

附表一 公告毒性化學物質及其管制濃度與分級運作量一覽表

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|---|
| 001 | 01 | 多氯聯苯 | Polychlorinated biphenyls | $C_{12}H_{10-x}Cl_x$ ($1 \leq x \leq 10$) | 1336-36-3 等 | 0.1 | 50 | 1,2 | 77.06.22 88.07.19 88.12.24 89.10.25 89.12.20 |
| 002 | 01 | 可氣丹 | Chlordane | $C_{10}H_6Cl_8$ | 57-74-9 | 1 | 50 | 1,3 | 77.06.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 003 | 01 | 石綿 | Asbestos | $5.5FeO, 1.5MgO, 8SiO_2,$ H_2O | 1332-21-4 | 1 註7 | 500 | 2 | 78.05.01 80.02.27 85.10.17 86.02.26 87.07.07 87.12.01 88.07.19 88.12.24 89.10.25 94.12.30 98.07.31 101.02.02 102.01.24 106.05.10 |
| 004 | 01 | 地特靈 | Dieldrin | $C_{12}H_8Cl_6O$ | 60-57-1 | 1 | 50 | 1,3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|---|--|--------------------------------|---|---|--|--|
| 005 | 01 | 滴滴涕 | 4,4-Dichlorodiphenyl-trichloroethane(DDT) | C ₁₄ H ₉ Cl ₅ | 50-29-3 | 1 | 50 | 1,3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 006 | 01 | 毒殺芬 | Toxaphene | C ₁₀ H ₁₀ Cl ₈ | 8001-35-2 | 1 | 50 | 1 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 007 | 01 | 五氯酚 | Pentachlorophenol | C ₆ Cl ₅ OH | 87-86-5 | 0.01 | 50 | 1,3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 007 | 02 | 月桂酸五氯苯酯 | Pentachlorophenyl laurate | C ₁₈ H ₂₃ C ₁₅ O ₂ | 3772-94-9 | 0.01 | 50 | 1,3 | 107.06.28 |
| 008 | 01 | 五氯酚鈉 | Sodium pentachlorophenate | C ₆ Cl ₅ ONa | 131-52-2 | 0.01 | 50 | 3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 009 | 01 | 甲基汞 | Methylmercury | CH ₃ Hg | 22967-92-6 | 1 | 50 | 1 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 010 | 01 | 安特靈 | Endrin | C ₁₂ H ₈ Cl ₆ O | 72-20-8 | 1 | 50 | 1,3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|---------------------------------------|--|---|---|---|--|--|
| 011 | 01 | 飛佈達 | Heptachlor | C ₁₀ H ₅ Cl ₇ | 76-44-8 | 1 | 50 | 1,3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 012 | 01 | 蟲必死 | Hexachlorocyclohexane | C ₆ H ₆ Cl ₆ | 319-84-6 319-85-7 319-86-8 6108-10-7 | 1 | 50 | 1,3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 013 | 01 | 阿特靈 | Aldrin | C ₁₂ H ₈ Cl ₆ | 309-00-2 | 1 | 50 | 1,3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 014 | 01 | 二溴氯丙烷 | 1,2-Dibromo-3-chloropropane (DBCP) | CH ₂ BrCHBrCH ₂ Cl | 96-12-8 | 1 | 50 | 1,2,3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 015 | 01 | 福賜松 | Leptophos | C ₆ H ₅ PS(OCH ₃)OC ₆ H ₂ BrCl ₂ | 21609-90-5 | 1 | 50 | 1,3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 016 | 01 | 克氯苯 | Chlorobenzilate | C ₁₆ H ₁₄ Cl ₂ O ₃ | 510-15-6 | 1 | 50 | 1,3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 017 | 01 | 護谷 | Nitrofen | C ₁₂ H ₇ Cl ₂ NO ₃ | 1836-75-5 | 1 | 50 | 2 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|--|-------------------------------|--------------------------------|---|---|--|---|
| 018 | 01 | 達諾殺 | Dinoseb | $C_6H_2(NO_2)_2(C_4H_9)OH$ | 88-85-7 | 1 | 50 | 1,3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 90.06.21 |
| 019 | 01 | 靈丹 | Lindane (γ -BHC, or γ -HCH) | $C_6H_6Cl_6$ | 58-89-9 | 1 | 50 | 1,3 | 78.05.02 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 022 | 01 | 汞 | Mercury | Hg | 7439-97-6 | 95 | 50 | 1 | 80.12.07 88.07.19 88.12.24 89.10.25 90.06.21 98.07.31 108.07.05 |
| 023 | 01 | 五氯硝苯 | Pentachloronitrobenzene | $C_6Cl_5NO_2$ | 82-68-8 | 1 | 50 | 1 | 80.12.07 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 024 | 01 | 亞拉生長素 | Daminozide | $(CH_3)_2NNHCOCH_2CH_2COOH$ | 1596-84-5 | 1 | 50 | 1 | 80.12.07 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 025 | 01 | 氟乃淨 | Cyanazine | $C_9H_{13}ClN_6$ | 21725-46-2 | 1 | 50 | 2 | 80.12.07 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|--|
| 026 | 01 | 樂乃松 | Fenclorphos | C ₈ H ₈ Cl ₃ O ₃ PS | 299-84-3 | 1 | 50 | 1 | 80.12.07 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 027 | 01 | 四氯丹 | Captafol | C ₁₀ H ₉ Cl ₄ NO ₂ S | 2425-06-1 | 1 | 50 | 2,3 | 80.12.07 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 028 | 01 | 蓋普丹 | Captan | C ₉ H ₈ Cl ₃ NO ₂ S | 133-06-2 | 1 | 50 | 1,3 | 80.12.07 88.07.19 88.12.24 89.10.25 99.12.24 |
| 029 | 01 | 福爾培 | Folpet | C ₉ H ₄ Cl ₃ NO ₂ S | 133-07-3 | 1 | 50 | 3 | 80.12.07 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 030 | 01 | 錫蟎丹 | Cyhexatin | (C ₆ H ₁₁) ₃ SnOH | 13121-70-5 | 1 | 50 | 3 | 80.12.07 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 031 | 01 | α-氰溴甲苯 | α-Bromobenzyl cyanide | C ₆ H ₅ CHBrCN | 5798-79-8 | 1 | 50 | 3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 032 | 01 | 二氯甲醚 | Bis-Chloromethyl ether | (CH ₂ Cl) ₂ O | 542-88-1 | 1 | 50 | 2,3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|--|
| 033 | 01 | 對-硝基聯苯 | P-Nitrobiphenyl | C ₆ H ₅ C ₆ H ₄ NO ₂ | 92-93-3 | 1 | 50 | 1,2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 034 | 01 | 對-胺基聯苯 | P-Aminobiphenyl | C ₆ H ₅ C ₆ H ₄ NH ₂ | 92-67-1 | 1 | 50 | 2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 034 | 02 | 對-胺基聯苯鹽 酸鹽 | P-Aminobiphenyl Hydrochloride | C ₆ H ₅ C ₆ H ₄ NH ₂ ·HCl | 2113-61-3 | 1 | 50 | 2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 035 | 01 | 2-萘胺 | 2-Naphthylamine | C ₁₀ H ₇ NH ₂ | 91-59-8 | 1 | 50 | 1,2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 035 | 02 | 2-萘胺醋酸鹽 | 2-Naphthylamine acetate | C ₁₀ H ₇ NH ₂ ·CH ₃ COOH | 553-00-4 | 1 | 50 | 1,2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 035 | 03 | 2-萘胺鹽酸鹽 | 2-Naphthylamine Hydrochloride | C ₁₀ H ₇ NH ₂ ·HCl | 612-52-2 | 1 | 50 | 1,2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 036 | 01 | 聯苯胺 | Benzidine | (NH ₂ C ₆ H ₄) ₂ | 92-87-5 | 1 | 50 | 2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|------------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|--|
| 036 | 02 | 聯苯胺醋酸鹽 | Benzidine acetate | $(\text{NH}_2\text{C}_6\text{H}_4)_2 \cdot \text{CH}_3\text{COOH}$ | 36341-27-2 | 1 | 50 | 2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 036 | 03 | 聯苯胺硫酸鹽 | Benzidine sulfate | $(\text{NH}_2\text{C}_6\text{H}_4)_2 \cdot \text{H}_2\text{SO}_4$ | 531-86-2 | 1 | 50 | 2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 036 | 04 | 聯苯胺二鹽酸鹽 | Benzidine dihydrochloride | $(\text{NH}_2\text{C}_6\text{H}_4)_2 \cdot 2\text{HCl}$ | 531-85-1 | 1 | 50 | 2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 036 | 05 | 聯苯胺二氫氟酸 鹽 | Benzidine dihydrofluoride | $(\text{NH}_2\text{C}_6\text{H}_4)_2 \cdot 2\text{HF}$ | 41766-73-8 | 1 | 50 | 2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 036 | 06 | 聯苯胺過氯酸鹽 (一) | Benzidine perchlorate | $(\text{NH}_2\text{C}_6\text{H}_4)_2 \cdot \text{HClO}_4$ | 29806-76-6 | 1 | 50 | 2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 036 | 07 | 聯苯胺過氯酸鹽 (二) | Benzidine perchlorate | $(\text{NH}_2\text{C}_6\text{H}_4)_2 \cdot x\text{HClO}_4$ | 38668-12-1 | 1 | 50 | 2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 036 | 08 | 聯苯胺二過氯酸 鹽 | Benzidine diperchlorate | $(\text{NH}_2\text{C}_6\text{H}_4)_2 \cdot 2\text{HClO}_4$ | 41195-21-5 | 1 | 50 | 2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|---|---|--|--|
| 037 | 01 | 鎘 | Cadmium | Cd | 7440-43-9 | 95 | 500 | 2,3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 037 | 02 | 氧化鎘 | Cadmium oxide | CdO | 1306-19-0 | 1 | 500 | 2,3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 037 | 03 | 碳酸鎘 | Cadmium carbonate | CdCO ₃ | 513-78-0 | 1 | 500 | 2,3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 037 | 04 | 硫化鎘 | Cadmium sulfide | CdS | 1306-23-6 | 1 | 500 | 2,3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 037 | 05 | 硫酸鎘 | Cadmium sulfate | CdSO ₄ | 10124-36-4 | 1 | 500 | 2,3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 037 | 06 | 硝酸鎘 | Cadmium nitrate | Cd(NO ₃) ₂ | 10325-94-7 | 1 | 500 | 2,3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 037 | 07 | 氯化鎘 | Cadmium chloride | CdCl ₂ | 10108-64-2 | 1 | 500 | 2,3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|-----------------------------|---|--------------------------------|---|---|--|--|
| 038 | 01 | 苯胺 | Aniline | C ₆ H ₅ NH ₂ | 62-53-3 | 1 | 50 | 3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 039 | 01 | 鄰-甲苯胺 | o-Aminotoluene | CH ₃ C ₆ H ₄ NH ₂ | 95-53-4 | 1 | 50 | 1 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 039 | 02 | 間-甲苯胺 | m-Aminotoluene | CH ₃ C ₆ H ₄ NH ₂ | 108-44-1 | 1 | 50 | 1 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 039 | 03 | 對-甲苯胺 | p-Aminotoluene | CH ₃ C ₆ H ₄ NH ₂ | 106-49-0 | 1 | 50 | 1 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 040 | 01 | 1-萘胺 | 1-Naphthylamine | C ₁₀ H ₇ NH ₂ | 134-32-7 | 1 | 50 | 1 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 041 | 01 | 二甲氧基聯苯胺 | 3,3'- Dimethoxybenzidine | (NH ₂ C ₆ H ₃) ₂ ·(CH ₃ O) ₂ | 119-90-4 | 1 | 50 | 1 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 042 | 01 | 二氯聯苯胺 | 3,3'-Dichlorobenzidine | (NH ₂ ClC ₆ H ₃) ₂ | 91-94-1 | 1 | 50 | 1,2 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|--|---|--------------------------------|---|---|--|--|
