

危險化學品目錄

(2015 版)

二〇一五年二月

说 明

一、危险化学品的定义

定义：具有毒害、腐蚀、爆炸、燃烧、助燃等性质，对人体、设施、环境具有危害的剧毒化学品和其他化学品。

二、《危险化学品目录》各栏目的含义

(一)“序号”是指《危险化学品目录》中化学品的顺序号。

(二)“品名”是指根据《化学命名原则》(1980)确定的名称。

(三)“别名”是指除“品名”以外的其他名称，包括通用名、俗名等。

(四)“CAS号”是指美国化学文摘社对化学品的唯一登记号。

三、其他事项

(一)《危险化学品目录》按“品名”汉字的汉语拼音排序。

(二)《危险化学品目录》中除列明的条目外，无机盐类同时包括无水和含有结晶水的化合物。

(三)序号 2828 是类属条目，《危险化学品目录》中除列明的条目外，符合相应条件的，属于危险化学品。

四、管理要求

(一) 购买《危险化学品目录》中的试剂，必须通过学校国资处化学试剂购买平台或通过有资质的试剂公司购买。

(二) 各实验室安排专人负责危险化学品的管理工作，并按要求认真填写《危险化学品管理台账》

危险化学品目录

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|----|---|--|-----------|----|
| 1 | 阿片 | 鸦片 | 8008-60-4 | |
| 2 | 氨 | 液氨；氨气 | 7664-41-7 | |
| 3 | 5-氨基-1,3,3-三甲基环己甲胺 | 异佛尔酮二胺；3,3,5-三甲基-4,6-二氨基-2-烯环己酮；1-氨基-3-氨基甲基-3,5,5-三甲基环己烷 | 2855-13-2 | |
| 4 | 5-氨基-3-苯基-1-[双(N,N-二甲基氨基膦基)]-1,2,4-三唑[含量>20%] | 威菌磷 | 1031-47-6 | 剧毒 |
| 5 | 4-[3-氨基-5-(1-甲基胍基)戊酰氨基]-1-[4-氨基-2-氧代-1(2H)-嘧啶基]-1,2,3,4-四脱氧-β,D 赤己-2-烯吡喃糖醛酸 | 灰瘟素 | 2079-00-7 | |
| 6 | 4-氨基-N,N-二甲基苯胺 | N,N-二甲基对苯二胺；对氨基-N,N-二甲基苯胺 | 99-98-9 | |
| 7 | 2-氨基苯酚 | 邻氨基苯酚 | 95-55-6 | |
| 8 | 3-氨基苯酚 | 间氨基苯酚 | 591-27-5 | |
| 9 | 4-氨基苯酚 | 对氨基苯酚 | 123-30-8 | |
| 10 | 3-氨基苯甲腈 | 间氨基苯甲腈；氰化氨基苯 | 2237-30-1 | |
| 11 | 2-氨基苯甲酸 | 邻氨基苯甲酸 | 2045-00-3 | |
| 12 | 3-氨基苯甲酸 | 间氨基苯甲酸 | 2038-72-4 | |
| 13 | 4-氨基苯甲酸 | 对氨基苯甲酸 | 98-50-0 | |
| 14 | 4-氨基苯甲酸钠 | 对氨基苯甲酸钠 | 127-85-5 | |
| 15 | 2-氨基吡啶 | 邻氨基吡啶 | 504-29-0 | |
| 16 | 3-氨基吡啶 | 间氨基吡啶 | 462-08-8 | |
| 17 | 4-氨基吡啶 | 对氨基吡啶；4-氨基氮杂苯；对氨基氮苯；γ-吡啶胺 | 504-24-5 | |
| 18 | 1-氨基丙烷 | 正丙胺 | 107-10-8 | |
| 19 | 2-氨基丙烷 | 异丙胺 | 75-31-0 | |
| 20 | 3-氨基丙烯 | 烯丙胺 | 107-11-9 | 剧毒 |
| 21 | 4-氨基二苯胺 | 对氨基二苯胺 | 101-54-2 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|----|--|-----------------------------------|------------|----|
| 22 | 氨基胍重碳酸盐 | | 2582-30-1 | |
| 23 | 氨基化钙 | 氨基钙 | 23321-74-6 | |
| 24 | 氨基化锂 | 氨基锂 | 7782-89-0 | |
| 25 | 氨基磺酸 | | 5329-14-6 | |
