0 5 3 4，銻 0 1 0 5 5 2，銻 0 1 0 5 5 3，碱金屬 0 1 0 5 6 0，化學用溴 0 1 0 5 8 5

※鈣 C 0 1 0 0 0 4，工業硅 C 0 1 0 0 0 5，結晶硅 C 0 1 0 0 0 6，海綿鈹 C 0 1 0 0 0 7

註：1. 本類似群各部分之間商品不類似；

2. 氨，無水氨與 0 1 0 2 第（二）部分工業用揮發碱（氨水），工業用氨水（揮發性碱）類似，與第九版及以前版本 0 1 0 2 第（二）部分工業用揮發碱（氨），工業用氨（揮發性碱），工業用揮發性碱（氨水）交叉檢索；

3. 碱土金屬與 0 6 0 1 鎂類似。

0 1 0 2 用于工業、科學、農業、園藝、林業的工業化工原料

註：本類似群各部分之間商品不類似；每部分內的商品根據功能、用途確定類似商品。

（一）酸 1 0 1 0 0 1 4，鹽酸溶液 0 1 0 0 5 8，砷酸 0 1 0 0 8 5，硝酸 0 1 0 0 9 5，工業用硼酸 0 1 0 1 3 5，碳酸 0 1 0 1 5 0，鹽酸 0 1 0 1 8 5，鉻酸 0 1 0 1 9 1，氫氟酸 0 1 0 3 0 4，碘酸 0 1 0 3 6 7，無機酸 0 1 0 3 9 6，過硫酸 0 1 0 4 2 5，磷酸 0 1 0 4 3 3，磺酸 0 1 0 5 0 1，亞硫酸 0

1 0 5 0 2, 硫酸 0 1 0 5 0 3, 鎢酸 0 1 0 5 4 1

※蓄電池硫酸 C 0 1 0 0 0 8, 氯磺酸 C 0 1 0 0 0 9, 鉻酸酐 C 0 1 0 0 1 0, 鉬酸 C 0 1 0 0 1 1, 亞砷酸 C 0 1 0 0 3 0

註：本部分為無機酸。

(二) 碱 0 1 0 0 3 7, 苛性碱 0 1 0 0 3 8, 氫氧化鋁 0 1 0 0 4 8, 碱(化學制劑) 0 1 0 1 0 6, 工業用苛性碱 0 1 0 4 8 9, 工業用苛性鈉 0 1 0 4 9 0, 工業用揮發碱(氨水) 0 1 0 5 5 8, 工業用氨水(揮發性碱) 0 1 0 5 5 8

※氫氧化鉀 C 0 1 0 0 1 2, 碳酸氫鈉 C 0 1 0 0 1 3, 氫氧化鋇 C 0 1 0 0 1 4, 氫氧化鎂 C 0 1 0 0 1 5, 氫氧化鈣 C 0 1 0 0 1 6, 氫氧化鋰 C 0 1 0 0 1 7, 氫氧化鋅 C 0 1 0 0 1 8

註：1. 本部分為無機碱；

2. 工業用揮發碱(氨水), 工業用氨水(揮發性碱)與 0 1 0 1 氨, 無水氨類似; 與 0 1 0 9 商品類似。

(三) 氧化銻 0 1 0 0 7 5, 氧化鋇 0 1 0 1 0 2, 二氧化錳 0 1 0 1 2 4, 氧化鉻 0 1 0 1 8 9, 氧化鋇 0 1 0 3 7 8, 氧化汞 0 1 0 3 8 9, 氧化鉛 0 1 0 4 4 1, 工業用二氧化鈦 0 1 0 5 3 6, 氧化鋯 0 1 0 5 5 6, 工業用氧化鈷 0 1 0 5 9 9

註：1. 本部分為金屬氧化物；

2. 工業用二氧化鈦與 0 2 0 2 二氧化鈦(顏料)類似。

(四) 礬土 0 1 0 0 4 6, 鉛礬 0 1 0 0 4 7, 硅酸鋁 0 1 0 0 4 9, 氯化鋁 0 1 0 0 5 0, 碘化鋁 0 1 0 0 5 1, 明礬 0 1 0 0 5 2, 氯化銨 0 1 0 0 5 7, 氫鹽 0 1 0 0 6 0, 氫明礬 0 1 0 0 6 3, 硫化銻 0 1 0 0 7 6, 砷酸鉛 0 1 0 0 8 3, 蘇打灰 0 1 0 1 0 0, 純碱 0 1 0 1 0 0, 鋇化合物 0 1 0 1 0 4, 二氯化錫 0 1 0 1 1 8, 重鉻酸鉀 0 1 0 1 1 9, 重鉻酸鈉 0 1 0 1 2 0, 碱式菟酸鉍 0 1 0 1 2 6, 硼砂 0 1 0 1 3 4, 鉀鹽鎂礬 0 1 0 1 4 0, 碳酸鹽 0 1 0 1 4 6, 碳酸鎂 0 1 0 1 4 7, 二硫化碳 0 1 0 1 4 9, 碳化物 0 1 0 1 5 1, 碳化鈣 0 1 0 1 5 2, 稀土金屬鹽 0 1 0 1 6 2, 碳酸鈣 0 1 0 1 7 2, 氯化鈣 0 1 0 1 7 3, 氯酸鹽 0 1 0 1 8 2, 鹽酸鹽 0 1 0 1 8 4, 鉻酸鹽 0 1 0 1 8 7, 鉻礬 0 1 0 1 8 8, 鉻鹽 0 1 0 1 9 0, 硫酸銅 0 1 0 2 2 5, 氰化物 0 1 0 2 2 8, 氰亞鐵酸鹽 0 1 0 2 2 9, 工業用白雲石 0 1 0 2 4 8, 鐵鹽 0 1 0 2 9 0, 螢石化合物 0 1 0 3 0 3, 岩鹽 0 1 0 3 3 1, 水合物 0 1 0 3 5 6, 次氯酸蘇打 0 1 0 3 6 0, 連二亞硫酸鹽 0 1 0 3 6 1, 碘鹽 0 1 0 3 6 6, 硅藻土 0 1 0 3 7 1, 菱鎂礦 0 1 0 3 8 2, 氯化鎂 0 1 0 3 8 3, 錳酸鹽 0 1 0 3 8 4, 汞鹽 0 1 0 3 8 8, 工業用貴重金屬鹽 0 1 0 3 9 1, 工業用鹽 0 1 0 3 9 7, 硝酸鈾 0 1 0 4 0 5, 氯金酸鈉 0 1 0 4 0 9, 氯化鈹 0 1 0 4 1 5, 過硼酸鈉 0 1 0 4 2 1, 過碳酸鹽 0 1 0 4 2 2, 高氯酸鹽 0 1 0 4 2 3, 過硫酸鹽 0 1 0 4 2 4, 碳酸鉀 0 1 0 4 4 6, 碳酸鉀水 0 1 0 4 4 8, 硝酸鉀 0 1 0 4 6 9, 鹽類(化學制劑) 0 1 0 4 7 5, 鹽(原料) 0 1 0 4 7 6, 正鉻鹽 0 1 0 4 7 7, 硅酸鹽 0 1 0 4 8 1, 硫化物 0 1 0 4 8 6, 煅燒蘇打 0 1 0 4 8 8, 鈉鹽(化學制劑) 0 1 0 4 9 1, 化學用亞硝酸鉍 0 1 0 4 9 4, 重晶石 0 1 0 4 9 5, 尖晶石(化學制劑) 0 1 0 4 9 6, 滑石(鎂鋁合金硅酸鹽) 0 1 0 5 0 6, 鈣鹽 0 1 0 5 1 0, 梘石 0 1 0 5 3 7, 硫化劑 0 1 0 5 4 9, 碳酸鋇石 0 1 0 5 5 0, 氯化物 0 1 0 5 5 4, 硫酸鹽 0 1 0 5 5 5, 工業用碱性碘化物 0 1 0 5 5 9, 碱金屬鹽 0 1 0 5 6 1, 銨鹽 0 1 0 5 6 7, 硝酸銀 0 1 0 5 6 9, 硝酸鹽 0 1 0 5 7 2, 硫酸鋇 0 1 0 5 7 4, 化學用小蘇打 0 1 0 5 7 8, 硅藻土 0 1 0 6 3 2