| 043 | 01 | 鄰-二甲基聯苯 胺 | 3,3'-Dimethyl-[1,1'- biphenyl]-4,4'-diamine | (NH ₂ CH ₃ C ₆ H ₃) ₂ | 119-93-7 | 1 | 50 | 1 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 044 | 01 | 三氯甲苯 | Trichloromethyl benzene | CCl ₃ C ₆ H ₅ | 98-07-7 | 1 | 50 | 1,3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 045 | 01 | 三氧化二砷 | Arsenic trioxide | As ₂ O ₃ | 1327-53-3 | 1 | 50 | 1,2,3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 045 | 02 | 五氧化二砷 | Arsenic pentoxide | As ₂ O ₅ | 1303-28-2 | 1 | 50 | 2,3 | 102.01.24 |
| 046 | 01 | 氰化鈉 | Sodium cyanide | NaCN | 143-33-9 | 氰離子含量1% 以上 | 500 | 3 | 79.02.15 88.07.19 88.12.24 89.10.25 90.06.21 |
| 046 | 02 | 氰化鉀 | Potassium cyanide | KCN | 151-50-8 | 氰離子含量1% 以上 | 500 | 3 | 79.02.15 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 046 | 03 | 氰化銀 | Silver cyanide | AgCN | 506-64-9 | 氰離子含量1% 以上 | 500 | 3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---|---|--|--|
| 046 | 04 | 氰化亞銅 | Copper(I) cyanide | CuCN | 544-92-3 | 氰離子含量 1 % 以上 | 500 | 3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 046 | 05 | 氰化鉀銅 | Copper(I) potassium cyanide | KCu(CN) ₂ | 13682-73-0 | 氰離子含量 1 % 以上 | 500 | 3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 046 | 06 | 氰化鎘 | Cadmium cyanide | Cd(CN) ₂ | 542-83-6 | 氰離子含量 1 % 以上 | 500 | 3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 046 | 07 | 氰化鋅 | Zinc cyanide | Zn(CN) ₂ | 557-21-1 | 氰離子含量 1 % 以上 | 500 | 3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 046 | 08 | 氰化銅 | Copper(II) cyanide | Cu(CN) ₂ | 14763-77-0 | 氰離子含量 1 % 以上 | 500 | 3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 046 | 09 | 氰化銅鈉 | Copper Sodium cyanide | NaCu(CN) ₃ | 14264-31-4 | 氰離子含量 1 % 以上 | 500 | 3 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 047 | 01 | 光氣 | Phosgene | COCl ₂ | 75-44-5 | 1 | 5 | 1,3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 90.06.21 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|---|---|--|---|
| 048 | 01 | 異氰酸甲酯 | Methyl isocyanate | CH ₃ OCN | 624-83-9 | 1 | 5 | 3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 049 | 01 | 氯 | Chlorine | Cl ₂ | 7782-50-5 | 1 | 50 | 3 | 81.08.08 88.07.19 88.12.24 89.10.25 90.06.21 |
| 050 | 01 | 丙烯醯胺 | Acrylamide | CH ₂ CHCONH ₂ | 79-06-1 | 30 | 50 | 2,3 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 104.12.31 |
| 051 | 01 | 丙烯腈 | Acrylonitrile | CH ₂ CHCN | 107-13-1 | 50 | 50 | 1,2 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 052 | 01 | 苯 | Benzene | C ₆ H ₆ | 71-43-2 | 70 | 50 | 1,2 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 053 | 01 | 四氯化碳 | Carbon tetrachloride | CCl ₄ | 56-23-5 | 50 | 50 | 1 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|--|---|--------------------------------|---|---|--|--|
| 054 | 01 | 三氯甲烷 | Chloroform | CHCl ₃ | 67-66-3 | 50 | 50 | 1 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 01 | 三氧化鉻 (鉻酸) | Chromium(VI) trioxide | CrO ₃ | 1333-82-0 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 02 | 重鉻酸鉀 | Potassium dichromate | K ₂ Cr ₂ O ₇ | 7778-50-9 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 03 | 重鉻酸鈉 | Sodium dichromate, dihydrate Sodium dichromate | Na ₂ Cr ₂ O ₇ ·2H ₂ O Na ₂ Cr ₂ O ₇ | 7789-12-0 10588-01-9 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 04 | 重鉻酸銨 | Ammonium dichromate | (NH ₄) ₂ Cr ₂ O ₇ | 7789-09-5 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 05 | 重鉻酸鈣 | Calcium dichromate | CaCr ₂ O ₇ | 14307-33-6 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 06 | 重鉻酸銅 | Cupric dichromate | CuCr ₂ O ₇ | 13675-47-3 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------------------|--------------------------------|---|---|--|--|
| 055 | 07 | 重鉻酸鋰 | Lithium dichromate | $\text{Li}_2\text{Cr}_2\text{O}_7$ | 13843-81-7 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 08 | 重鉻酸汞 | Mercuric dichromate | HgCr_2O_7 | 7789-10-8 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 09 | 重鉻酸鋅 | Zinc dichromate | ZnCr_2O_7 | 14018-95-2 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 10 | 鉻酸銨 | Ammonium chromate | $(\text{NH}_4)_2\text{CrO}_4$ | 7788-98-9 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 11 | 鉻酸鋇 | Barium chromate | BaCrO_4 | 10294-40-3 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 12 | 鉻酸鈣 | Calcium chromate | CaCrO_4 | 13765-19-0 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 13 | 鉻酸銅 | Cupric chromate | CuCrO_4 | 13548-42-0 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|--|
| 055 | 14 | 鉻酸鐵 | Ferric chromate | Fe ₂ (CrO ₄) ₃ | 10294-52-7 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 15 | 鉻酸鉛 | Lead chromate | PbCrO ₄ | 7758-97-6 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 16 | 鉻酸氧鉛 | Lead chromate oxide | Pb ₂ (CrO ₄)O | 18454-12-1 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 17 | 鉻酸鋰 | Lithium chromate | Li ₂ CrO ₄ | 14307-35-8 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 18 | 鉻酸鉀 | Potassium chromate | K ₂ CrO ₄ | 7789-00-6 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 19 | 鉻酸銀 | Silver chromate | Ag ₂ CrO ₄ | 7784-01-2 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 20 | 鉻酸鈉 | Sodium chromate | Na ₂ CrO ₄ | 7775-11-3 | 六價鉻含量1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|---|--|--------------------------------|---|---|--|---|
| 055 | 21 | 鉻酸錫 | Stannic chromate | $\text{Sn}(\text{CrO}_4)_2$ | 38455-77-5 | 六價鉻含量 1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 22 | 鉻酸鋇 | Strontium chromate | SrCrO_4 | 7789-06-2 | 六價鉻含量 1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 23 | 鉻酸鋅 (鉻酸鋅 氫化合物) | Zinc chromate (Zinc chromate hydroxide) | ZnCrO_4 ($\text{Zn}_2\text{CrO}_4(\text{OH})_2$) | 13530-65-9 | 六價鉻含量 1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 055 | 24 | 六羰鉻 | Chromium carbonyl | $\text{Cr}(\text{CO})_6$ | 13007-92-6 | 鉻含量 1% 以上 | 500 | 2 | 85.05.31 88.07.19 88.12.24 89.10.25 106.09.26 |
| 055 | 25 | 鉻化砷酸銅 | Chromated Copper Arsenate | | 37337-13-6 | 1 | 500 | 2 | 94.12.30 95.12.29 101.02.02 103.08.25 |
| 055 | 26 | 鉬鉻紅 | Lead chromate molybdate sulphate red (C.I. Pigment Red 104) | $\text{Pb}(\text{Cr},\text{Mo},\text{S})\text{O}_4$ | 12656-85-8 | 六價鉻含量 1% 以上 | 500 | 2 | 102.01.24 |
| 055 | 27 | 硫鉻酸鉛 | Lead sulfochromate yellow (C.I. Pigment Yellow 34) | $\text{Pb}(\text{Cr},\text{S})\text{O}_4$ | 1344-37-2 | 六價鉻含量 1% 以上 | 500 | 2 | 102.01.24 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|------------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|--|
| 056 | 01 | 2,4,6-三氯酚 | 2,4,6-Trichlorophenol | C ₆ H ₂ Cl ₃ OH | 88-06-2 | 1 | 50 | 1,2 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 056 | 02 | 2,4,5-三氯酚 | 2,4,5-Trichlorophenol | C ₆ H ₂ Cl ₃ OH | 95-95-4 | 1 | 50 | 1,2 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 057 | 01 | 氯甲基甲基醚 | Chloromethyl methyl ether | CH ₂ ClOCH ₃ | 107-30-2 | 1 | 50 | 1,2,3 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 058 | 01 | 六氯苯 | Hexachlorobenzene | C ₆ Cl ₆ | 118-74-1 | 1 | 50 | 1 | 82.12.24 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 059 | 01 | 次硫化鎳 | Trinickel disulfide | Ni ₃ S ₂ | 12035-72-2 | 1 | 50 | 2 | 86.04.25 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 060 | 01 | 二溴乙烷(二溴 乙烯) | Ethylene dibromide | C ₂ H ₄ Br ₂ | 106-93-4 | 10 | 50 | 1,2 | 86.04.25 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 061 | 01 | 環氧乙烷 | Ethylene oxide | C ₂ H ₄ O | 75-21-8 | 1 | 50 | 1,2 | 86.04.25 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|------------------------------------|---|--------------------------------|---|---|--|---|
| 062 | 01 | 1,3-丁二烯 | 1,3-Butadiene | CH ₂ CHCHCH ₂ | 106-99-0 | 50 | 50 | 2 | 86.10.06 88.07.19 88.12.24 89.10.25 90.06.21 |
| 063 | 01 | 四氯乙烷 | Tetrachloroethylene | CCl ₂ CCl ₂ | 127-18-4 | 10 | 350 | 1,2 | 86.10.06 88.07.19 88.12.24 89.10.25 94.02.23 |
| 064 | 01 | 三氯乙烷 | Trichloroethylene | CHClCCl ₂ | 79-01-6 | 10 | 50 | 1,2 | 86.10.06 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 065 | 01 | 氯乙烯 | Vinyl Chloride | CH ₂ CHCl | 75-01-4 | 50 | 50 | 2 | 86.10.06 88.07.19 88.12.24 89.10.25 |
| 066 | 01 | 甲醛 | Formaldehyde | HCHO | 50-00-0 | 15 | 50 | 2,3 | 86.10.06 88.07.19 88.12.24 89.10.25 90.06.21 104.12.31 |
| 067 | 01 | 4,4'-亞甲雙(2-氯苯胺) | 4,4'-Methylenebis(2-chloroaniline) | CH ₂ (C ₆ H ₄ ClNH ₂) ₂ | 101-14-4 | 1 | 500 | 1,2 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 90.08.09 |

