先驅化學品工業原料之種類及申報檢查辦法第三

條附表一修正條文對照表

附表一甲類:(修正後)

111/1/	1 7/3 (19-	正 及 /				
中文名稱	中文名稱	英文名稱	英文名稱	C.C.C.Code	化學分子	CAS
(學名)	(其他名稱)	(學名)	(其他名稱)	(CCC 號列)	結構式	No.
醋酸酐	乙酸酐;	Acetic	Ethanoic anhydride;	2915.24.00.00-		108-24-
(乙酐)	醋酐;	anhydride	Ethanoyl ethanoate;	2		7
(04/)	乙醯化氧		Acetyl acetate;	_	0 0	,
	の最近すり		Acetyl acetate, Acetyl oxide;		l j j	
			_			
			Acetic oxide;		, 0 ,	
			AA			
苯醋酸	苯乙酸;	Benzeneacetic	Phenylacetic acid;	2916.34.10.00-		103-82-
	苯基丙氨酸;	acid	2-Phenylacetic acid	7	OH	2
	A-甲基苯甲酸;		α-toluic acid;			
	A-甲苯甲酸;		alpha-toluic acid;		~	
	苯基乙酸		alpha-tolylic acid			
氨茴酸	鄰-氨基苯甲酸;	Anthranilic	Anthranic acid;	2922.43.00.10-		118-92-
(鄰-胺基苯甲	鄰-氨苯甲酸;	acid	2-Aminobenzoic acid	8	O	3
酸)	2-氨基苯甲酸;	uciu	2 / Himnoconzole deld			5
iQ <i>)</i>	2-				ОН	
					NIL.	
	氨基苯甲酸;				NF12	
	鄰胺苯酸;					
	鄰-羰基苯胺					
2-乙醯胺基苯	2-乙醯氨基苯甲	2-	2-(Acetylamino)-	2924.23.00.10-		89-52-1
甲酸	酸;	Acetamidoben	benzoic acid;	0		
(N-乙醯-鄰-胺	N-乙醯-鄰-氨基苯	zoic acid	2-Carboxyacetanilide; o-			
基苯甲酸)	甲酸;	(N-	Acetoaminobenozic		° II	
	乙醯基-鄰-胺基苯	acetylanthranil	acid;		ОН	
	甲酸;	ic acid)	Acetylanthranilic acid			
	鄰乙醯胺基苯甲	ie dela)	1 10 00 j iunium ummo uotu		NH	
	酸;				O CH	
					5 5.13	
	鄰乙醯氨基苯甲					
	酸					
異黃樟油素	異黃樟素;	Isosafrole	(E)-5-(Prop-1-	2932.91.00.00-		120-58-
	異黄樟腦;		enyl)benzo[d][1,3]dioxo	9		1
	1,2-(亞甲二氧基)-		le;			
	4-丙烯基苯;		5-(1-Propenyl)-1,3-			
	5-(1-丙烯基)-1,3-苯		benzodioxole;			
	間二氧雜環戊		3,4-			
	烯);		Methylenedioxyphenyl-			
	5-丙烯基-1,3-苯並		1-propene;			
	二噁茂;		3,4-(Methylenedioxy)-			
	一志及, 4-丙烯基-1,2-亞甲		1-propenylbenzene;			
	二氧基苯;		3,4-			
	3,4-亞甲二氧-1-丙		(Methylenedioxy)prope			
	烯苯		nylbenzene;			
			3,4-			
			Methylenedihydroxy-1-			
			propenylbenzene;			
			3,4-Methylenedioxy-1-			
			z, interpretation i			