※麥飯石 C 0 1 0 0 1 9, 碳化鈮 C 0 1 0 0 2 1, 碳化鎢 C 0 1 0 0 2 2, 合成鋇 C 0 1 0 0 2 3, 工業用硝酸鉍 C 0 1 0 0 2 4, 重碳酸銨 C 0 1 0 0 2 5, 輕質碳酸鈣 C 0 1 0 0 2 6, 鎳鹽 C 0 1 0 0 2 7, 硅酸鉀 C 0 1 0 0 2 8, 硅酸鈣 C 0 1 0 0 2 9, 冰晶粉 C 0 1 0 0 3 1, 鉍酸鈷 C 0 1 0 0 3 2, 碳酸銅 C 0 1 0 0 3 3, 碳酸鋅 C 0 1 0 0 3 4, 碳酸鋰 C 0 1 0 0 3 5, 鎢酸銨 C 0 1 0 0 3 6, 鎢酸鈣 C 0 1 0 0 3 7, 鎢酸鋅 C 0 1 0 0 3 8, 氟硅酸鉀 C 0 1 0 0 3 9, 鉍酸鉀 C 0 1 0 0 4 0, 硫氫化鈣 C 0 1 0 0 4 1, 碳酸鋇 C 0 1 0 0 4 2, 氯化鈷 C 0 1 0 0 4 3, 氯化鎳 C 0 1 0 0 4 4, 硫化鐵 C 0 1 0 0 4 5

註：1. 本部分為無機鹽及其他金屬化合物；

2. 氯化銨, 硝酸鉀與 0 1 0 9 商品類似；

3. 尖晶石(化學制劑)與 0 1 0 4 第(四)部分搪瓷着色化學品, 搪瓷或玻璃着色化學品, 玻璃着色化學品類似；

4. 硫化劑與 0 1 0 4 第(十一)部分, 0 1 0 8 第(二)部分類似。

(五) 醋酸酐 010010, 酐 010067, 鄰氨基苯甲酸 010070, 苯基酸 010110, 苯酸 010112, 焦木酸 010133, 木醋(焦木酸) 010133, 兒茶 010139, 膽酸 010186, 工業用檸檬酸 010199, 冰醋酸(稀醋酸) 010277, 甲酸 010310, 制墨用菟酸 010320, 脂肪酸 010340, 乳酸 010373, 油酸 010407, 草酸 010412, 苦味酸 010437, 焦菟酸 010453, 水楊酸 010468, 癸二酸 010474, 硬脂酸 010497, 單寧 010508, 單寧酸 010511, 酒石酸 010515

※冰醋酸 C 010046, 蟻酸 C 010047, 稀醋酸 C 010048, 丙酸 C 010049, 丁酸 C 010050, 甲基丙烯酸 C 010051, 琥珀酸 C 010052, 己二酸 C 010053, 氯乙酸 C 010054, 環烷酸 C 010055, 石油磺酸 C 010056, 對苯二甲酸 C 010057, 苯醋酸 C 010058, 苯二甲酸酐 C 010059, 順丁烯二酸酐(即失水草果酸酐) C 010060, 二甲酸酐 C 010070, 沒食子酸 C 010073

註: 1. 本部分為有機酸及酸酐類化合物;

2. 兒茶, 單寧, 單寧酸與 0114 商品類似。

(六) 醋酸鹽(化學品) !010007, 草酸氫鉀 010123, 醋酸鈣 010171, 化學用酒石酸氫鉀 010219, 一水草酸氫鉀 010410, 草酸鹽 010411, 醋酸鉛 010440, 非藥用酒石 010514, 工業用藻酸鹽 010564, 乙酸鋁 !010565, 醋酸鋁 !010565, 工業用酒石酸氫鉀 010668

※米妥兒 C 010061, 氯化苳 C 010062, 蟻酸鈉 C 010063, 醋酸鉀 C 010064, 醋酸鋅 C 010065, 醋酸鈷 C 010066, 醋酸錳 C 010067, 吐酒石(即酒石酸銻鉀) C 010068, 酒石酸銻鉀 C 010069, 戊基醋酸鹽 C 010072

註: 1. 本部分為有機鹽類化合物;

2. 非藥用酒石與第九版及以前版本 0104 第(十九)部分非醫用酒石乳劑交叉檢索;

3. 工業用藻酸鹽與第九版及以前版本 0104 第(十九)部分非食用藻酸鹽(膠化和加壓劑)交叉檢索。

(七) 乙炔 010012, 四氯乙烷 010013, 苯衍生物 010111, 甲基異丙基苯 010230, 乙烷 010280, 甲烷 010394, 萘 010399, 四氯化碳 010528, 四氯化物 010529, 甲苯 010538, 工業用甲基苯 010576, 甲基苯 010577, 工業用樟腦 010638

