

經濟部令

中華民國114年9月3日

經產字第11451025570號

修正「先驅化學品工業原料之種類及申報檢查辦法」第三條。

附修正「先驅化學品工業原料之種類及申報檢查辦法」第三條

部 長 龔明鑫

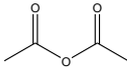
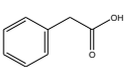
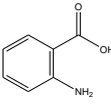
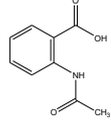
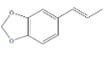
### 先驅化學品工業原料之種類及申報檢查辦法第三條修正條文

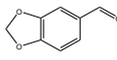
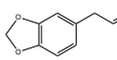
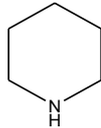
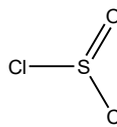
第 三 條 本條例所稱先驅化學品工業原料，指可流供製造毒品之原料，依其特性分為二類，其品項如下：

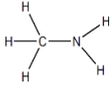
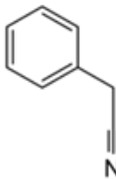
- 一、甲類（參與反應並成為毒品之化學結構一部分者或經主管機關公告列入之製毒化學品）：醋酸酐（乙酐）、苯醋酸、氨基酸（鄰-胺基苯甲酸）、2-乙醯胺基苯甲酸（N-乙醯-鄰-胺基苯甲酸）、異黃樟油素、胡椒醛（3，4-亞甲基二氧基苯甲醛）、黃樟油素、六氫吡啶、亞硫醯氯、氯化鈹、紅磷、碘、氫碘酸、次磷酸、甲胺、苯乙腈等項（如附表一）。
- 二、乙類（參與反應或未參與反應並不成為毒品之化學結構一部分者）：比重達1.2或濃度達39.1 w/w %之氯化氫（鹽酸）、比重達1.84或濃度95至98 w/w %之硫酸、過錳酸鉀、甲苯、二乙醚（乙醚）、丙酮、丁酮（甲基乙基酮）、苯甲酸乙酯等項（如附表二）。

本則命令之總說明及對照表請參閱行政院公報資訊網（<https://gazette.nat.gov.tw/>）。

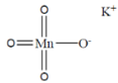
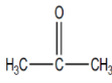
附表一 甲類：

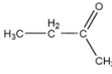
中文名稱 (學名)	中文名稱 (其他名稱)	英文名稱 (學名)	英文名稱 (其他名稱)	C.C.C.Code (CCC 號列)	化學分子 結構式	CAS No.
醋酸酐 (乙酐)	乙酸酐； 醋酐； 乙醯化氧	Acetic anhydride	Ethanoic anhydride; Ethanoyl ethanoate; Acetyl acetate; Acetyl oxide; Acetic oxide; AA	2915.24.00.00-2		108-24-7
苯醋酸	苯乙酸； 苯基丙氨酸； A-甲基苯甲酸； A-甲苯甲酸； 苯基乙酸	Benzeneacetic acid	Phenylacetic acid; 2-Phenylacetic acid; $\alpha$ -toluic acid; alpha-toluic acid; alpha-tolylic acid	2916.34.10.00-7		103-82-2
氨基酸 (鄰-胺 基苯甲 酸)	鄰-氨基苯甲酸； 鄰-氨基苯甲酸； 2-氨基苯甲酸； 1-氨基-2-苯甲酸； 氨基苯甲酸； 鄰胺苯酸； 鄰-羰基苯胺	Anthranilic acid	Anthranic acid; 2-Aminobenzoic acid	2922.43.00.10-8		118-92-3
2-乙醯 胺基苯 甲酸 (N-乙醯 鄰-胺基 苯甲酸)	2-乙醯氨基苯甲 酸； N-乙醯-鄰-氨基 苯甲酸； 乙醯基-鄰-胺基 苯甲酸； 鄰乙醯胺基苯 甲酸； 鄰乙醯氨基苯 甲酸	2-Acetamidobenzoic acid (N-acetylanthranilic acid)	2-(Acetylamino)-benzoic acid; 2-Carboxyacetanilide; o-Acetoaminobenzoic acid; Acetylanthranilic acid	2924.23.00.10-0		89-52-1
異黃樟 油素	異黃樟素； 異黃樟腦； 1,2-(亞甲二氧基)- 4-丙烯基苯； 5-(1-丙烯基)- 1,3-苯間二氧雜 環戊烯； 5-丙烯基-1,3-苯 並二噁茂； 4-丙烯基-1,2-亞	Isosafrole	(E)-5-(Prop-1- enyl)benzo[d][1,3]dioxole; 5-(1-Propenyl)-1,3-benzodioxole; 3,4-Methylenedioxyphenyl-1- propene; 3,4-(Methylenedioxy)-1- propenylbenzene; 3,4- (Methylenedioxy)propenylbenzene; 3,4-Methylenedihydroxy-1-	2932.91.00.00-9		120-58-1