由上为60	由上为46	杜上为杨	禁止力份	00001	ル銀ハマ	CAC
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.
胡椒醛 (3,4-亞甲基二 氧基苯甲醛)	洋茉莉醛; 胡椒基醛; 胡椒茶菜甲基二氧苯甲醛; 3,4-亞甲二氧醛 里 醛; 3,4-二氧亞甲基苯	(学名)	propenylbenzene; 2-(Methylenedioxy)-4- propenyl-benzen; 1,2-Methylendioxy-4- propenylbenzol; 4-Propenyl-1,2- methylenedioxybenzene; 4-Propenylcatechol methylene ether Piperonyl aldehyde; Heliotropine; Protocatechuic aldehyde methylene ether; 3,4-(Methylenedioxy) benzaldehyde; 1,3-Benzodioxole-5- carbaldehyde	2932.93.00.00- 7	語構式	120-57- 0
黄樟油素	甲醛 黄樟醛; 5-(2-丙氧二,3-苯 烯烯杂氧基基。 4-烯二、基苯二 甲丙基基苯二甲 烯基二、基苯二甲 甲丙烯基二氧甲	Safrole	Shikimol; 5-(2-Propenyl)-1,3- benzodioxole; 5- Allylbenzo[d][1,3]dioxo le; 3,4- Methylenedioxyphenyl- 2-propene; 1-Allyl-3,4- methylidenedioxybenze ne; 3,4- Methylenedioxyallylben zene; 3-[3,4- (Methylenedioxy)pheny l]-1-propene; 4-Allyl-1,2- methylenedioxybenzene ; 5-Allyl-1,3- benzodioxole	2932.94.00.00-6		94-59-7
1-(1,3-苯並 二噁茂-5- 基)-2-丙酮	胡椒基甲 翻線基甲基酮; 1-(1,3-苯並間二 二氧雜基的:二 二氧雜及-5-烯 基)-2-丙酮; 3,4-亞甲基酮; 3,4-亞甲二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二	1-(1,3- Benzodioxol- 5-yl) Propan- 2-one	1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)- 2-propanone; 1-(1,3-Benzodioxol-5-yl) acetone; 3,4-Methylene dioxyphenyl-2- propanone; 1-(3,4- (Methylenedioxy)phen yl)-2-propanone; 1-(Acetonyl)-3,4- methylenedioxybenzen e; 3,4-	2932.92.00.00- 8		4676-39-5

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.
(+4)	基甲基(甲)酮	(74)	(Methylenedioxy)phen yl)-2-propanone; 3,4- (Methylenedioxy)phen ylpropan-2-one; 1-[1,3-Benzodioxo-5- yl]- 2-Propanone	(CCC 36,71)	でロイ料より	140.
六氫吡啶	哌啶; 派盯; 五亞甲基胺; 氮雜環已烷; 氮己環; 一氮六環	Piperidine	Hexahydroazine; Azinane Hexahydropyridine; Pentamethyleneamine	2933.32.00.10- 8	NH NH	110-89- 4
亞硫醯氯	氯化亞碾; 亞硫醯氯; 氧化化氯化 氧化氯酚 氧氯酚 氧氯酚 二氯氧硫 二氯氧硫	Thionyl chloride	Thionyl dichloride; Sulfurous oxychloride; Sulfurous dichloride; Sulfur chloride oxide; Sulfinyl chloride; Sulfinyl dichloride; Sulfoxidechloride; Sulfur oxide dichloride; Sulfur monoxide dichloride; Chloruredethionyle; Dichlorosulfoxide	<u>2812.17.00.00-</u> <u>5</u>	CI—S CI	7719-09-7
氯化鈀	二氯化钯; 氯化亞钯; 氯化钯(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-	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	Hypophosph orous acid	Phosphinic acid; Hypophoaphoeous acid; Hydroxy(oxo)-λ5- phosphane; Hydroxy-λ5- phosphanone; Oxo-λ5-phosphanol; Oxo-λ5-phosphinous acid; Dihydridohydroxido- oxidophosphorus	2811.19.90.30-9	О Н / ОН Н	6303-21-5

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.
甲胺	單甲基胺; 氨基甲烷; 一甲胺 伯胺	Methylamine	Aminomethane; Methanamine; Monomethylamine	2921.11.00.10-7	H — C — N — H	74-89-5
苯乙腈	苄苄苄苄氰氰化化苄基代甲基; 第 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Benzyl cyanide	2-Phenylacetonitrile: Phenylacetonitrile; Phenylacetonitrile; α-Tolunitrile; Alpha-Tolunitrile; Tolunitrile; Benzeneacetonitrile; Phenyl acetyl nitrile; (Cyanomethyl) benzene; Acetic acid, phenylnitrile; Acetonitrile, phenylAlpha-Cyanotoluene Omega-Cyanotoluene	2926.90.90.20- 5	= z	140-29-4

說明:

- 一、依據本部國際貿易局一百零五年十二月三十日貿服字第一零五七零三七七六二號 公告自一零六年一月一日修訂之「中華民國輸出入貨品分類表」,甲類先驅化學品 工業原料列管項目「亞硫醯氣(Thionyl chloride)」之貨品分類號列原為 「2812.10.90.60-0」,修正為「2812.17.00.00-5」。
- 二、為利本部辦理先驅化學品工業原料流向管理所需,擬修正本辦法第三條附表一甲 類先驅化學品工業原料列管項目「亞硫醯氯(Thionyl chloride)」之貨品分類號列。