※乙烯 C 010074, 丁烯 C 010075, 異丁烯 C 010076, 異戊二烯 C 010077, 乙基苯 C 010078, 苯乙炔 C 010079, 異丙苯 C 010080, 苯烷 C 010081, 輕苯 C 010083, 氯乙烯 C 010084, 氯丁二烯 C 010085, 二氯乙烷 C 010086, 環氧丙烷 C 010087, 一氯甲烷 C 010088, 二氯甲烷 C 010089, 工業用三氯甲烷 C 010090, 氯乙烷 C 010091, 三氯乙烯 C 010092, 過氯乙烯 C 010093, 偏氯乙烯 C 010094, 對二氯苯 C 010095, 鄰二氯苯 C 010096, 二硝基氯化苯 C 010097, 對硝基氯化苯 C 010098, 鄰硝基氯化苯 C 010099, 聯苯 C 010100, 間二氯苯 C 010101, 環氧乙烷 C 010120

註: 1. 本部分為烴類及苯衍生物;

2. 甲苯, 工業用甲基苯, 甲基苯, 輕苯與 0401 混合二甲苯, 二甲苯, 苯, 粗制苯類似。

(八) 酒精 !010040, 乙醇 010041, 戊醇 010065, 木醇 010131, 工業用甘油 010252, 乙二醇 010337, 酒精 010547

※精甲醇 C 010102, 異丙醇 C 010103, 丁醇 C 010104, 辛醇 C 010105, 丙二醇 C 010106, 氯乙醇 C 010107, 丙烯醇 C 010108, 異丁醇 C 010109, 叔丁醇 C 010110, 己醇 C 010111, 環己醇 C 010112, 一縮二乙二醇 C 010113, 二縮三乙二醇 C 010114, 季戊四醇 C 010115, 糖醇 C 010116, 山梨醇 C 010117, 單季戊入醇 C 010118

註: 本部分為醇類化合物。

(九) 醚 !010281, 乙醚 010282, 乙二醇醚 010283, 甲醚 010284, 硫酸醚 010285

※聯苯醚 C 010119, 異丙醚 C 010121

註: 本部分為醚類化合物。

(十) 工業用酚 010426

※肉桂油C 0 1 0 0 7 1, 愈瘡木酚C 0 1 0 1 2 2, 對硝基苯酚C 0 1 0 1 2 3, 對苯二酚C 0 1 0 1 2 4, 間苯二酚C 0 1 0 1 2 5, 對硝基苯酚鈉C 0 1 0 1 2 6, 對氨基酚C 0 1 0 1 2 7, 間氨基酚C 0 1 0 1 2 8, 苯酚C 0 1 0 1 2 9, 2-萘酚C 0 1 0 1 3 0

註：本部分為酚類化合物。

(十一) 聯氨0 1 0 3 5 8, 對稱二苯硫脲0 1 0 5 3 3, 生物碱 ! 0 1 0 5 6 2

※苯胺C 0 1 0 0 8 2, 一乙基苯胺C 0 1 0 1 3 1, 二苯胺C 0 1 0 1 3 2, 乙酰苯胺C 0 1 0 1 3 3, 苯乙酰胺C 0 1 0 1 3 4, 多乙烯多胺C 0 1 0 1 3 5, 甲萘胺C 0 1 0 1 3 6, 鹽酸羥基胺C 0 1 0 1 3 7, 雙氰胺C 0 1 0 1 3 8, 三聚氰胺C 0 1 0 1 3 9, 甲酰胺C 0 1 0 1 4 0, 一甲胺C 0 1 0 1 4 1, 二甲胺C 0 1 0 1 4 2, 二乙胺C 0 1 0 1 4 3, 乙二胺C 0 1 0 1 4 4, 三乙醇胺C 0 1 0 1 4 5, 二乙醇胺C 0 1 0 1 4 6, 一乙醇胺C 0 1 0 1 4 7, 硫脲C 0 1 0 1 4 8, 硝酸胍C 0 1 0 1 4 9, 硫酸胍C 0 1 0 1 5 0, 過氧化二苯甲醇C 0 1 0 1 5 1, 乙腈C 0 1 0 1 5 2, 三氯三聚氰C 0 1 0 1 5 3, 皂素C 0 1 0 1 5 4, 四甲基吡啶C 0 1 0 1 5 5, 溴化棕櫚酸吡啶C 0 1 0 1 5 6, 丙烯腈C 0 1 0 1 5 7

註：本部分為胺類及其衍生物。

(十二) 丙酮0 1 0 0 1 1, 酮0 1 0 1 6 4

※環己酮C 0 1 0 1 6 4, 對硝基苯乙酮C 0 1 0 1 6 5, 雙乙酮C 0 1 0 1 6 6

註：本部分為酮類化合物。

(十三) 醛 ! 0 1 0 0 4 2, 氨醛0 1 0 0 6 2, 巴豆醛0 1 0 2 2 0, 化學用甲醛0 1 0 3 1 1

※苯甲醛C 0 1 0 1 5 8, 丁醛C 0 1 0 1 5 9, 糠醛C 0 1 0 1 6 0, 庚醛C 0 1 0 1 6 1, 三聚甲醛C 0 1 0 1 6 2, 多聚甲醛C 0 1 0 1 6 3, 丙烯醛C 0 1 0 1 6 7

註：本部分為醛類化合物。

(十四) 乙酸戊酯0 1 0 0 6 4, 酯 ! 0 1 0 2 7 9, 甘油酯0 1 0 3 3 6

※硫酸二甲酯C 0 1 0 1 6 8, 乙酰乙酸乙酯C 0 1 0 1 6 9, 甲基丙烯酸甲酯C 0 1 0 1 7 0, 磷酸三丁酯C 0 1 0 1 7 1, 醛酯C 0 1 0 1 7 2, 醋乙酯丁酯C 0 1 0 1 7 3, 丙烯乙酯C 0 1 0 1 7 4, 丁酯C 0 1 0 1 7 5, 丙烯酸