| 列管編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|--------------------------|------------------------|-------------------------|---|---|--------------------------------|---|---|--|--|
| 068 | 01 | 鄰苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 | Di(2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) | $C_6H_4[COOCH_2CH(C_2H_5)C_4H_9]_2$ | 117-81-7 | 10 | 50 | 1,2 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 90.06.21 90.06.22 90.08.09 100.07.20 102.01.24 |
| 068 | 02 | 鄰苯二甲酸二辛酯 | Di-n-octyl phthalate (DNOP) | $C_6H_4(COOC_8H_{17})_2$ | 117-84-0 | 10 | 50 | 1 | 95.12.29 100.07.20 102.01.24 |
| 068 | 03 | 鄰苯二甲酸丁基苯甲酯 | Benzyl butyl phthalate (BBP) | 1,2- $C_6H_4(COOCH_2C_6H_5)(COOC_4H_9)$ | 85-68-7 | 10 | 50 | 1,2 | 100.07.20 102.01.24 |
| 068 | 04 | 鄰苯二甲酸二異壬酯 | Di-isononyl phthalate (DINP) | $C_{26}H_{42}O_4$ | 28553-12-0 68515-48-0 | 10 | 50 | 1 | 100.07.20 |
| 068 | 05 | 鄰苯二甲酸二異癸酯 | Di-isodecyl phthalate (DIDP) | $C_6H_4[COO(CH_2)_7CH(C_3H_7)]_2$ | 26761-40-0 68515-49-1 | 10 | 50 | 1 | 100.07.20 |
| 068 | 06 | 鄰苯二甲酸二乙酯 | Diethyl phthalate (DEP) | $C_6H_4(COOC_2H_5)_2$ | 84-66-2 | 10 | 50 | 1 | 100.07.20 |
| 068 | 07 | 鄰苯二甲酸二烷基酯 (C7-11 支鏈及直鏈) | 1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C7-11-branched and linear alkyl esters (DHNUP) | $C_{22}H_{34}O_4-C_{30}H_{50}O_4$ | 68515-42-4 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |

| 列管編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|--------------------------|------------------------|-------------------------------|---|--|--------------------------------|---|---|--|------------------------|
| 068 | 08 | 鄰苯二甲酸二烷基酯 (C6-8 支鏈及直鏈, 富含 C7) | 1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C6-8-branched alkyl esters, C7-rich (DIHP) | C ₂₂ H ₃₄ O ₄ -C ₃₀ H ₅₀ O ₄ | 71888-89-6 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 09 | 鄰苯二甲酸二丙酯 | Di-n-propyl Phthalate (DPP) | C ₁₄ H ₁₈ O ₄ | 131-16-8 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 10 | 鄰苯二甲酸二異丁酯 | Di-iso-butyl Phthalate (DIBP) | C ₁₆ H ₂₂ O ₄ | 84-69-5 | 10 | 50 | 1,2 | 100.07.20 102.01.24 |
| 068 | 11 | 鄰苯二甲酸二戊酯 | Di-n-pentyl Phthalate (DNPP) | C ₁₈ H ₂₆ O ₄ | 131-18-0 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 12 | 鄰苯二甲酸二己酯 | Di-n-hexyl Phthalate (DNHP) | C ₂₀ H ₃₀ O ₄ | 84-75-3 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 13 | 鄰苯二甲酸二環己酯 | Dicyclohexyl Phthalate (DCHP) | C ₂₀ H ₂₆ O ₄ | 84-61-7 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 14 | 鄰苯二甲酸二異辛酯 | Di-iso-octyl Phthalate (DIOP) | C ₂₄ H ₃₈ O ₄ | 27554-26-3 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 15 | 鄰苯二甲酸二正壬酯 | Di-n-nonyl phthalate (DNP) | C ₂₆ H ₄₂ O ₄ | 84-76-4 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 16 | 鄰苯二甲酸二(4-甲基-2-戊基)酯 | Bis(4-methyl-2-pentyl) phthalate (BMPP) | C ₂₀ H ₃₀ O ₄ | 146-50-9 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 17 | 鄰苯二甲酸二甲氧乙酯 | Bis(2-methoxyethyl) phthalate (BMEP) | C ₁₄ H ₁₈ O ₆ | 117-82-8 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|-------------------------|---|--|--------------------------------|---|---|--|----------------------------------|
| 068 | 18 | 鄰苯二甲酸雙- 2-乙氧基乙酯 | Bis(2-ethoxyethyl) phthalate (BEEP) | C ₁₆ H ₂₂ O ₆ | 605-54-9 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 19 | 鄰苯二甲酸己基 2-乙基己基酯 | Hexyl 2-ethylhexyl phthalate (HEHP) | C ₂₂ H ₃₄ O ₄ | 75673-16-4 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 20 | 鄰苯二甲酸二丁 氧基乙酯 | Bis(2-n-butoxyethyl) phthalate (BBEP) | C ₂₀ H ₃₀ O ₆ | 117-83-9 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 21 | 鄰苯二甲酸二苄 酯 | Diphenyl phthalate (DPP) | C ₂₀ H ₁₄ O ₄ | 84-62-8 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 22 | 鄰苯二甲酸二苄 酯 | Dibenzyl phthalate (DBZP) | C ₂₂ H ₁₈ O ₄ | 523-31-9 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 23 | 鄰苯二甲酸單 (2-乙基己基) 酯 | Mono(2-ethylhexyl) phthalate (MEHP) | C ₁₆ H ₂₂ O ₄ | 4376-20-9 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 068 | 24 | 鄰苯二甲酸單丁 酯 | Mono-n-Butyl phthalate (MNBP) | C ₁₂ H ₁₄ O ₄ | 131-70-4 | 10 | — | 4 | 100.07.20 |
| 069 | 01 | 1,3-二氯苯 | 1,3-Dichlorobenzene | C ₆ H ₄ Cl ₂ | 541-73-1 | 1 | 50 | 1 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |
| 069 | 02 | 鄰-二氯苯 | o-Dichlorobenzene (1,2-Dichloro benzene) | C ₆ H ₄ Cl ₂ | 95-50-1 | 1 | 50 | 1 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|---|---|--------------------------------|---|---|--|---|
| 070 | 01 | 1,2,4-三氯苯 | 1,2,4-Trichlorobenzene | C ₆ H ₃ Cl ₃ | 120-82-1 | 1 | 50 | 1 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |
| 071 | 01 | 乙二醇乙醚 | 2-Ethoxyethanol (Ethylene glycol monoethyl ether) | CH ₂ OHCH ₂ OC ₂ H ₅ | 110-80-5 | 1 | 50 | 2 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |
| 071 | 02 | 乙二醇甲醚 | 2-Methoxyethanol (Ethylene glycol monomethyl ether) | CH ₂ OHCH ₂ OCH ₃ | 109-86-4 | 1 | 50 | 2 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |
| 072 | 01 | 環氧氯丙烷 | Epichlorohydrin (1- Chloro-2,3- epoxypropane) | OCH ₂ CHCH ₂ Cl | 106-89-8 | 1 | 50 | 2 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |
| 073 | 01 | 鄰苯二甲酐 | Phthalic anhydride | C ₆ H ₄ (CO) ₂ O | 85-44-9 | 1 | 50 | 3 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 90.06.21 |
| 074 | 01 | 二異氰酸甲苯 註8 | Toluene diisocyanate (mixed isomers) Toluene-2,4- diisocyanate | C ₉ H ₆ O ₂ N ₂ C ₆ H ₃ CH ₃ (NCO) ₂ | 26471-62-5 584-84-9 | 1 | 500 | 3 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 103.08.25 |
| 075 | 01 | 1,2-二氯乙烷 | 1,2-Dichloroethane (Ethylene dichloride) | CH ₂ ClCH ₂ Cl | 107-06-2 | 15 | -- | 4 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 104.12.31 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|------------------------------------|--|----------------------------------|---|---|--|---|
| 076 | 01 | 1,1,2,2-四氯乙烷 | 1,1,2,2-Tetrachloroethane | CHCl ₂ CHCl ₂ | 79-34-5 | 1 | -- | 4 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |
| 077 | 01 | 1,2-二氯乙烯 | 1,2-Dichloroethylene | ClCH=CHCl | 540-59-0 156-59-2 156-60-5 | 25 | -- | 4 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |
| 077 | 02 | 1,1-二氯乙烯 | 1,1-Dichloroethylene | C ₂ H ₂ Cl ₂ | 75-35-4 | 25 | — | 4 | 89.03.15 89.10.25 |
| 078 | 01 | 氯甲烷 | Chloromethane (Methyl chloride) | CH ₃ Cl | 74-87-3 | 25 | -- | 4 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |
| 079 | 01 | 二氯甲烷 | Dichloromethane(Methylenechloride) | CH ₂ Cl ₂ | 75-09-2 | 25 | -- | 4 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |
| 080 | 01 | 鄰苯二甲酸二甲酯 | Dimethyl phthalate (DMP) | C ₆ H ₄ (COOCH ₃) ₂ | 131-11-3 | 10 | 50 | 1 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 100.07.20 |
| 080 | 02 | 鄰苯二甲酸二丁酯 | Dibutyl phthalate (DBP) | C ₆ H ₄ (COOC ₄ H ₉) ₂ | 84-74-2 | 10 | 50 | 1,2 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 100.07.20 |
| 081 | 01 | 異丙苯 | Cumene | C ₆ H ₅ CH(CH ₃) ₂ | 98-82-8 | 1 | -- | 4 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|-----------------------------------|---|--------------------------------|---|---|--|-----------------------------------|
| 082 | 01 | 環己烷 | Cyclohexane | C ₆ H ₁₂ | 110-82-7 | 1 | -- | 4 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |
| 083 | 01 | 氯乙酸 | Chloroacetic acid | CH ₂ ClCOOH | 79-11-8 | 1 | -- | 4 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |
| 084 | 01 | 氯甲酸乙酯 | Ethyl chloroformate | ClCOOC ₂ H ₅ | 541-41-3 | 1 | -- | 4 | 88.08.16 88.12.24 89.10.25 |
| 085 | 01 | 2,4-二硝基酚 | 2,4-Dinitrophenol | C ₆ H ₄ N ₂ O ₅ | 51-28-5 | 1 | 50 | 1,3 | 88.12.24 89.10.25 |
| 086 | 01 | 硫酸二甲酯 | Dimethyl sulfate | C ₂ H ₆ O ₄ S | 77-78-1 | 1 | 50 | 2,3 | 88.12.24 89.10.25 |
| 087 | 01 | 次乙亞胺 | Ethyleneimine | C ₂ H ₅ N | 151-56-4 | 1 | 50 | 2,3 | 88.12.24 89.10.25 |
| 088 | 01 | 二氯異丙醚 | Bis(2-chloro-1-methylethyl) ether | C ₆ H ₁₂ Cl ₂ O | 108-60-1 | 1 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 |
| 089 | 01 | 二硫化碳 | Carbon disulfide | CS ₂ | 75-15-0 | 1 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 90.06.21 |
| 090 | 01 | 氯苯 | Chlorobenzene | C ₆ H ₅ Cl | 108-90-7 | 1 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 |
| 091 | 01 | 十溴二苯醚 | Decabromobiphenyl ether | C ₁₂ Br ₁₀ O | 1163-19-5 | 1 | 50 | 1,2 | 88.12.24 89.10.25 108.03.05 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------------|--|--|--------------------------------|---|---|--|--|
| 091 | 02 | 八溴二苯醚 | Octabromodiphenyl ether | C ₁₂ H ₂ Br ₈ O | 32536-52-0 | 1 | 50 | 1 | 94.12.30 95.12.29 103.08.25 109.09.08 |
| 091 | 03 | 五溴二苯醚 | Pentabromodiphenyl ether | C ₁₂ H ₅ Br ₅ O | 32534-81-9 60348-60-9 | 1 | 50 | 1 | 94.12.30 95.12.29 103.08.25 109.09.08 |
| 091 | 04 | 四溴二苯醚 | Tetrabromodiphenyl ether(BDE-47) | C ₁₂ H ₆ Br ₄ O | 40088-47-9 5436-43-1 | 1 | 50 | 1 | 99.12.24 103.08.25 109.09.08 |
| 091 | 05 | 2,2',4,4',5,5'-六 溴二苯醚 | 2,2',4,4',5,5'- hexabromodiphenyl ether(BDE -153) | C ₁₂ H ₄ Br ₆ O | 68631-49-2 | 1 | 50 | 1 | 99.12.24 103.08.25 109.09.08 |
| 091 | 06 | 2,2',4,4',5,6'-六 溴二苯醚 | 2,2',4,4',5,6'- hexabromodiphenyl ether(BDE -154) | C ₁₂ H ₄ Br ₆ O | 207122-15-4 | 1 | 50 | 1 | 99.12.24 103.08.25 109.09.08 |
| 091 | 07 | 2,2',3,3',4,5',6-七 溴二苯醚 | 2,2',3,3',4,5',6- heptabromodiphenyl ether(BDE-175) | C ₁₂ H ₃ Br ₇ O | 446255-22-7 | 1 | 50 | 1 | 99.12.24 103.08.25 109.09.08 |
| 091 | 08 | 2,2',3,4,4',5',6-七 溴二苯醚 | 2,2',3,4,4',5',6- heptabromodiphenyl ether(BDE -183) | C ₁₂ H ₃ Br ₇ O | 207122-16-5 | 1 | 50 | 1 | 99.12.24 103.08.25 109.09.08 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|-----------------------------------|
| 092 | 01 | 二苯駢呋喃 | Dibenzofuran | C ₁₂ H ₈ O | 132-64-9 | 70 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 103.08.25 |
| 093 | 01 | 1,4-二氧陸園 | 1,4-Dioxane | C ₄ H ₈ O ₂ | 123-91-1 | 1 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 98.07.31 |
| 094 | 01 | 二氯萘 | Dichloronaphthalene | C ₁₀ H ₆ Cl ₂ | 1825-31-6 | 1 | 50 | 1 | 104.12.31 |
| 094 | 02 | 三氯萘 | Trichloronaphthalene | C ₁₀ H ₅ Cl ₃ | 1321-65-9 | 1 | 50 | 1 | 104.12.31 |
| 094 | 03 | 四氯萘 | Tetrachloronaphthalene | C ₁₀ H ₄ Cl ₄ | 1335-88-2 | 1 | 50 | 1 | 104.12.31 |
| 094 | 04 | 五氯萘 | Pentachloronaphthalene | C ₁₀ H ₃ Cl ₅ | 1321-64-8 | 1 | 50 | 1 | 104.12.31 |
| 094 | 05 | 六氯萘 | Hexachloronaphthalene | C ₁₀ H ₂ Cl ₆ | 1335-87-1 | 1 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 104.12.31 |
| 094 | 06 | 七氯萘 | Heptachloronaphthalene | C ₁₀ HCl ₇ | 32241-08-0 | 1 | 50 | 1 | 104.12.31 |
| 094 | 07 | 八氯萘 | Octachloronaphthalene | C ₁₀ Cl ₈ | 2234-13-1 | 1 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 104.12.31 |
| 095 | 01 | 碘甲烷 | Methyl iodide | CH ₃ I | 74-88-4 | 1 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 |
| 096 | 01 | β-丙內酯 | β-Propiolactone | C ₃ H ₄ O ₂ | 57-57-8 | 1 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 |
| 097 | 01 | 吡啶 | Pyridine | C ₅ H ₅ N | 110-86-1 | 1 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|----------------------------------|
| 098 | 01 | 二甲基甲醯胺 | N,N-Dimethyl formamide | C ₃ H ₇ NO | 68-12-2 | 30 | 50 | 2 | 88.12.24 89.10.25 90.06.21 |
| 098 | 02 | 甲醯胺 | Formamide | HCONH ₂ | 75-12-7 | 10 | 50 | 1,2 | 100.07.20 |
| 099 | 01 | 四羰化鎳 | Nickel carbonyl | C ₄ NiO ₄ | 13463-39-3 | 1 | 50 | 2 | 88.12.24 89.10.25 |
| 100 | 01 | 丙烯醛 | Acrolein | C ₃ H ₄ O | 107-02-8 | 1 | 50 | 3 | 88.12.24 89.10.25 |
| 101 | 01 | 丙烯醇 | Allyl alcohol | C ₃ H ₆ O | 107-18-6 | 1 | 50 | 3 | 88.12.24 89.10.25 |
| 102 | 01 | 1,2-二苯基聯胺 | 1,2-Diphenylhydrazine | C ₁₂ H ₁₂ N ₂ | 122-66-7 | 1 | 50 | 3 | 88.12.24 89.10.25 |
| 103 | 01 | 氰化氫 | Hydrogen cyanide | HCN | 74-90-8 | 1 | 50 | 3 | 88.12.24 89.10.25 91.04.09 |
| 104 | 01 | 乙醛 | Acetaldehyde | C ₂ H ₄ O | 75-07-0 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 105 | 01 | 乙腈 | Acetonitrile | CH ₃ CN | 75-05-8 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 106 | 01 | 苯甲氯 | Benzyl chloride | C ₇ H ₇ Cl | 100-44-7 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 107 | 01 | 丙烯酸丁酯 | Butyl acrylate | C ₇ H ₁₂ O ₂ | 141-32-2 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 108 | 01 | 丁醛 | Butyraldehyde | C ₄ H ₈ O | 123-72-8 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|----------------------|
| 109 | 01 | 氰胺化鈣 | Calcium cyanamide | CN ₂ Ca | 156-62-7 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 110 | 01 | 六氯內-甲烯基- 四氫苯二甲酸 | Chlorendic acid | C ₉ H ₄ Cl ₆ O ₄ | 115-28-6 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 111 | 01 | 氯丁二烯 | Chloroprene | C ₄ H ₅ Cl | 126-99-8 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 112 | 01 | 間-甲酚 | m-Cresol | C ₇ H ₈ O | 108-39-4 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 113 | 01 | 1,3-二氯丙烯 | 1,3-Dichloropropene | C ₃ H ₄ Cl ₂ | 542-75-6 | 50 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 114 | 01 | 二乙醇胺 | Diethanolamine | C ₄ H ₁₁ NO ₂ | 111-42-2 | 50 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 115 | 01 | 二苯胺 | Diphenylamine | C ₁₂ H ₁₁ N | 122-39-4 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 116 | 01 | 乙苯 | Ethylbenzene | C ₈ H ₁₀ | 100-41-4 | 70 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 117 | 01 | 甲基異丁酮 | Methyl isobutyl ketone | C ₆ H ₁₂ O | 108-10-1 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 118 | 01 | 4,4'-二胺基二苯 甲烷 | 4,4'-Methylenedianiline | C ₁₃ H ₁₄ N ₂ | 101-77-9 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 119 | 01 | 三乙酸基氨 | Nitrilotri acetic acid | C ₆ H ₉ NO ₆ | 139-13-9 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 120 | 01 | 1,3-丙烷磺內酯 | Propane sultone | C ₃ H ₆ O ₃ S | 1120-71-4 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 121 | 01 | 三乙胺 | Triethylamine | C ₆ H ₁₅ N | 121-44-8 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |

| 列管編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|--------------------------|------------------------|--|--|---|--------------------------------|---|---|--|----------------------|
| 122 | 01 | α -苯氯乙酮 (w- 苯氯乙酮) | α -Chloroacetophenone (w-Chloroacetophenone) | C ₆ H ₅ COCH ₂ Cl | 532-27-4 | 1 | 50 | 1,3 | 88.12.24 89.10.25 |
| 123 | 01 | 蒽 | Anthracene | C ₆ H ₄ (CH) ₂ C ₆ H ₄ | 120-12-7 | 10 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 |
| 124 | 01 | 二溴甲烷 | Dibromomethane(Methy lenebromide) | CH ₂ Br ₂ | 74-95-3 | 1 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 |
| 125 | 01 | 三溴甲烷 (溴 仿) | Bromoform (Tribromomethane) | CHBr ₃ | 75-25-2 | 1 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 |
| 126 | 01 | 氯乙烷 | Chloroethane (Ethyl chloride) | C ₂ H ₅ Cl | 75-00-3 | 1 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 |
| 128 | 01 | 六氯芬 (2,2'-二 羥-3,3', 5,5',6,6'- 六氯二苯甲烷) | Hexachlorophene (2,2'- dihydroxy-3, 3',5,5',6,6'- hexachlorodiphenylmeth ane) | (C ₆ HCl ₃ OH) ₂ CH ₂ | 70-30-4 | 10 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 |
| 129 | 01 | 硝苯 | Nitrobenzene | C ₆ H ₅ NO ₂ | 98-95-3 | 10 | 50 | 1 | 88.12.24 89.10.25 |
| 131 | 01 | 硫酸乙酯 (硫酸 二乙酯) | ethyl sulfate (Diethyl sulfate) | (C ₂ H ₅) ₂ SO ₄ | 64-67-5 | 1 | 50 | 2 | 88.12.24 89.10.25 |
| 132 | 01 | 六甲基磷酸三胺 | Hexamethylphosphora mide(HMPA) | [N(CH ₃) ₂] ₃ PO | 680-31-9 | 1 | 50 | 2 | 88.12.24 89.10.25 |
| 133 | 01 | N-亞硝-正-甲脲 | N-Nitroso-N- methylurea | C ₂ H ₅ N ₃ O ₂ | 684-93-5 | 1 | 50 | 2 | 88.12.24 89.10.25 |
| 134 | 01 | N-亞硝二甲胺 (二甲亞硝胺) | Nitrosodimethylamine (DMNA) | (CH ₃) ₂ NNO | 62-75-9 | 1 | 50 | 2 | 88.12.24 89.10.25 |