附表一甲類:(修正前)

中文名稱	由六月級	杜士力顿	杜士力顿	C.C.C.Code	化學分子	CAS
	中文名稱	英文名稱	英文名稱 (甘州夕経)	(CCC 號列)	化学分子 結構式	No.
(學名)	(其他名稱)	(學名)	(其他名稱)		始傳 式	108-24-
醋酸酐	乙酸酐;	Acetic anhydride	Ethanoic anhydride; Ethanoyl ethanoate;	2915.24.00.00-		7
(乙酐)	醋酐; 乙醯化氧	annyunue	Acetyl acetate;	2	0 0	,
	ム瞳化乳		Acetyl acetate, Acetyl oxide;		l li	
			Acetic oxide;			
			AAA		0	
	苯乙酸;	Benzeneacetic	Phenylacetic acid;	2916.34.10.00-		103-82-
本明政	本	acid	2-Phenylacetic acid	7	A A OH	2
	本型闪氨酸, A-甲基苯甲酸;	aciu	α-toluic acid;	/		2
	A- T		alpha-toluic acid;		"	
	苯基乙酸		alpha-tolylic acid			
	本	Anthranilic	Anthranic acid;	2922.43.00.10-		118-92-
(鄰-胺基苯甲	鄉-氨苯甲酸; 鄰-氨苯甲酸;	acid	2-Aminobenzoic acid	8	o.	3
酸)	2-氨基苯甲酸;	aciu	2-Ammobenzoic acid	0		3
政力	2-				ОН	
	1-				NH2	
	数				-	
	^{州· 版本}					
2-乙醯胺基苯	2-乙醯氨基苯甲	2-	2-(Acetylamino)-	2924.23.00.10-		89-52-1
甲酸	2-0 職 吳 基 本 T 酸;	Acetamidoben	benzoic acid;	0		09-32-1
(N-乙醯-鄰-胺	吸, N-乙醯-鄰-氨基苯	zoic acid	2-Carboxyacetanilide; o-	-		
基苯甲酸)	甲酸;	(N-	Acetoaminobenozic		9	
益本↑段)	下酸, 乙醯基-鄰-胺基苯	acetylanthranil				
	日職基-州 版基本甲酸;	ic acid)	Acetylanthranilic acid		ОН	
	下級, 鄰乙醯胺基苯甲	ic acid)	Acetylantinanine acid		NH _	
	州 3 臨 放 至 本 十 酸;				CH	
	酸, 鄰乙醯氨基苯甲					
	州 〇 醞 気 圣 本 丁 酸					
異黃樟油素	異黃樟素;	Isosafrole	(<i>E</i>)-5-(Prop-1-	2932.91.00.00-		120-58-
六	共 典 件 系 ; 異 黄 樟 腦 ;	isosanoic	enyl)benzo[d][1,3]dioxo			1
	共與禪膕, 1,2-(亞甲二氧基)-		le;			1
	4-丙烯基苯;		5-(1-Propenyl)-1,3-			
	5-(1-丙烯基)-1,3-苯		benzodioxole;			
	間二氧雜環戊		3,4-			
	烯);		Methylenedioxyphenyl-			
	5-丙烯基-1,3-苯並		1-propene;			
	二噁茂;		3,4-(Methylenedioxy)-			
	4-丙烯基-1,2-亞甲		1-propenylbenzene;			
	二氧基苯;		3,4-			
	3,4-亞甲二氧-1-丙		(Methylenedioxy)prope			
	烯苯		nylbenzene;			
	∕ 11° ₹ Т		3,4-			
			Methylenedihydroxy-1-			
			propenylbenzene;			
			3,4-Methylenedioxy-1-			
			propenylbenzene;			
			2-(Methylenedioxy)-4-			
			propenyl-benzen;			
			1,2-Methylendioxy-4-			
			propenylbenzol;			
			4-Propenyl-1,2-			
			methylenedioxybenzene			
			;			
l			*			