乙-乙基乙酯C 0 1 0 1 7 6

註：本部分為酯類化合物。

(十五) 瓊脂0 1 0 0 2 9, 動植物白朮(原料)0 1 0 0 3 3, 碘化蛋白0 1 0 0 3 4, 麥芽蛋白0 1 0 0 3 5, 蛋白紙0 1 0 0 3 6, 動物蛋白(原料)0 1 0 0 6 9, 磷脂0 1 0 4 2 9, 蛋白質(原料)0 1 0 0 4 5 2, 卵磷脂(原料)0 1 0 5 8 8, 工業酪蛋白0 1 0 5 9 1, 工業用卵磷脂0 1 0 6 6 4, 工業用果膠0 1 0 6 6 6, 工業用谷蛋白0 1 0 6 7 1

註：本部分為蛋白類及其他高分子化合物。

(十六) 工業用澱粉0 1 0 0 5 5, 纖維素0 1 0 1 5 5, 糖苷0 1 0 3 3 5, 碳水化合物0 1 0 3 5 7, 工業用木薯粉0 1 0 5 1 2, 工業用纖維素酯0 1 0 5 9 0, 纖維素衍生物(化學品)0 1 0 5 9 2, 工業用纖維素醚0 1 0 5 9 3, 工業用葡萄糖0 1 0 6 1 4, 工業用乳糖0 1 0 6 7 3, 乳糖(原料)0 1 0 6 7 4

註：1. 本部分為碳水化合物及其衍生物；

2. 工業用澱粉與0 1 0 4 第(十九)部分工業用面粉, 工業用土豆粉類似。

(十七) 工業澱粉酶0 1 0 2 4 4, 工業用酶制劑0 1 0 2 7 2, 工業用酶0 1 0 2 7 3, 化學用酵素0 1 0 2 9 1

註：1. 本部分為工業用酶；

2. 工業澱粉酶, 工業用酶制劑, 工業用酶與0 1 0 4 第(十九)部分催化劑, 0 1 0 6 生物化學催化劑類似。

(十八) 表面活性劑0 1 0 5 1 8

註：本部分為表面活性化學劑。

(十九) 過氧化氫0 1 0 4 1 4, 二氧化氫0 1 0 4 1 4

註：本部分為過氧化氫。

(二十) 蒸餾水0 1 0 2 4 7

※硅膠C 0 1 0 0 2 0

- 註：1. 本部分為單一商品；
2. 硅膠與0104 第（十七）部分商品類似。

0103 放射性元素及其化學品

鈾010018, 鎳010054, 原子堆燃料010087, 原子堆用燃料010087, 鎳010115, 鏷010142, 鐳010159, 核反應堆減速材料010179, 可裂變的化學元素010180, 鈾010226, 重水010253, 核能用可裂變物質010297, 鈾010314, 工業用同位素010369, 鐳010402, 鈾010442, 鈾010443, 鈾010450, 鐳010451, 科學用放射性元素010456, 科學用鐳010458, 鈾010535, 鈾010542, 氧化鈾010543

0104 用于工業、科學的化學品、化學制劑，不屬於其他類別的產品用的化學制品

註：本類似群各部分之間商品不類似。

（一）紡織品上漿和修整制劑010077, 上漿料（化學制劑）010077, 紡織品上光化學品010091, 長絲襪用防抽絲物質010105, 長襪用防抽絲物質010105, 漂白用潤濕劑010127, 漂白用浸濕劑010127, 蠟制漂白化學品010128, 蠟漂白化學品010128, 有機漂白化學品010129, 單面漆和底漆上漿料010202, 織物用防污化學品010286, 紡織工業用漂洗劑010312, 漂洗劑010313, 五倍子010319, 脂肪漂白化學品010339, 紡織品防水化學品010362, 紡織品浸漬化學品010363, 染色用潤濕劑010398, 染色用浸濕劑010398, 紡織工業用漂白土010525, 紡織工業用潤濕劑010530, 紡織工業用浸濕劑010530

※染料助劑C010177, 印染用保險粉C010178, 印染用吊白粉C010179, 固色劑C010180, 印染用擴散劑C010181, 印染用溶解鹽C010182, 印染用太古油C010183, 印染用滲透劑C010184, 增白劑C010185, 漂毛粉C010186, 防染鹽C010187, 印染用淨洗劑C010188, 勻染劑C010189, 印染用海藻酸鈉C010190, 柔軟劑C010191, 防皺劑C010192, 印染用整理劑C010193, 纖維潤滑劑C010194

註：1. 上漿料（化學制劑）與0114 上漿劑類似；

2. 五倍子與0114 商品類似。

（二）混凝土用凝集劑010030, 混凝土用凝結劑010030, 混凝土充氣用化學品010116, 除油漆和油外的混凝土防腐劑010117, 除油漆外的水泥防水制劑010195, 除油漆外的水泥防水化學品010195, 除油漆和油外的水泥防腐劑010196, 除油漆和油外的石建築防腐劑010380, 除油漆和油外的磚建築防腐劑010381, 除油漆和油外的磚瓦防腐劑010540, 除油漆外的磚石建築防潮劑010617

（三）易燃制劑（發動機燃料用化學添加劑）010001, 發動機燃料化學添加劑010020, 汽車燃料化學添加劑010020, 汽油淨化添加劑010021, 噴霧器用氣體推進劑010026, 內燃機抗爆劑010071, 防凍劑010072, 引擎脫碳用化學制劑010089, 液壓循環用傳動液010197, 油分離化學品010233, 燃料節省劑010257, 制動液010315, 剎車液010315, 石油分散劑010351, 油脂分散劑010352, 油分散劑010352, 油脂漂白化學品010353, 油漂白化學品010353, 油淨化化學品010354, 油脂分離劑010604, 吸油用合成材料010620, 動力轉向液010643, 傳動液010644, 引擎冷卻劑用抗沸劑010645, 運載工具引擎用冷卻劑010647, 油類用化學添加劑010654

※填漏劑C010195, 填隙劑C010196, 起動液C010197, 阻燃劑C010199, 潤滑液C010200, 硅油乙基C010214

（四）除顏料外的制造搪瓷用化學制劑010107, 膨潤土010109, 陶瓷釉010160, 陶瓷釉料010160, 搪瓷遮光劑010262, 玻璃遮光劑010263, 搪瓷或玻璃用遮光劑010264, 搪瓷着色化學品010265, 瓷土010370, 高嶺土010370, 玻璃磨砂用化學品010386,

