

中華民國 106 年 12 月 29 日
經濟部令 經工字第 10604605820 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 沈榮津

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

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	1810190
2	氟化氫/氫氟酸	Hydrogen fluoride	HF	7664-39-3	1810190
3	亞硝酸鉀	Potassium nitrite	KNO ₂	7758-09-0	1810190
4	亞硝酸鈉	Sodium nitrite	NaNO ₂	7632-00-0	1810190
5	硼酸	Boric acid	H ₃ BO ₃	10043-35-3	1810190
6	氫氧化鈉/燒鹼/ 火碱	Sodium hydroxide	NaOH	1310-73-2	1810210
7	一氧化鉛(氧化 鉛)	Lead oxide	PbO	1317-36-8	1810330
8	含鉛之氧化鉛	Leadoxide,Lead-contg.	PbO	68411-78-9	1810330
9	二氧化氯	Chlorine dioxide	ClO ₂	10049-04-4	1810390
10	硫酸銅	Copper Sulfate	CuSO ₄	7758-98-7	1810450
11	亞硫酸鈉	Sodium sulfite	Na ₂ SO ₃	7757-83-7	1810490
12	碳酸氫鈉/小蘇 打	Sodium hydrogen carbonate	NaHCO ₃	144-55-8	1810515
13	矽酸鈉/泡化鹼/ 水玻璃	Sodium silicate	Na ₂ SiO ₃	6834-92-0	1810550
14	碳酸鈣	Calcium carbonate	CaCO ₃	471-34-1	1810560
15	碳酸鎂	Magnesium carbonate	MgCO ₃	546-93-0 13717-00-5 14457-83-1 5145-48-2 61042-72-6	1810590
16	硫化鈉	Sodium sulfide	Na ₂ S	1313-82-2	1810590
17	鈉明礬	Sodium Alum	NaAlO ₂	1302-42-7	1810590
18	鉀明礬	Potassium Alum	KAl(SO ₄) ₂	10043-67-1	1810590
19	氯化鎂	Magnesium chloride	MgCl ₂	7786-30-3	1810590
20	硫氰酸鈉	Sodium thiocyanate	NaSCN	540-72-7	1810590
21	甲醇	Methanol	CH ₄ O	67-56-1	1820503
22	β-萘酚	β-naphthol	C ₁₀ H ₈ O	135-19-3	1820690
23	水楊酸	2-Hydroxybenzoic acid	C ₇ H ₆ O ₃	69-72-7	1820790
24	檸檬酸	Citric acid	C ₆ H ₈ O ₇	77-92-9	1820790
25	醋酸/乙酸/冰醋 酸	Acetic acid	C ₂ H ₄ O ₂	64-19-7	1820790

26	蘇丹紅	Sudan	$C_{16}H_{12}N_2O$	842-07-9	1920090
27	奎黃	Quinoline yellow	$C_{18}H_9NNa_2O_8S_2$	8004-92-0	1920090
28	鹽基性芥黃	Auramine	$C_{17}H_{22}ClN_3$	2465-27-2	1920090
29	二乙基黃	Diethyl yellow/Solvent yellow 56	$C_{16}H_{19}N_3$	2481-94-9	1920090
30	紅色2號	Red No.2	$C_{20}H_{11}N_2Na_3O_{10}S_3$	915-67-3	1920090
31	橘色2號	Orange2	$C_{16}H_{11}N_2NaO_4S$	633-96-5	1920090
32	氮紅	Azorubine	$C_{20}H_{12}N_2Na_2O_7S_2$	3567-69-9	1920090
33	王金黃/塊黃	Basic orange 2	$C_{12}H_{13}ClN_4$	532-82-1	1920090