	甲二氧基苯； 3,4-亞甲二氧-1- 丙烯苯		propenylbenzene; 3,4-Methylenedioxy-1- propenylbenzene; 2-(Methylenedioxy)-4-propenyl- benzen; 1,2-Methylenedioxy-4- propenylbenzol; 4-Propenyl-1,2- methylenedioxybenzene; 4-Propenylcatechol methylene ether			
胡椒醛 (3,4-亞 甲基二 氧基苯 甲醛)	洋茉莉醛； 胡椒甲醛； 胡椒基醛； 天芥菜精； 3,4-亞甲基二氧 基苯甲醛； 3,4-亞甲二氧基 苯甲醛； 3,4-二氧亞甲基 苯甲醛	Piperonal	Piperonyl aldehyde; Heliotropine; Protocatechuic aldehyde methylene ether; 3,4-(Methylenedioxy) benzaldehyde; 1,3-Benzodioxole-5-carbaldehyde	2932.93.00.00-7		120-57-0
黃樟油 素	黃樟素； 黃樟腦； 黃樟醚； 5-(2-丙烯基)- 1,3-苯並間二氧 雜環戊烯； 4-烯丙基-1,2-亞 甲基二氧基苯； 烯丙基鄰苯二 酚亞甲醚； 丙烯基二氧甲 苯酯	Safrole	Shikimol; 5-(2-Propenyl)-1,3-benzodioxole; 5-Allylbenzo[d][1,3]dioxole; 3,4-Methylenedioxyphenyl-2- propene; 1-Allyl-3,4- methylidenedioxybenzene; 3,4-Methylenedioxyallylbenzene; 3-[3,4-(Methylenedioxy)phenyl]-1- propene; 4-Allyl-1,2-methylenedioxybenzene; 5-Allyl-1,3-benzodioxole	2932.94.00.00-6		94-59-7
六氫 吡啶	哌啶； 派啉； 五亞甲基胺； 氮雜環己烷； 氮己環； 一氮六環	Piperidine	Hexahydroazine; Azinane; Hexahydropyridine; Pentamethyleneamine	2933.32.00.10-8		110-89-4
亞硫 醯氯	氯化亞砷； 亞硫酸二氯； 亞硫酸氯； 氯化亞硫酸； 氯化氯化硫；	Thionyl chloride	Thionyl dichloride; Sulfurous oxychloride; Sulfurous dichloride; Sulfur chloride oxide; Sulfinyl chloride;	2812.17.00.00-5		7719-09-7

	氧氯化硫； 二氯亞砷； 二氯氧硫		Sulfinyl dichloride; Sulfoxidechloride; Sulfur oxide dichloride; Sulfur monoxide dichloride; Chloruredethionyle; Dichlorosulfoxide			
氯化鈦	二氯化鈦； 氯化亞鈦； 氯化鈦(II)	Palladium chloride	Palladium dichloride; Palladium(II) chloride	2843.90.00.10-6	Cl-Pd-Cl	7647-10-1
紅磷	赤磷	Phosphorus, red	Red phosphorus; Phosphorus(red)	2804.70.00.10-7	P	7723-14-0
碘	-	Iodine	-	2801.20.00.00-3	I-I	7553-56-2
氫碘酸	碘化氫(水溶液)	Hydriodic acid	Hydrogen iodide; Hydriodic acid (aqueous solution); Hydroiodic acid (aqueous solution); Iohydroic acid (aqueous solution)	2811.19.90.20-1	H-I	10034-85-2
次磷酸	次亞磷酸； 卑磷酸	Hypophosphorous acid	Phosphinic acid; Hypophosphoeous acid; Hydroxy(oxo)-λ5-phosphane; Hydroxy-λ5-phosphanone; Oxo-λ5-phosphanol; Oxo-λ5-phosphinous acid; Dihydridohydroxido-oxidophosphorus	2811.19.90.30-9		6303-21-5
甲胺	單甲基胺； 氨基甲烷； 一甲胺； 伯胺	Methylamine	Aminomethane; Methanamine; Monomethylamine	2921.11.00.10-7		74-89-5
苯乙腈	苄腈； 苄基氰； 苄基腈； 苄甲腈； 氯化苄； 氯化苄基； α-苄基腈； ω-氯代甲苯； Ω-氯甲苯； (A-)苄基氰； 苯乙氰	Benzyl cyanide	2-Phenylacetonitrile; Phenylacetonitrile; α-Tolunitrile; Alpha-Tolunitrile; A-Tolunitrile; Tolunitrile; Benzeneacetonitrile; Phenyl acetyl nitrile; (Cyanomethyl) benzene; Acetic acid, phenyl-nitrile; Acetonitrile, phenyl- Alpha-Cyanotoluene Omega-Cyanotoluene	2926.90.90.20-5		140-29-4