制毛玻璃用化學品 0 1 0 3 8 6，搪瓷或玻璃着色化學品 0 1 0 5 2 0，玻璃着色化學品 0 1 0 5 2 1，水玻璃（可溶玻璃） 0 1 0 5 4 4，硅酸鈉（溶性玻璃） 0 1 0 5 4 4，制技術陶瓷用配料 0 1 0 6 3 1，燒結用顆粒狀和粉狀陶瓷物質 0 1 0 6 4 6

註：1. 陶瓷釉，陶瓷釉料與 0 2 0 5 瓷釉（漆），瓷漆，釉料（漆、清漆）類似；

2. 搪瓷着色化學品，搪瓷或玻璃着色化學品，玻璃着色化學品與 0 1 0 2 第（四）部分尖晶石（化學制劑）類似。

（五）蓄電池用防泡沫溶液 0 1 0 0 0 6，電池用防泡沫溶液 0 1 0 0 0 6，促進金屬合金形成用化學制劑 0 1 0 0 4 5，鍍銀用銀鹽溶液 0 1 0 0 8 1，鍍鋅液 0 1 0 0 9 8，電鍍液 0 1 0 0 9 8，蓄電池充電用酸性水 0 1 0 2 5 1，電池充電用酸性水 0 1 0 2 5 1，原電池鹽 0 1 0 2 6 1，電鍍制劑 0 1 0 3 2 4，排除電池硫酸鹽用液體 0 1 0 5 0 0，蓄電池硫酸鹽清除劑 0 1 0 5 0 0，電池硫酸鹽清除劑 0 1 0 5 0 0

※電刷鍍溶液 C 0 1 0 2 0 1

（六）氣體淨化劑 0 1 0 2 7 5，過濾材料（化學制劑） 0 1 0 6 1 1，過濾材料（礦物質） 0 1 0 6 1 2，過濾材料（植物質） 0 1 0 6 1 3，用作過濾介質的顆粒狀陶瓷材料 0 1 0 6 2 1

（七）鑄造制模用制劑 0 1 0 3 0 7，鑄造用沙 0 1 0 4 6 7，鑄造用砂 0 1 0 4 6 7

※鑄粉 C 0 1 0 2 0 2

（八）水軟化劑 0 1 0 0 2 3，澄清劑 0 1 0 2 5 4，淨化劑（澄清劑） 0 1 0 2 5 4，離子交換劑 0 1 0 2 5 5，離子交換劑（化學制劑） 0 1 0 2 5 5，絮凝劑 0 1 0 5 8 7，水淨化化學品 0 1 0 6 0 8，水淨化用化學品 0 1 0 6 0 8，工業用軟化劑 0 1 0 6 0 9

（九）防水垢劑 0 1 0 0 7 3，清潔煙筒用化學品 0 1 0 1 7 4，生產加工用除脂劑 0 1 0 2 3 1，除水垢劑 0 1 0 2 4 0，生產加工用去污劑 0 1 0 2 4 1，鏡頭防污劑 0 1 0 3 7 7，工業用肥皂（含金屬） 0 1 0 4 7 2，玻璃防污劑 0 1 0 5 2 2，窗玻璃防污用化學品 0 1 0 5 2 3，非家用除垢劑 0 1 0 6 3 5，散熱器清洗化學品 0 1 0 6 4 8

※工業用洗淨劑 C 0 1 0 2 1 1

註：防水垢劑，除水垢劑與第九版及以前版本 0 1 0 4 第（十九）部分防水銹劑，除水銹劑交叉檢索。

（十）制清漆用的羯布羅香油（香膏） 0 1 0 3 4 3，制清漆用古藝香膠（香脂） 0 1 0 3 4 3，制漆用化學制劑 0 1 0 5 7 5，清漆溶劑 0 1 0 6 0 6

註：清漆溶劑與 0 2 0 5 油漆稀釋劑，漆稀釋劑，鬆節油（塗料稀釋劑），稀料，鬆香水，天那水，信那水，0 3 0 2 去漆劑類似。

（十一）硫化加速劑 0 1 0 0 0 5，橡膠防腐劑 0 1 0 1 4 5，非家用抗靜電劑 0 1 0 2 6 0，工業用碳黑 0 1 0 5 9 7，橡膠用化學增強劑 0 1 0 6 4 0

※促進劑 C 0 1 0 2 0 3，烏洛托平 C 0 1 0 2 0 4，抗靜電劑 C 0 1 0 2 1 0，抗氧劑 C 0 1 0 2 0 6

註：本部分與 0 1 0 2 第（四）部分硫化劑，0 1 0 8 第（二）部分類似。

（十二）鑽探泥漿用化學添加劑 0 1 0 0 1 9，鑽探泥漿 0 1 0 1 3 6

（十三）和研磨劑配用的輔助液 0 1 0 0 0 4，研磨用輔助液 0 1 0 0 0 4

（十四）澱粉溶解化學品（脫膠劑） 0 1 0 0 5 6，液化澱粉制劑（去膠劑） 0 1 0 0 5 6，使澱粉溶解的脫膠劑 0 1 0 0 5 6，分離和脫膠用制劑 0 1 0 2 3 2，脫膠制劑（分離） 0 1 0 2 3 2，脫膠和分離用制劑 0 1 0 2 3 2，脫膠制劑（溶膠） 0 1 0 2 3 4，膠溶劑 0 1 0 2 3 4，牆紙清除劑 0 1 0 6 5 3

註：牆紙清除劑與第八版及以前版本 0 2 0 5 牆紙清除劑交叉檢索。

（十五）動物炭 0 1 0 0 6 8，動物炭制劑 0 1 0 1 6 5，骨炭 0 1 0 1 6 7，血炭 0 1 0 1 6 8，動物炭 0 1 0 5 6 8

