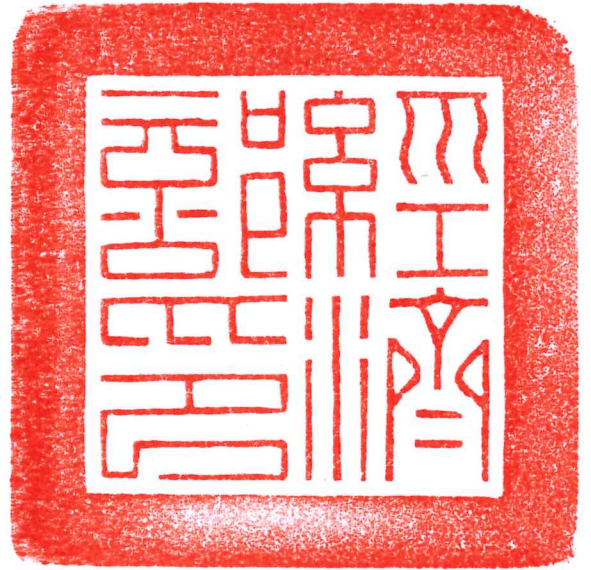


經濟部 令

發文日期：中華民國115年3月3日
發文字號：經產字第11551003770號



修正「經濟部辦理及督導生產選定化學物質工廠申報調查作業程序」
第三點附表一，並自即日生效。

附修正「經濟部辦理及督導生產選定化學物質工廠申報調查作業
程序」第三點附表一



部長 龔 明 鑫

經濟部辦理及督導生產選定化學物質工廠申報調查作業程序第三點附表一修正規定

第三點附表一：選定化學物質表

品項	中文名稱	英文名稱	分子式	化學文摘社 登記號碼 (CAS No.)	中華民國行業 標準分類 (7碼)
1	硼砂	Borax	B ₄ H ₂₀ Na ₂ O ₁₇	1344-90-7	1810116
2	亞硝酸鉀	Potassium nitrite	KNO ₂	7758-09-0	1810116
3	亞硝酸鈉	Sodium nitrite	NaNO ₂	7632-00-0	1810116
4	硼酸	Boric acid	H ₃ BO ₃	10043-35-3	1810116
5	氫氧化鈉/燒鹼/火碱	Sodium hydroxide	NaOH	1310-73-2	1810119
6	硫酸銅	Copper Sulfate	CuSO ₄	7758-98-7	1810156
7	亞硫酸鈉	Sodium sulfite	Na ₂ SO ₃	7757-83-7	1810159
8	碳酸氫鈉/小蘇打	Sodium hydrogen carbonate	NaHCO ₃	144-55-8	1810146
9	矽酸鈉/泡化鹼/水玻璃	Sodium silicate	Na ₂ SiO ₃	6834-92-0	1810169
10	碳酸鈣	Calcium carbonate	CaCO ₃	471-34-1	1810173
11	碳酸鎂	Magnesium carbonate	MgCO ₃	546-93-0 13717-00-5 14457-83-1 5145-48-2 61042-72-6	1810183
12	鈉明礬	Sodium Alum	NaAlO ₂	1302-42-7	1810183
13	鉀明礬	Potassium Alum	KAl(SO ₄) ₂	10043-67-1	1810183
14	氯化鎂	Magnesium chloride	MgCl ₂	7786-30-3	1810183
15	甲醇	Methanol	CH ₄ O	67-56-1	1810505
16	水楊酸	2-Hydroxybenzoic acid	C ₇ H ₆ O ₃	69-72-7	1810690
17	檸檬酸	Citric acid	C ₆ H ₈ O ₇	77-92-9	1810690
18	醋酸/乙酸/冰醋酸	Acetic acid	C ₂ H ₄ O ₂	64-19-7	1810690
19	奎黃	Quinoline yellow	C ₁₈ H ₉ NNa ₂ O ₈ S ₂	8004-92-0	1920090

20	過氧化氫(僅工業級)	Hydrogen peroxide	H2O2	7722-84-1	1810139
----	------------	-------------------	------	-----------	---------

備註：

- 一、過氧化氫需申報對象為生產工業級過氧化氫之工廠，凡可滿足一般工業生產需求者屬工業級過氧化氫。
- 二、運用工業級過氧化氫之製造加工及販售，不在申報範疇。

第三點附表一：選定化學物質表(修正後)