| 列管編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|--------------------------|------------------------|----------------------|---|--|--------------------------------|---|---|--|----------------------|
| 134 | 02 | N-亞硝二乙胺 (二乙亞硝胺) | Diethylamine, N-nitroso- (Nitrosamine diethyl) | (C ₂ H ₅) ₂ NN O | 55-18-5 | 1 | 50 | 2 | 88.12.24 89.10.25 |
| 135 | 01 | 三(2,3-二溴丙基)- 磷酸酯 | Tris-(2,3-dibromopropyl)- phosphate | [BrCH ₂ CH(Br)CH ₂ O] ₃ P=O | 126-72-7 | 1 | 50 | 2 | 88.12.24 89.10.25 |
| 136 | 01 | 溴乙烯 | Vinyl bromide | CH ₂ CHBr | 593-60-2 | 1 | 50 | 2 | 88.12.24 89.10.25 |
| 137 | 01 | 4,6-二硝基-鄰- 甲酚 | 4,6-Dinitro-o-cresol | CH ₃ C ₆ H ₂ (NO ₂) ₂ OH | 534-52-1 | 1 | 50 | 3 | 88.12.24 89.10.25 |
| 138 | 01 | 甲基聯胺 | Methyl hydrazine | CH ₃ NHNH ₂ | 60-34-4 | 1 | 50 | 3 | 88.12.24 89.10.25 |
| 139 | 01 | 氟乙醯胺 | Monofluoroacetamide | CH ₂ FCONH ₂ | 640-19-7 | 1 | 50 | 3 | 88.12.24 89.10.25 |
| 140 | 01 | 炔丙醇(2-丙炔- 1-醇) | Propargyl alcohol | HCCCH ₂ OH | 107-19-7 | 1 | 50 | 3 | 88.12.24 89.10.25 |
| 141 | 01 | 丙烯亞胺 | Propyleneimine | CH ₃ CHCH ₂ NH | 75-55-8 | 1 | 50 | 3 | 88.12.24 89.10.25 |
| 142 | 01 | 三氟化硼 | Boron trifluoride | BF ₃ | 7637-07-2 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 143 | 01 | 巴豆醛(2-丁烯 醛) | Crotonaldehyde (2- butenal) | CH ₃ CH=CHCHO | 4170-30-3 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 144 | 01 | 硫脲 | Thiourea (thiocarbamide) | (NH ₂) ₂ CS | 62-56-6 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|---|--|--------------------------------|---|---|--|---|
| 145 | 01 | 2,4-甲苯二胺 | m-Toluylenediamine(m-Tolylene-diamine ; toluene- 2,4-diamine) | C ₇ H ₁₀ N ₂ | 95-80-7 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 145 | 02 | 甲苯二胺(同分異構物混合物) | Toluylenediamines(mixed isomers) ; (toluene,diamino-) (mixed isomers) | CH ₃ C ₆ H ₃ (NH ₂) ₂ | 25376-45-8 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 146 | 01 | 醋酸乙烯酯 | Vinyl acetate | CH ₃ COOCH=CH ₂ | 108-05-4 | 1 | -- | 4 | 88.12.24 89.10.25 |
| 147 | 01 | 1,2-二氯丙烷 | 1,2-Dichloropropane | CH ₃ CHClCH ₂ Cl | 78-87-5 | 1 | 50 | 1 | 89.03.15 89.10.25 |
| 148 | 01 | 氧化三丁錫 | Tributyltin oxide Bis(tributyltin)oxide | (C ₄ H ₉) ₃ SnOSn(C ₄ H ₉) ₃ | 56-35-9 | 1 | 50 | 1,3,4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 112.02.20 |
| 148 | 02 | 氫氧化三苯錫 | Triphenyltin hydroxide | (C ₆ H ₅) ₃ SnOH | 76-87-9 | 1 | 50 | 1,3,4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 112.02.20 |
| 148 | 03 | 醋酸三丁錫 | Tributyltin acetate | (C ₄ H ₉) ₃ SnOOCCH ₃ | 56-36-0 | 1 | 50 | 1,3 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 112.02.20 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|-------------------------------|---|--------------------------------|---|---|--|---|
| 148 | 04 | 溴化三丁錫 | Tributyltin bromide | (C ₄ H ₉) ₃ SnBr | 1461-23-0 | 1 | 50 | 1,3 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 112.02.20 |
| 148 | 05 | 氯化三丁錫 | Tributyltin chloride | (C ₄ H ₉) ₃ SnCl | 1461-22-9 | 1 | 50 | 1,3 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 112.02.20 |
| 148 | 06 | 氟化三丁錫 | Tributyltin fluoride | (C ₄ H ₉) ₃ SnF | 1983-10-4 | 1 | 50 | 1,3,4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 112.02.20 |
| 148 | 07 | 氫化三丁錫 | Tributyltin hydride | (C ₄ H ₉) ₃ SnH | 688-73-3 | 1 | 50 | 1,4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 |
| 148 | 08 | 月桂酸三丁錫 | Tributyltin laurate | C ₂₄ H ₅₀ O ₂ Sn | 3090-36-6 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 |
| 148 | 09 | 順丁烯二酸三丁錫 | Tributyltin maleate | C ₁₆ H ₃₀ O ₄ Sn | 4027-18-3 14275-57-1 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 |
| 148 | 10 | 三正丙基乙錫 | Tri- <i>n</i> -propylethyltin | (C ₃ H ₇) ₃ SnCH ₂ CH ₃ | 3440-79-7 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|---|--|--------------------------------|---|---|--|---|
| 148 | 11 | 三正丙基異丁錫 | Tri- <i>n</i> -propylisobutyltin | (C ₃ H ₇) ₃ Sn(C ₄ H ₉) | 92154-74-0 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |
| 148 | 12 | 三正丙基正丁錫 | Tri- <i>n</i> -propyl- <i>n</i> -butyltin | (C ₃ H ₇) ₃ SnC ₄ H ₉ | 3634-62-6 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |
| 148 | 13 | 碘化三正丙錫 | Tri- <i>n</i> -propyltin iodide | (C ₃ H ₇) ₃ SnI | 7342-45-2 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 |
| 148 | 14 | 三苯基苄錫 | Triphenylbenzyltin | (C ₆ H ₅) ₃ (C ₆ H ₅ CH ₂)Sn | 2847-58-7 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |
| 148 | 15 | 三苯基甲錫 | Triphenylmethyltin | (C ₆ H ₅) ₃ SnCH ₃ | 1089-59-4 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |
| 148 | 16 | 三苯基-對-甲苯錫 | Triphenyl- <i>p</i> -tolyltin | (C ₆ H ₅) ₃ Sn(C ₆ H ₄ CH ₃) | 15807-28-0 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|--|
| 148 | 17 | 溴化三苯錫 | Triphenyltin bromide | (C ₆ H ₅) ₃ SnBr | 962-89-0 | 1 | 50 | 1 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 112.02.20 |
| 148 | 18 | 氟化三苯錫 | Triphenyltin fluoride | (C ₆ H ₅) ₃ SnF | 379-52-2 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 |
| 148 | 19 | 碘化三苯錫 | Triphenyltin iodide | (C ₆ H ₅) ₃ SnI | 894-09-7 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 |
| 148 | 20 | 醋酸三苯錫 | Triphenyltin acetate | (C ₆ H ₅) ₃ SnOOCCH ₃ | 900-95-8 | 1 | 50 | 1,3,4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 112.02.20 |
| 148 | 21 | 氯化三苯錫 | Triphenyltin chloride | (C ₆ H ₅) ₃ SnCl | 639-58-7 | 1 | 50 | 1,3 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 112.02.20 |
| 148 | 22 | 三苯基- α -萘錫 | Triphenyl- α -naphthyltin | (C ₆ H ₅) ₃ SnC ₁₀ H ₇ | 81134-67-0 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 112.02.20 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|----------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|---|
| 148 | 23 | 溴化三丙錫 | Tripropyltin bromide | (C ₃ H ₇) ₃ SnBr | 2767-61-5 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |
| 148 | 24 | 氯化三丙錫 | Tripropyltin chloride | (C ₃ H ₇) ₃ SnCl | 2279-76-7 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 |
| 148 | 25 | 氟化三丙錫 | Tripropyltin fluoride | (C ₃ H ₇) ₃ SnF | 682-32-6 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 112.02.20 |
| 148 | 26 | 溴化三甲苯錫 | Tritolyltin bromide | (CH ₃ C ₆ H ₄) ₃ SnBr | 58436-46-7 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 112.02.20 |
| 148 | 27 | 氯化三甲苯錫 | Tritolyltin chloride | (CH ₃ C ₆ H ₄) ₃ SnCl | 353747-42-9 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |
| 148 | 28 | 氟化三甲苯錫 | Tritolyltin fluoride | (CH ₃ C ₆ H ₄) ₃ SnF | 353747-43-0 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|-----------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|---|
| 148 | 29 | 氫氧化三甲苯錫 | Tritolyltin hydroxide | $(\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_4)_3\text{SnOH}$ | 228262-76-8 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |
| 148 | 30 | 碘化三甲苯錫 | Tritolyltin iodide | $(\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_4)_3\text{SnI}$ | 353747-44-1 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |
| 148 | 31 | 參(三苯錫)甲烷 | Tritriphenylstannyl-methane | $[(\text{C}_6\text{H}_5)_3\text{Sn}]_3\text{CH}$ | 50485-45-5 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 112.02.20 |
| 148 | 32 | 溴化三萘錫 | Trixylyltin bromide | $[(\text{CH}_3)_2\text{C}_6\text{H}_3]_3\text{SnBr}$ | 353747-45-2 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |
| 148 | 33 | 氯化三萘錫 | Trixylyltin chloride | $[(\text{CH}_3)_2\text{C}_6\text{H}_3]_3\text{SnCl}$ | 353747-46-3 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |
| 148 | 34 | 氟化三萘錫 | Trixylyltin fluoride | $[(\text{CH}_3)_2\text{C}_6\text{H}_3]_3\text{SnF}$ | 353747-47-4 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|---|-------------------------------|--------------------------------|---|---|--|---|
| 148 | 35 | 碘化三羥錫 | Trixylyltin iodide | $[(CH_3)_2C_6H_3]_3SnI$ | 353747-48-5 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 91.05.24 94.02.23 101.02.02 |
| 149 | 01 | 六氯乙烷 | Hexachloroethane | Cl_3CCCl_3 | 67-72-1 | 1 | 50 | 1 | 89.03.15 89.10.25 |
| 150 | 01 | 六氯-1,3-丁二烯 | Hexachloro-1,3-butadiene | $Cl_2CCCICCl_2$ | 87-68-3 | 1 | 50 | 1 | 89.03.15 89.10.25 108.03.05 |
| 151 | 01 | 鈹 | Beryllium | Be | 7440-41-7 | 95 | 50 | 2 | 89.03.15 89.10.25 |
| 152 | 01 | 對-氯-鄰-甲苯胺 | p-Chloro-o-toluidine | C_7H_8ClN | 95-69-2 | 1 | 50 | 2 | 89.03.15 89.10.25 |
| 153 | 01 | 二甲基胺甲醯氯 | Dimethylcarbanyl chloride | $(CH_3)_2NCOCl$ | 79-44-7 | 1 | 50 | 2 | 89.03.15 89.10.25 |
| 154 | 01 | 氧化苯乙烯 | Styrene oxide | $C_6H_5CHCH_2O$ | 96-09-3 | 1 | 50 | 2 | 89.03.15 89.10.25 |
| 155 | 01 | 1,2,3-三氯丙烷 | 1,2,3-Trichloropropane | $ClCH_2CHClCH_2Cl$ | 96-18-4 | 1 | 50 | 2 | 89.03.15 89.10.25 |
| 156 | 01 | 氟 | Fluorine | F_2 | 7782-41-4 | 1 | 50 | 3 | 89.03.15 89.10.25 94.02.23 |
| 157 | 01 | 磷化氫 | Phosphine | PH_3 | 7803-51-2 | 1 | 50 | 3 | 89.03.15 89.10.25 90.06.21 |
| 158 | 01 | 三氯化磷 | Phosphorus trichloride | PCl_3 | 7719-12-2 | 1 | 50 | 3 | 89.03.15 89.10.25 |
| 159 | 01 | 胺基硫脲 | Thiosemicarbazide 1-amino-2-thiourea | CH_5N_3S | 79-19-6 | 1 | 50 | 3 | 89.03.15 89.10.25 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|---|--|--------------------------------|---|---|--|------------------------------------|
| 160 | 01 | 甲基第三丁基醚 | Methyl-tert-butyl ether | (CH ₃) ₃ COCH ₃ | 1634-04-4 | 20 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 |
| 161 | 01 | 2,4-二氯酚 | 2,4-Dichlorophenol | Cl ₂ C ₆ H ₃ OH | 120-83-2 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 |
| 162 | 01 | 二氯溴甲烷 | Dichlorobromomethane | CHBrCl ₂ | 75-27-4 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 |
| 163 | 01 | 二環戊二烯 | Dicyclopentadiene | C ₁₀ H ₁₂ | 77-73-6 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 |
| 164 | 01 | 聯胺 | Hydrazine | H ₂ NNH ₂ | 302-01-2 | 1 | -- | 4 | 89.03.15 89.10.25 |
| 165 | 01 | 壬基酚(壬酚) | Nonylphenol | C ₆ H ₄ (OH)C ₉ H ₁₉ | 25154-52-3 84852-15-3 | 5 | 50 | 1 | 96.12.17 98.07.31 104.12.31 |
| 165 | 02 | 壬基酚聚乙氧基醇 | Nonylphenol polyethylene glycol ether | (C ₂ H ₄ O) _n C ₁₅ H ₂₄ O | 9016-45-9 26027-38-3 | 5 | 50 | 1 | 96.12.17 98.07.31 104.12.31 |
| 166 | 01 | 雙酚A | 4,4-isopropylidene diphenol (Bisphenol A) | C ₁₂ H ₁₆ O ₂ | 80-05-7 | 30 | -- | 4 | 98.07.31 |
| 167 | 01 | 滅蟻樂 | Mirex | C ₁₀ Cl ₁₂ | 2385-85-5 | 1 | 50 | 1, 3 | 99.12.24 |
| 168 | 01 | 十氯酮 | Chlordecone | C ₁₀ Cl ₁₀ O | 143-50-0 | 1 | 50 | 1, 3 | 99.12.24 |
| 169 | 01 | 全氟辛烷磺酸 | Perfluorooctane sulfonic acid | C ₈ HF ₁₇ O ₃ S | 1763-23-1 | 0.01 | 50 | 1, 2 | 99.12.24 107.06.28 109.09.08 |
| 169 | 02 | 全氟辛烷磺酸鋰鹽 | Lithium perfluorooctane sulfonate | C ₈ HF ₁₇ O ₃ S·Li | 29457-72-5 | 0.01 | 50 | 1, 2 | 99.12.24 109.09.08 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|--|---|--------------------------------|---|---|--|------------------------|
| 169 | 03 | 全氟辛烷磺醯氟 | Perfluorooctane sulfonyl fluoride | C ₈ F ₁₈ O ₂ S | 307-35-7 | 0.01 | 50 | 1 | 99.12.24 109.09.08 |
| 169 | 04 | 全氟辛酸 | Perfluorooctanoic acid (PFOA) | C ₈ HF ₁₅ O ₂ | 335-67-1 | 0.01 | 50 | 1 | 107.06.28 109.09.08 |
| 170 | 01 | 五氯苯 | Pentachlorobenzene | C ₆ HC ₁₅ | 608-93-5 | 1 | 50 | 1, 3 | 99.12.24 |
| 171 | 01 | 六溴聯苯 | Hexabromobiphenyl | C ₁₂ H ₄ Br ₆ | 36355-01-8 | 1 | 50 | 1 | 99.12.24 |
| 172 | 01 | 安殺番 (工業級安殺番) | Endosulfan (Technical endosulfan) | C ₉ H ₆ Cl ₆ O ₃ S | 115-29-7 | 1 | 50 | 1,3 | 100.07.20 104.12.31 |
| 172 | 02 | α-安殺番 | Alpha (α) endosulfan | C ₉ H ₆ Cl ₆ O ₃ S | 959-98-8 | 1 | 50 | 1,3 | 100.07.20 104.12.31 |
| 172 | 03 | β-安殺番 | Beta (β) endosulfan | C ₉ H ₆ Cl ₆ O ₃ S | 33213-65-9 | 1 | 50 | 1,3 | 100.07.20 104.12.31 |
| 172 | 04 | 安殺番硫酸鹽 | Endosulfan sulfate | C ₉ H ₆ Cl ₆ O ₄ S | 1031-07-8 | 1 | 50 | 1,3 | 100.07.20 104.12.31 |
| 173 | 01 | 三-2-(氯乙基)磷酸酯 | Tris(2-chloroethyl) phosphate (TCEP) | C ₆ H ₁₂ C ₁₃ O ₄ P | 115-96-8 | 1 | 50 | 2 | 102.01.24 103.08.25 |
| 174 | 01 | 六溴環十二烷 | Hexabromocyclododecane (HBCD) 1,2,5,6,9,10-hexabromocyclododecane | C ₁₂ H ₁₈ Br ₆ | 3194-55-6 25637-99-4 | 1 | 50 | 1 | 103.08.25 |