（十六）非食品用防腐鹽 0 1 0 0 0 3，耐酸化學物質 0 1 0 0 1 6，防霉化學制劑 0 1 0 3 9 5

※化學防腐劑 C 0 1 0 2 6 0

註：化學防腐劑與第九版及以前版本 0 2 0 6 防腐劑交叉檢索。

（十七）活性碳 0 1 0 0 2 5，過濾用碳 0 1 0 1 6 6，吸氣劑（化學活性物質） 0 1 0 3 3 2，工業用脫色劑 0 1 0 5 8 0

註：本部分與 0 1 0 2 第（二十）部分硅膠類似。

（十八）工業用亮色化學品 0 1 0 5 7 0，制顏料用化學制劑 0 1 0 5 7 5

(十九) 未加工醋酸纖維素 0 1 0 0 0 8, 化學凝劑 0 1 0 0 1 5, 鋼材精加工制劑 0 1 0 0 1 7, 鋁土礦 0 1 0 1 0 8, 防凝化學制劑 0 1 0 1 3 8, 催化劑 0 1 0 1 5 4, 節煤劑 0 1 0 1 6 9, 工業用化學品 0 1 0 1 7 6, 工業化學品 0 1 0 1 7 6, 火棉膠 0 1 0 2 0 6, 金屬着色用鹽 0 1 0 2 0 7, 醫藥制劑保存劑 0 1 0 2 1 0, 腐蝕劑 0 1 0 2 1 4, 脫模制劑 0 1 0 2 3 7, 去光材料 0 1 0 2 3 8, 工業脫水制劑 0 1 0 2 3 9, 唱片修復制劑 0 1 0 2 4 6, 金屬硬化劑 0 1 0 2 4 9, 閃光燈用制劑 0 1 0 2 5 6, 乳化劑 0 1 0 2 6 8, 工業用面粉 0 1 0 2 8 9, 加工螺紋用合成劑 0 1 0 2 9 5, 石灰石硬化物 0 1 0 3 0 1, 工業用燈黑 0 1 0 3 1 6, 工業用紅樹皮 0 1 0 3 8 5, 毒氣中和劑 0 1 0 4 0 3, 工業用土豆粉 0 1 0 4 4 4, 工業用白雀樹皮 0 1 0 4 5 4, 制冷劑 0 1 0 4 5 9, 工業用谷類加工的副產品 0 1 0 4 6 0, 工業用谷物加工的副產品 0 1 0 4 6 0, 工業或農業用煤灰 0 1 0 4 9 9, 工業用蒸煮激發劑 0 1 0 5 5 7, 木醇蒸餾劑 0 1 0 5 8 2, 化學用雜酚油 0 1 0 6 0 2, 制唱片用合成物 0 1 0 6 0 3, 金屬腐蝕劑 0 1 0 6 3 3, 工業用海水 0 1 0 6 3 6, 紙用化學增強劑 0 1 0 6 3 9, 工業用磁性液 0 1 0 6 4 2, 車身填充物 0 1 0 6 4 9

※防水漿消泡劑 C 0 1 0 2 0 5, 熒光粉 C 0 1 0 2 0 7, 油墨抗凝劑 C 0 1 0 2 0 8, 固香劑 C 0 1 0 2 0 9, 探傷氣霧劑 C 0 1 0 2 1 2, 鬆醇油 C 0 1 0 2 1 3

註：1. 本部分根據商品的功能、用途確定類似商品；

2. 未加工醋酸纖維素與 0 1 0 8 第（一）部分類似；

3. 催化劑與 0 1 0 2 第（十七）部分工業澱粉酶，工業用酶制劑，工業用酶，0 1 0 6 生物化學催化劑類似；

4. 工業用化學品，工業化學品與 0 1 0 4 所有商品類似；

5. 工業用面粉，工業用土豆粉與 0 1 0 2 第（十六）部分工業用澱粉類似；

6. 制唱片用合成物與第九版及以前版本 0 1 0 7 制唱片用混合劑交叉檢索。

(二十) 鑲玻璃用油灰 0 1 0 6 5 1, 裝玻璃用油灰 0 1 0 6 5 1, 油石灰（油灰）0 1 0 6 5 5

註：本部分與 0 2 0 5 商品類似。

0 1 0 5 用于農業、園藝、林業的化學品、化學制劑

除殺真菌劑、除草劑、除莠劑、殺蟲劑、殺寄生蟲劑外的農業化學品 0 1 0 0 3 1, 花用保鮮劑 0 1 0 2 0 9, 脫葉劑 0 1 0 2 3 6, 殺蟲劑用化學添加劑 0 1 0 3 0 8, 殺真菌劑用化學添加劑 0 1 0 3 0 9, 除殺真菌劑、除莠劑、殺蟲劑、殺寄生蟲劑外的園藝化學品 0 1 0 3 4 7, 預防小麥枯萎病（黑穗病）的化學制劑 0 1 0 4 0 4, 預防小麥黑穗病的化學制劑 0 1 0 4 0 4, 保存種籽物質 0 1 0 4 8 0, 除殺真菌劑、除莠劑、殺蟲劑、殺寄生蟲劑外的林業用化學品 0 1 0 5 0 5, 預防藤蔓病化學品 0 1 0 5 4 6, 植物保護用蔥油 0 1 0 5 8 6, 植物用微量元素制劑 0 1 0 6 3 7

※防微生物劑 C 0 1 0 2 1 5, 赤霉素 C 0 1 0 2 1 6, 增潤劑 C 0 1 0 2 1 9 樹洞填充物（林業用）0 1 0 0 8 0, 樹木嫁接用蠟 0 1 0 1 9 8, 加工烟草用加味料 0 1 0 4 7 1

※烟草用防霉劑 C 0 1 0 2 1 7, 消辣劑 C 0 1 0 2 1 8

註：1. 第一、二自然段與 0 5 0 5 第一、二自然段類似；

2. 第一、二自然段與 0 1 0 9 植物生長調節劑，0 1 1 3 水果催熟用激素類似，與第九版及以前版本 0 1 1 3 水果催熟激素交叉檢索；

3. 植物用微量元素制劑與 0 1 0 9 商品類似。

0 1 0 6 化學試劑

生物化學催化劑 0 1 0 1 2 2, 科學用化學制劑（非醫用、非獸醫用）0 1 0 1 7 7, 化學試劑（非醫用、非獸醫用）0 1 0 1 7 8, 非醫用、非獸醫用化學試劑 0 1 0 1 7 8, 非醫用、非獸醫用的實驗室分析用化學制劑 0 1 0 1 8 1, 實驗室分析用化學制劑（非醫用、非獸醫用）0 1 0 1 8 1, 低溫實驗制劑 0 1 0 2 2 1, 非醫用、非獸醫用診斷制劑 0 1 0 2 4 3, 試紙 0 1 0 2 5 9, 化學試紙 0 1 0 2 7 8, 橄欖石（化學制劑）0 1 0 4 0 8, 硝酸鹽紙 0 1 0 4 1 6, 石蕊試紙 0 1 0 4 1 9, 非醫用、非獸醫用生物制劑 0 1 0 5 7 9, 非醫用、非獸醫用細菌制劑 0 1 0 5 9 4, 非醫用、非獸醫用細菌學研究制劑 0 1 0 5 9 5, 非醫用、非獸醫用微生物培養物 0 1 0 5 9 6, 非醫用、非獸醫用微生物制劑 0 1 0 5 9 6, 非醫用、非獸醫