附表二 乙類：

中文名稱 (學名)	中文名稱 (其他名稱)	英文名稱 (學名)	英文名稱 (其他名稱)	C.C.C.Code (CCC 號列)	化學分子結 構式	CAS No.
比重 達 1.2 或濃 度達 39.1 w/w %之 氯化 氫 (鹽 酸)	鹽酸； 白鹽酸； 鹽鐵水； 氯氫酸； 氫氯酸； 氯化氫(水溶液) (註：比重達 1.2 或濃度達 39.1 w/w % 水 溶液)	Hydrogen chloride (hydrochloric acid) having a specific gravity reach 1.2 or Concentration 39.1 w/w %	Chlorohydric acid; Hydrochloride; Hydrogen chloride (aqueous solution); Muriatic acid; Chlorane (Note: Having a specific gravity reach 1.2 or Concentration 39.1 w/w % aqueous solution)	2806.10.00.10-8	HCl	7647-01-0
比重 達 1.84 或濃 度 95 至 98 w/w %之 硫酸	澀水； 鐵水； 綠礬油； 磺鐵水 (註：比重達 1.84 或濃度 95 至 98 w/w % 水溶液)	Sulphuric acid having a specific gravity reach 1.84 or Concentration 95~98 w/w %	Sulfuric acid; Oil of vitriol (Note: Having a specific gravity reach 1.84 or Concentration 95~98 w/w % aqueous solution)	2807.00.10.10-7		7664-93-9
過 錳 酸 鉀	高錳酸鉀； 灰錳氧； PP 粉	Potassium manganate	-	2841.61.00.00-5		7722-64-7
甲 苯	甲基苯； 苯基甲烷； 苯甲烷	Toluene	Methylbenzene; Toluol; Phenylmethane; Methylbenzol	2902.30.00.00-9		108-88-3
二 乙 醚 (乙 醚)	二乙基醚； 乙氧基乙烷； 1,1'-氧二乙烷	Diethyl ether	Ethyl ether; Ethyl oxide; Ethoxyethane; 3-Oxapentane; Alcohol - ether; 1,1'-oxybisethane;	2909.11.00.00-5	CH <sub>3</sub> -CH <sub>2</sub> -O- CH <sub>2</sub> -CH <sub>3</sub>	60-29-7
丙 酮	2-丙酮 二甲基甲酮； 二甲基酮； 二甲酮； β-酮基丙烷 醋酮； 木酮	Acetone	Propanone; 2-Propanone; Propan-2-one; Dimethylformaldehyde; Dimethyl ketone; β-Ketopropane	2914.11.00.00-8		67-64-1

丁酮 (甲基 乙基酮)	2-丁酮； 甲基乙基(甲)酮； 甲乙酮； 甲基丙酮； 乙基甲基甲酮； 乙基甲基酮； 2-羰基丁烷	Butanone (Methyl ethyl ketone)	2-Butanone; Methyl propanone; Ethyl methyl ketone; Methylacetone; MEK	2914.12.00.00-7		78-93-3
苯甲酸 乙酯	安息香酸乙酯； 乙基苯酸	Benzoic acid ethyl ester (Ethyl benzoate)	Benzene carboxylate	2916.31.00.10-0		93-89-0