品項	中文名稱	英文名稱	分子式	化學文摘社 登記號碼(CAS No.)	中華民國行業 標準分類 (7碼)
1	硼砂	Borax	B ₄ H ₂₀ Na ₂ O ₁₇	1344-90-7	<u>1810116</u>
2	亞硝酸鉀	Potassium nitrite	KNO ₂	7758-09-0	<u>1810116</u>
3	亞硝酸鈉	Sodium nitrite	NaNO ₂	7632-00-0	<u>1810116</u>
4	硼酸	Boric acid	H ₃ BO ₃	10043-35-3	<u>1810116</u>
5	氫氧化鈉/燒鹼/火碱	Sodium hydroxide	NaOH	1310-73-2	<u>1810119</u>
6	硫酸銅	Copper Sulfate	CuSO ₄	7758-98-7	<u>1810156</u>
7	亞硫酸鈉	Sodium sulfite	Na ₂ SO ₃	7757-83-7	<u>1810159</u>
8	碳酸氫鈉/小蘇打	Sodium hydrogen carbonate	NaHCO ₃	144-55-8	<u>1810146</u>
9	矽酸鈉/泡化鹼/水玻璃	Sodium silicate	Na ₂ SiO ₃	6834-92-0	<u>1810169</u>
10	碳酸鈣	Calcium carbonate	CaCO ₃	471-34-1	<u>1810173</u>
11	碳酸鎂	Magnesium carbonate	MgCO ₃	546-93-0 13717-00-5 14457-83-1 5145-48-2 61042-72-6	<u>1810183</u>
12	鈉明礬	Sodium Alum	NaAlO ₂	1302-42-7	<u>1810183</u>
13	鉀明礬	Potassium Alum	KAl(SO ₄) ₂	10043-67-1	<u>1810183</u>
14	氯化鎂	Magnesium chloride	MgCl ₂	7786-30-3	<u>1810183</u>
15	甲醇	Methanol	CH ₄ O	67-56-1	<u>1810505</u>
16	水楊酸	2-Hydroxybenzoic acid	C ₇ H ₆ O ₃	69-72-7	<u>1810690</u>
17	檸檬酸	Citric acid	C ₆ H ₈ O ₇	77-92-9	<u>1810690</u>
18	醋酸/乙酸/冰醋酸	Acetic acid	C ₂ H ₄ O ₂	64-19-7	<u>1810690</u>
19	奎黃	Quinoline yellow	C ₁₈ H ₉ NNa ₂ O ₈ S ₂	8004-92-0	1920090
<u>20</u>	<u>過氧化氫(僅工業級)</u>	<u>Hydrogen peroxide</u>	<u>H₂O₂</u>	<u>7722-84-1</u>	<u>1810139</u>

備註：

- 一、過氧化氫需申報對象為生產工業級過氧化氫之工廠，凡可滿足一般工業生產需求者屬工業級過氧化氫。
- 二、運用工業級過氧化氫之製造加工及販售，不在申報範疇。

修正說明：

- 一、經比對本表及經濟部工業產品分類（第十七次修訂）內容，修正本表第一品項至第十八品項之中華民國行業標準分類。
- 二、目前本表公告十九種品項，為協助衛生福利部可掌握生產工業級過氧化氫產品流入食品業者相關資訊及依據一百十四年十一月十一日行政院精進食安資訊與管理會議決議，將工業級過氧化氫列為選定化學物質申報範疇，共計新增一種品項，爰修正為二十種選定化學物質。
- 三、為明確規範生產工業級過氧化氫業者進行申報，新增備註說明。

第三點附表一：選定化學物質表(修正前)

品項	中文名稱	英文名稱	分子式	化學文摘社 登記號碼(CAS No.)	中華民國行業 標準分類 (7碼)
1	硼砂	Borax	B ₄ H ₂₀ Na ₂ O ₁₇	1344-90-7	1810190
2	亞硝酸鉀	Potassium nitrite	KNO ₂	7758-09-0	1810190
3	亞硝酸鈉	Sodium nitrite	NaNO ₂	7632-00-0	1810190
4	硼酸	Boric acid	H ₃ BO ₃	10043-35-3	1810190
5	氫氧化鈉/燒鹼/火碱	Sodium hydroxide	NaOH	1310-73-2	1810210
6	硫酸銅	Copper Sulfate	CuSO ₄	7758-98-7	1810450
7	亞硫酸鈉	Sodium sulfite	Na ₂ SO ₃	7757-83-7	1810490
8	碳酸氫鈉/小蘇打	Sodium hydrogen carbonate	NaHCO ₃	144-55-8	1810515
9	矽酸鈉/泡化鹼/水玻璃	Sodium silicate	Na ₂ SiO ₃	6834-92-0	1810550
10	碳酸鈣	Calcium carbonate	CaCO ₃	471-34-1	1810560
11	碳酸鎂	Magnesium carbonate	MgCO ₃	546-93-0 13717-00-5 14457-83-1 5145-48-2 61042-72-6	1810590
12	鈉明礬	Sodium Alum	NaAlO ₂	1302-42-7	1810590
13	鉀明礬	Potassium Alum	KAl(SO ₄) ₂	10043-67-1	1810590
14	氯化鎂	Magnesium chloride	MgCl ₂	7786-30-3	1810590
15	甲醇	Methanol	CH ₄ O	67-56-1	1820503
16	水楊酸	2-Hydroxybenzoic acid	C ₇ H ₆ O ₃	69-72-7	1820790
17	檸檬酸	Citric acid	C ₆ H ₈ O ₇	77-92-9	1820790
18	醋酸/乙酸/冰醋酸	Acetic acid	C ₂ H ₄ O ₂	64-19-7	1820790
19	奎黃	Quinoline yellow	C ₁₈ H ₉ NNa ₂ O ₈ S ₂	8004-92-0	1920090