中文名稱	中文名稱	英文名稱	英文名稱	C.C.C.Code	化學分子	CAS
(學名)	(其他名稱)	(學名)	(其他名稱) 4-Propenylcatechol methylene ether	(CCC 號列)	結構式	No.
胡椒醛 (3,4-亞甲基二 氧基苯甲醛)	洋茉莉醛; 胡椒基醛; 胡椒基醛; 天芥菜精; 3,4-亞甲基二氧苯 甲醛; 3,4-亞甲二氧苯甲 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-
黄樟油素	一 黄樟腦	Safrole	Shikimol; 5-(2-Propenyl)-1,3- benzodioxole; 5- Allylbenzo[d][1,3]dioxo le; 3,4- Methylenedioxyphenyl- 2-propene; 1-Allyl-3,4- methylidenedioxybenze ne; 3,4- Methylenedioxyallylben zene; 3-[3,4- (Methylenedioxy)pheny l]-1-propene; 4-Allyl-1,2- methylenedioxybenzene ; 5-Allyl-1,3- benzodioxole	2932.94.00.00-6		94-59-7
1-(1,3-苯並 二噁茂-5- 基)-2-丙酮	胡椒基甲 翻據基甲 翻據基甲基並 1-(1,3-苯 基)-2-丙酮; 二氧雜元 二氧雜元 二氧雜元 二二二 五二二 五二二 五二二 五二二 五二二 五二二 五二	1-(1,3- Benzodioxol- 5-yl) Propan- 2-one	1-(1,3-Benzodioxol-5-yl)- 2-propanone; 1-(1,3-Benzodioxol-5-yl) acetone; 3,4-Methylene dioxyphenyl-2- propanone; 1-(3,4- (Methylenedioxy)phen yl)-2-propanone; 1-(Acetonyl)-3,4- methylenedioxybenzen e; 3,4- (Methylenedioxy)phen yl)-2-propanone; 3,4- (Methylenedioxy)phen yl)-2-propanone;	2932.92.00.00- 8		4676-39-5

中文名稱	中文名稱	英文名稱	英文名稱	C.C.C.Code	化學分子	CAS
(學名)	(其他名稱)	(學名)	(其他名稱) 1-[1,3-Benzodioxo-5- yl]- 2-Propanone	(CCC 號列)	結構式	No.
六氫吡啶	哌啶; 派盯; 五亞甲基胺; 氮란環已烷; 氮己環; 一氮六環	Piperidine	Hexahydroazine; Azinane Hexahydropyridine; Pentamethyleneamine	2933.32.00.10- 8	ZI	110-89-
亞硫醯氯	氯化亞 亞 亞 亞 亞 氣 氣 氣 氣 氣 氣	Thionyl chloride	Thionyl dichloride; Sulfurous oxychloride; Sulfurous dichloride; Sulfur chloride oxide; Sulfinyl chloride; Sulfinyl dichloride; Sulfoxidechloride; Sulfur oxide dichloride; Sulfur monoxide dichloride; Chloruredethionyle; Dichlorosulfoxide	2812.10.90.60- 0	CI—s CI	7719-09-7
氯化鈀	二氯化鈀; 氯化亞鈀; 氯化鈀(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	Hypophosph orous acid	Phosphinic acid; Hypophoaphoeous acid; Hydroxy(oxo)-λ5- phosphane; Hydroxy-λ5- phosphanone; Oxo-λ5-phosphanol; Oxo-λ5-phosphinous acid; Dihydridohydroxido- oxidophosphorus	2811.19.90.30-9	OOH	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	H—C—N H	74-89-5

中文名稱	中文名稱	英文名稱	英文名稱	C.C.C.Code	化學分子	CAS
(學名)	(其他名稱)	(學名)	(其他名稱)	(CCC 號列)	結構式	No.
苯乙腈	苄腈;	Benzyl	2-Phenylacetonitrile:	2926.90.90.20-		140-29-
	苄基氰;	cyanide	Phenylacetonitrile;	5		4
	苄基腈;		α-Tolunitrile;			
	苄甲腈;		Alpha-Tolunitrile;			
	氰化苄;		A-Tolunitrile;			
	氰化苄基;		Tolunitrile;		lli lii	
	α-苄基腈;		Benzeneacetonitrile;		N	
	ω-氰代甲苯;		Phenyl acetyl nitrile;			
	Ω-氰甲苯;		(Cyanomethyl)			
	(A-)苄基氰;		benzene;			
	苯乙氰;		Acetic acid, phenyl-			
			nitrile;			
			Acetonitrile, phenyl-			
			Alpha-Cyanotoluene			
			Omega-Cyanotoluene			