用電泳凝膠 0 1 0 6 5 0，農業生產用種子基因 0 1 0 6 5 6，非醫用、非獸醫用幹細胞 0 1 0 6 5 7，非醫用、非獸醫用生物組織培養物 0 1 0 6 5 8

註：生物化學催化劑與 0 1 0 2 第（十七）部分工業澱粉酶，工業用酶制劑，工業用酶，0 1 0 4 第（十九）部分催化劑類似。

0 1 0 7 攝影用化學用品及材料

攝影用還原劑 0 1 0 0 2 7，自動着色紙（攝影用）0 1 0 0 9 0，定影液（攝影用）0 1 0 0 9 7，調色定影液（攝影用）0 1 0 0 9 9，氧化鋇紙 0 1 0 1 0 3，攝影用化學制劑 0 1 0 2 1 1，照相感光布 0 1 0 2 1 2，感光板 0 1 0 2 1 3，曬藍圖用溶液 0 1 0 2 2 7，重氮紙 0 1 0 2 4 5，攝影感光乳劑 0 1 0 2 6 7，感光乳劑 0 1 0 2 6 7，感光照相板 0 1 0 2 6 9，鐵板照相板（攝影用）0 1 0 2 9 2，定影溶液（攝影用）0 1 0 2 9 8，相紙 0 1 0 3 2 2，攝影用明膠 0 1 0 3 2 9，膠印感光用板 0 1 0 4 0 6，膠印用感光印刷板 0 1 0 4 0 6，膠印用感光板 0 1 0 4 0 6，光度測定紙 0 1 0 4 1 7，感光紙 0 1 0 4 1 8，攝影用果膠 0 1 0 4 2 0，藍圖紙 0 1 0 4 3 2，藍圖布 0 1 0 4 3 4，攝影用顯影劑 0 1 0 4 3 5，攝影用感光劑 0 1 0 4 3 6，未曝光的 X 光感光膠片 0 1 0 4 6 4，調色鹽（攝影用）0 1 0 5 4 8，未曝光的感光膠片 0 1 0 5 8 1，未曝光的感光電影膠片 0 1 0 5 9 8
※光譜感光板 C 0 1 0 2 2 0，傳真紙 C 0 1 0 2 2 1，曬圖紙 C 0 1 0 2 2 2，熱敏紙 C 0 1 0 2 2 3
註：1. 未曝光的 X 光感光膠片，未曝光的感光膠片，未曝光的感光電影膠片與 0 9 2 3 商品類似；
2. 傳真紙，熱敏紙與 1 6 0 2 復印紙（文具），電傳用紙類似。

0 1 0 8 未加工的人造合成樹脂，未加工塑料物質（不包括未加工的天然樹脂）

（一）未加工環氧樹脂 0 1 0 2 7 4，未加工塑料 0 1 0 4 3 8，未加工合成樹脂 0 1 0 4 5 5，未加工丙烯酸樹脂 0 1 0 4 6 1，未加工人造樹脂 0 1 0 4 6 2，硅酮 0 1 0 4 8 4，硅氧烷 0 1 0 4 8 4，過濾材料（未加工塑料）0 1 0 6 1 0
※聚丙烯 C 0 1 0 2 2 4，各種賽璐珞 C 0 1 0 2 2 5，酚醛樹脂 C 0 1 0 2 2 6，脲醛樹脂 C 0 1 0 2 2 7，合成樹脂塑料 C 0 1 0 2 2 8，酷素樹脂 C 0 1 0 2 2 9，聚氯乙烯樹脂 C 0 1 0 2 3 0，瑪脂 C 0 1 0 2 3 1，電木粉 C 0 1 0 2 3 2，膠木粉 C 0 1 0 2 3 3，硅塑料 C 0 1 0 2 3 5，模塑料 C 0 1 0 2 3 6，塑膏 C 0 1 0 2 3 7，三甲酚磷酸脂 C 0 1 0 2 3 8，有機硅樹脂 C 0 1 0 2 3 9，離子交換樹脂 C 0 1 0 2 4 0，環氧油辛脂 C 0 1 0 2 4 2，尼龍 6 6 鹽 C 0 1 0 2 4 3
（二）增塑劑 0 1 0 1 4 3，塑料分散劑 0 1 0 6 0 5
註：1. 本類似群各部分之間商品不類似；
2. 第（一）部分與 0 1 0 4 第（十九）部分未加工醋酸纖維素類似；
3. 第（二）部分與 0 1 0 2 第（四）部分硫化劑，0 1 0 4 第（十一）部分類似。

0 1 0 9 肥料

海藻（肥料）0 1 0 0 4 3，土壤調節劑 0 1 0 0 5 3，氮肥 0 1 0 0 9 4，氰氨化鈣（肥料）0 1 0 1 4 1，含氮石灰（肥料）0 1 0 1 4 1，農業肥料 0 1 0 2 7 1，肥料 0 1 0 2 7 1，農業用肥 0 1 0 2 7 1，肥料制劑 0 1 0 2 9 3，鳥糞 0 1 0 3 4 2，腐殖土 0 1 0 3 5 5，盆栽土 0 1 0 3 5 5，磷酸鹽（肥料）0 1 0 4 2 7，礦渣（肥料）0 1 0 4 2 8，過磷酸鹽（肥料）0 1 0 4 3 1，園藝用罐裝泥炭 0 1 0 4 4 5，鹽類（肥料）0 1 0 4 7 8，種植土 0 1 0 5 2 4，壤土 0 1 0 5 2 7，泥炭（肥料）0 1 0 5 3 9，無土生長培養基 0 1 0 5 8 9，混合肥料 0 1 0 6 2 2，植物生長調節劑 0 1 0 6 3 4，腐殖質表層肥 0 1 0 6 4 1，溶液培養的植物用多孔黏土 0 1 0 6 5 2，魚粉肥料 0 1 0 6 5 9
※化學肥料 C 0 1 0 2 4 4，植物肥料 C 0 1 0 2 4 5，動物肥料 C 0 1 0 2 4 6
註：1. 本類似群與 0 1 0 5 植物用微量元素制劑類似；
2. 本類似群與 0 1 0 2 第（二）部分工業用揮發碱（氨水），工業用氨水（揮發性碱）類似，與第九版及以前版本 0 1 0 2 第（二）部分工業用揮發碱（氨），工業用氨（揮發性碱），工業用揮發性碱（氨水）交叉檢索；