| 26 | 5-(氨基甲基)-3-异噁唑醇 | 3-羟基-5-氨基甲基异噁唑; 蝇蕈醇 | 2763-96-4 | |
| 27 | 氨基甲酸胺 | | 1111-78-0 | |
| 28 | (2-氨基甲酰氧乙基)三甲基氯化铵 | 氯化氨基甲酰胆碱; 卡巴考 | 51-83-2 | |
| 29 | 3-氨基喹啉 | | 580-17-6 | |
| 30 | 2-氨基联苯 | 邻氨基联苯; 邻苯基苯胺 | 90-41-5 | |
| 31 | 4-氨基联苯 | 对氨基联苯; 对苯基苯胺 | 92-67-1 | |
| 32 | 1-氨基乙醇 | 乙醛合氨 | 75-39-8 | |
| 33 | 2-氨基乙醇 | 乙醇胺; 2-羟基乙胺 | 141-43-5 | |
| 34 | 2-(2-氨基乙氧基)乙醇 | | 929-06-6 | |
| 35 | 氨溶液[含氨>10%] | 氨水 | 1336-21-6 | |
| 36 | N-氨基乙基哌嗪 | 1-哌嗪乙胺; N-(2-氨基乙基)哌嗪; 2-(1-哌嗪基)乙胺 | 140-31-8 | |
| 37 | 八氟-2-丁烯 | 全氟-2-丁烯 | 360-89-4 | |
| 38 | 八氟丙烷 | 全氟丙烷 | 76-19-7 | |
| 39 | 八氟环丁烷 | RC318 | 115-25-3 | |
| 40 | 八氟异丁烯 | 全氟异丁烯; 1,1,3,3,3-五氟-2-(三氟甲基)-1-丙烯 | 382-21-8 | 剧毒 |
| 41 | 八甲基焦磷酸胺 | 八甲磷 | 152-16-9 | 剧毒 |
| 42 | 1,3,4,5,6,7,8,8-八氯-1,3,3a,4,7,7a-六氢-4,7-甲撑异苯并呋喃[含量>1%] | 八氯六氢亚甲基苯并呋喃; 碳氯灵 | 297-78-9 | 剧毒 |
| 43 | 1,2,4,5,6,7,8,8-八氯-2,3,3a,4,7,7a-六氢-4,7-亚甲基茛 | 氯丹 | 57-74-9 | |
| 44 | 八氯蒎烯 | 毒杀芬 | 8001-35-2 | |
| 45 | 八溴联苯 | | 27858-07-7 | |
| 46 | 白磷 | 黄磷 | 12185-10-3 | |
| 47 | 钡 | 金属钡 | 7440-39-3 | |
| 48 | 钡合金 | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|----|-----------------------------|------------------------|------------|----|
| 49 | 苯 | 纯苯 | 71-43-2 | |
| 50 | 苯-1,3-二磺酰肼[糊状,浓度 52%] | | 4547-70-0 | |
| 51 | 苯胺 | 氨基苯 | 62-53-3 | |
| 52 | 苯并呋喃 | 氧茛; 香豆酮; 古马隆 | 271-89-6 | |
| 53 | 1,2-苯二胺 | 邻苯二胺; 1,2-二氨基苯 | 95-54-5 | |
| 54 | 1,3-苯二胺 | 间苯二胺; 1,3-二氨基苯 | 108-45-2 | |
| 55 | 1,4-苯二胺 | 对苯二胺; 1,4-二氨基苯; 乌尔丝 D | 106-50-3 | |
| 56 | 1,2-苯二酚 | 邻苯二酚 | 120-80-9 | |
| 57 | 1,3-苯二酚 | 间苯二酚; 雷琐酚 | 108-46-3 | |
| 58 | 1,4-苯二酚 | 对苯二酚; 氢醌 | 123-31-9 | |
| 59 | 1,3-苯二磺酸溶液 | | 98-48-6 | |
| 60 | 苯酚 | 酚; 石炭酸 | 108-95-2 | |
| | 苯酚溶液 | | | |
| 61 | 苯酚二磺酸硫酸溶液 | | | |
| 62 | 苯酚磺酸 | | 1333-39-7 | |
| 63 | 苯酚钠 | 苯氧基钠 | 139-02-6 | |
| 64 | 苯磺酰肼 | 发泡剂 BSH | 80-17-1 | |
| 65 | 苯磺酰氯 | 氯化苯磺酰 | 98-09-9 | |
| 66 | 4-苯基-1-丁烯 | | 768-56-9 | |
| 67 | N-苯基-2-萘胺 | 防老剂 D | 135-88-6 | |