| 列管編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|--------------------------|------------------------|----------------------|------------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|-----------|
| 174 | 02 | α-六溴環十二烷 | alpha-hexabromocyclododecane | C ₁₂ H ₁₈ Br ₆ | 134237-50-6 | 1 | 50 | 1 | 103.08.25 |
| 174 | 03 | β-六溴環十二烷 | beta-hexabromocyclododecane | C ₁₂ H ₁₈ Br ₆ | 134237-51-7 | 1 | 50 | 1 | 103.08.25 |
| 174 | 04 | γ-六溴環十二烷 | gamma-hexabromocyclododecane | C ₁₂ H ₁₈ Br ₆ | 134237-52-8 | 1 | 50 | 1 | 103.08.25 |
| 175 | 01 | 孔雀綠 | Malachite green | C ₂₃ H ₂₅ ClN ₂ | 569-64-2 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |
| 176 | 01 | 順丁烯二酸(馬來酸) | Maleic acid | C ₄ H ₄ O ₄ | 110-16-7 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |
| 176 | 02 | 順丁烯二酸酐 | Maleic anhydride | C ₄ H ₂ O ₃ | 108-31-6 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |
| 177 | 01 | 對位乙氧基苯脲(甘精) | (4-Ethoxyphenyl)urea、Dulcin | C ₉ H ₁₂ N ₂ O ₂ | 150-69-6 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |
| 178 | 01 | 溴酸鉀 | Potassium bromate | KBrO ₃ | 7758-01-2 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |
| 179 | 01 | 富馬酸二甲酯 | Dimethyl fumarate (DMF) | C ₆ H ₈ O ₄ | 624-49-7 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |
| 180 | 01 | 苜蓿紫 | Benzyl violet 4B | C ₃₉ H ₄₀ N ₃ NaO ₆ S ₂ | 1694-09-3 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |
| 181 | 01 | 皂黃 | Metanil yellow | C ₁₈ H ₁₄ N ₃ NaO ₃ S | 587-98-4 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |
| 182 | 01 | 玫瑰紅 B | Rhodamine B | C ₂₈ H ₃₁ ClN ₂ O ₃ | 81-88-9 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |

| 列管 編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------|-------------------------------------|---|--------------------------------|---|---|--|-----------|
| 183 | 01 | 二甲基黃 | Butter yellow | C ₁₄ H ₁₅ N ₃ | 60-11-7 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |
| 184 | 01 | 甲醛次硫酸氫鈉 (吊白塊) | Sodium hydroxymethanesulfinate | CH ₇ NaO ₅ S | 6035-47-8 149-44-0 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |
| 185 | 01 | 三聚氰胺 | Melamine | C ₃ H ₆ N ₆ | 108-78-1 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |
| 186 | 01 | α- 苯並吡喃酮 (香豆素) | Coumarin | C ₉ H ₆ O ₂ | 91-64-5 | 1 | — | 4 | 106.09.26 |
| 187 | 01 | 蘇丹 1 號 | Sudan 1 | C ₁₆ H ₁₂ N ₂ O | 842-07-9 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 187 | 02 | 蘇丹 2 號 | Sudan 2 | C ₁₈ H ₁₆ N ₂ O | 3118-97-6 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 187 | 03 | 蘇丹 3 號 | Sudan 3 | C ₂₂ H ₁₆ N ₄ O | 85-86-9 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 187 | 04 | 蘇丹 4 號 | Sudan 4 | C ₂₄ H ₂₀ N ₄ O | 85-83-6 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 187 | 05 | 蘇丹紅 G | Sudan Red G | C ₁₇ H ₁₄ N ₂ O ₂ | 1229-55-6 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 187 | 06 | 蘇丹橙 G | Sudan Orange G | C ₁₂ H ₁₀ N ₂ O ₂ | 2051-85-6 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 187 | 07 | 蘇丹黑 B | Sudan Black B | C ₂₉ H ₂₄ N ₆ | 4197-25-5 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 187 | 08 | 蘇丹紅 7B | Sudan Red 7B | C ₂₄ H ₂₁ N ₅ | 6368-72-5 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 188 | 01 | 二乙基黃 | Diethyl yellow/Solvent yellow 56 | C ₁₆ H ₁₉ N ₃ | 2481-94-9 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 189 | 01 | 王金黃 (塊黃) | Basic orange 2 | C ₁₂ H ₁₃ ClN ₄ | 532-82-1 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 190 | 01 | 鹽基性芥黃 | Auramine | C ₁₇ H ₂₂ ClN ₃ | 2465-27-2 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |

| 列管編號 註1 Listed No. | 序號 註1 Series No. | 中文名稱 Chinese Name | 英文名稱 註2 English Name | 分子式 註2 Chemical Formula | 化學文摘 註2 社登記號碼 CAS No. | 管制 濃度 註3 control concentration standard % | 分級運作 量 註4 graded handling quantity (公斤) | 毒性 分類 註5 Toxicity Classify | 公告 日期 |
|--------------------------|------------------------|----------------------|---|---|--------------------------------|---|---|--|-----------|
| 191 | 01 | 紅色 2 號 | Red No.2 | C ₂₀ H ₁₁ N ₂ Na ₃ O ₁₀ S ₃ | 915-67-3 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 192 | 01 | 氫紅 | Azorubine | C ₂₀ H ₁₂ N ₂ Na ₂ O ₇ S ₂ | 3567-69-9 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 193 | 01 | 橘色 2 號 | Orange2 | C ₁₆ H ₁₁ N ₂ NaO ₄ S | 633-96-5 | 1 | — | 4 | 107.06.28 |
| 194 | 01 | 短鏈氯化石蠟 | Short-chain chlorinated paraffins (SCCPs) | C _x H _(2x-y+2) Cl _y , x=10-13 y=1-13 | 85535-84-8 | 1 | 100 | 1 | 108.03.05 |
| 195 | 01 | 大克蟎 | Dicofol | C ₁₄ H ₉ Cl ₅ O | 115-32-2 10606-46-9 | 1 | 50 | 1,3 | 109.09.08 |

註：1.本表中毒理特性類似者，歸類為同一列管編號；一列管編號下之不同序號物質，計為不同種之毒性化學物質。

2.本表以中文名稱為準，英文名稱、分子式及化學文摘社登記號碼僅供參考。

3.管制濃度：

例1：「苯」表示含苯70%以上（含70%）者。

例2：「氰化鈉」表示含氰離子達1%以上（含1%）者。

例3：「多氯聯苯」表示含多氯聯苯0.1%（1,000 ppm）以上（含0.1%）者。

4.分級運作量：鍍槽之鍍液、金屬表面處理槽之表面處理液及乾洗機器內循環使用中之四氯乙烯，不計入分級運作量。

例1：含六價鉻達1%以上（含1%）三氧化鉻運作總量（不含鍍槽之鍍液）低於500公斤（不含500公斤）者，運作量低於分級運作量。

例2：含氰離子達1%以上（含1%）氰化鈉運作總量（不含鍍槽之鍍液）低於500公斤（不含500公斤）者，運作量低於分級運作量。

5.毒性分類：「1」表第一類毒性化學物質，「2」表第二類毒性化學物質，「3」表第三類毒性化學物質，「4」表第四類毒性化學物質。

6.石綿管制濃度為纖維狀、細絲狀或絨毛狀石綿含量達1%以上（含1%）者。

7.在攝氏25度以下恆溫製程處理中之二異氰酸甲苯（其管制濃度計算以2,4-二異氰酸甲苯為主），其5公噸以下數量均計為使用量。