3. 本類似群與0102 第(四)部分氯化銨, 硝酸鉀類似, 與第九版及以前版本鹵砂、氯化銨及硝酸鈉交叉檢索;

4. 本類似群與第六版及以前版本3103 腐殖質高效肥交叉檢索;

5. 植物生長調節劑與0105 第一、二自然段, 0113 水果催熟用激素, 0505 第一、二自然段類似, 與第九版及以前版本0113 水果催熟激素交叉檢索。

0110 滅火用合成物

滅火合成物010288, 防火制劑010294

※消防泡沫液C010247, 滅火藥粉C010248

0111 淬火用化學制劑

金屬退火劑010393, 金屬回火劑010393

※淬火劑C010249, 淬火油C010250

0112 焊接用化學制劑

銅焊制劑010137, 焊接用化學品010487, 銅焊助劑010583, 助焊劑010584

0113 食品用化學品(不包括食品用防腐鹽)

醋化用細菌制劑010009, 食物防腐用化學品010044, 食品保藏用化學品010044, 釀葡萄酒用殺菌劑(制葡萄酒用化學制劑)010096, 葡萄酒發酵用化學品010096, 糖精(合成)010113, 糖精010114, 啤酒澄清劑和防腐劑010121, (未發酵)葡萄汁澄清劑010200, 葡萄酒澄清劑010205, 酒澄清用制劑010205, 飲料工業用的過濾制劑010296, 熏肉用化學制劑010317, 水果催熟用激素010346, 保存食物用油010348, 化學用牛奶發酵劑010374, 工業用嫩肉劑010545, 防止蔬菜發芽劑010571, 人造增甜劑(化學制劑)010607, 啤酒防腐劑010619, 食品工業用酶制劑010660, 食品工業用酶010661, 食品工業用葡萄糖010662, 食品工業用卵磷脂010663, 食品工業用果膠010665, 食品工業用酒石酸氫鉀010667, 食品工業用藻酸鹽010669, 食品工業用谷蛋白010670, 食品工業用乳糖010672, 食品工業用牛奶發酵劑010675, 工業用牛奶發酵劑010676, 食品工業用酪蛋白010677

註: 1. 水果催熟用激素與0105 第一、二自然段, 0109 植物生長調節劑, 0505 第一、二自然段類似;

2. 人造增甜劑(化學制劑)與3003 天然增甜劑類似。

0114 鞣料及皮革用化學品

鞣料木010130, 皮革翻新用化學品010175, 使皮革軟化的脫灰鹼液010208, 除油外的皮革處理劑010208, 皮革鞣劑010215, 鞣皮革制劑010215, 生皮鞣劑010216, 鞣皮劑010216, 皮革表面處理用化學制品010223, 皮革修整化學品010223, 皮革浸漬化學品010224, 上漿劑010270, 鞣酸010323, 黑兒茶010325, 制革用油010349, 鞣革用油010350, 皮革防水化學品010364, 鞣革用漆葉010504, 鞣料(鞣革劑)010507, 鞣革物010509, 皮革整理用油010601

註: 1. 本類似群與0102 第(五)部分兒茶, 單寧, 單寧酸, 0104 第(一)部分五倍子類似, 與第九版及以前版本0104 第(一)部分苦味五倍子交叉檢索;

2. 上漿劑與0104 第(一)部分上漿料(化學制劑)類似;

3. 制革用油, 鞣革用油, 皮革整理用油與0401 皮革用油脂類似, 與第九版及以前版

本制革用脂交叉檢索。

0 1 1 5 工業用粘合劑和膠（不包括紙用粘合劑）

工業用粘合劑 0 1 0 0 0 2，外科綑帶用粘合劑 0 1 0 0 2 2，生產加工用黃蓍膠 0 1 0 0 2 4，粘貼海報用粘合劑 0 1 0 0 2 8，貼廣告用粘膠 0 1 0 0 2 8，補輪胎內胎用合成物 0 1 0 0 3 2，工業用阿拉伯樹膠 0 1 0 0 7 8，樹木嫁接用粘性制劑 0 1 0 0 7 9，粘膠液 0 1 0 1 5 7，冶金粘合劑 0 1 0 1 5 8，鞋用粘合劑 0 1 0 1 7 0，皮革粘合劑 0 1 0 1 9 2，充氣輪胎粘合劑 0 1 0 1 9 3，輪胎粘合劑 0 1 0 1 9 3，輪胎膠粘劑 0 1 0 1 9 3，修補破碎物品的粘合劑 0 1 0 1 9 4，裱牆紙用粘合劑 0 1 0 2 0 3，牆紙用粘合劑 0 1 0 2 0 3，皮革膠 0 1 0 2 2 2，上漿糊精 0 1 0 2 4 2，鑄造用粘合物質 0 1 0 3 0 6，工業用明膠 0 1 0 3 3 0，粘鳥膠 0 1 0 3 3 4，樹木嫁接用膠粘劑 0 1 0 3 4 1，增塑溶膠 0 1 0 4 3 9，補輪胎用合成物 0 1 0 4 6 5，非文具、非家用澱粉漿糊 0 1 0 5 6 6，牆磚粘合劑 0 1 0 5 7 3，工業用膠 0 1 0 6 0 0，非文具、非家用谷朊膠 0 1 0 6 1 5，非文具、非家用膠水 0 1 0 6 1 6，非文具、非家用、非食用魚膠 0 1 0 6 1 8

※聚氨基酯 C 0 1 0 2 5 1，氯丁膠 C 0 1 0 2 5 2，聚醋酸乙烯乳液 C 0 1 0 2 5 3，固化劑 C 0 1 0 2 5 4

註：1. 本類似群與 1 7 0 1 液態橡膠，橡膠水類似，與第九版及以前版本 1 7 0 1 液體橡膠交叉檢索；

2. 本類似群與 1 7 0 2 補漏用化學合成物類似，與第九版及以前版本 1 7 0 2 補裂縫用化學化合物交叉檢索。

0 1 1 6 紙漿

木漿 0 1 0 1 3 2，紙漿 0 1 0 1 5 6

※纖維素漿 C 0 1 0 2 5 5

0 1 1 7 能源

註：本類似群第九版時移入 0 4 0 7。