| 68 | 2-苯基丙烯 | 异丙烯基苯; α -甲基苯乙烯 | 98-83-9 | |
| 69 | 2-苯基苯酚 | 邻苯基苯酚 | 90-43-7 | |
| 70 | 苯基二氯硅烷 | 二氯苯基硅烷 | 1631-84-1 | |
| 71 | 苯基硫醇 | 苯硫酚; 巯基苯; 硫代苯酚 | 108-98-5 | 剧毒 |
| 72 | 苯基氢氧化汞 | 氢氧化苯汞 | 100-57-2 | |
| 73 | 苯基三氯硅烷 | 苯代三氯硅烷 | 98-13-5 | |
| 74 | 苯基溴化镁[浸在乙醚中的] | | 100-58-3 | |
| 75 | 苯基氧氯化磷 | 苯磷酰二氯 | 824-72-6 | |
| 76 | N-苯基乙酰胺 | 乙酰苯胺; 退热冰 | 103-84-4 | |
| 77 | N-苯甲基-N-(3,4-二氯基本)-DL-丙氨酸乙酯 | 新燕灵 | 22212-55-1 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|---------------------------|------------------------------|------------|----|
| 78 | 苯甲腈 | 氰化苯; 苯基氰; 氰基苯; 苄腈 | 100-47-0 | |
| 79 | 苯甲醚 | 茴香醚; 甲氧基苯 | 100-66-3 | |
| 80 | 苯甲酸汞 | 安息香酸汞 | 583-15-3 | |
| 81 | 苯甲酸甲酯 | 尼哦油 | 93-58-3 | |
| 82 | 苯甲酰氯 | 氯化苯甲酰 | 98-88-4 | |
| 83 | 苯甲氧基磺酰氯 | | | |
| 84 | 苯肼 | 苯基联胺 | 100-63-0 | |
| 85 | 苯肼化二氯 | 苯肼化氯; 二氯化苯肼 | 622-44-6 | |
| 86 | 苯醌 | | 106-51-4 | |
| 87 | 苯硫代二氯化磷 | 苯硫代磷酰二氯; 硫代二氯化磷 苯 | 3497-00-5 | |
| 88 | 苯肼化二氯 | 二氯化苯肼; 二氯苯肼 | 696-28-6 | 剧毒 |
| 89 | 苯肼酸 | | 98-05-5 | |
| 90 | 苯四甲酸酐 | 均苯四甲酸酐 | 89-32-7 | |
| 91 | 苯乙醇腈 | 苯甲氰醇; 扁桃腈 | 532-28-5 | |
| 92 | N-(苯乙基-4-哌啶基)丙酰胺柠檬酸盐 | 枸橼酸芬太尼 | 990-73-8 | |
| 93 | 2-苯乙基异氰酸酯 | | 1943-82-4 | |
| 94 | 苯乙腈 | 氰化苄; 苄基氰 | 140-29-4 | |
| 95 | 苯乙炔 | 乙炔苯 | 536-74-3 | |
| 96 | 苯乙烯[稳定的] | 乙烯苯 | 100-42-5 | |
| 97 | 苯乙酰氯 | | 103-80-0 | |
| 98 | 吡啶 | 氮杂苯 | 110-86-1 | |
| 99 | 1-(3-吡啶甲基)-3-(4-硝基苯基)脲 | 1-(4-硝基苯基)-3-(3-吡啶基甲基)脲; 灭鼠优 | 53558-25-1 | 剧毒 |
| 100 | 吡咯 | 一氮二烯五环; 氮杂茂 | 109-97-7 | |
| 101 | 2-吡咯酮 | | 616-45-5 | |
| 102 | 4-[苄基(乙基)氨基]-3-乙氧基苯重氮氯化锌盐 | | | |
| 103 | N-苄基-N-乙基苯胺 | N-乙基-N-苄基苯胺; 苄乙基苯胺 | 92-59-1 | |
| 104 | 2-苄基吡啶 | 2-苯甲基吡啶 | 101-82-6 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|------------------------|---------------------------|------------|----|
| 105 | 4-苄基吡啶 | 4-苄甲基吡啶 | 2116-65-6 | |
| 106 | 苄硫醇 | α -甲苯硫醇 | 100-53-8 | |
| 107 | 变性乙醇 | 变性酒精 | | |
| 108 | (1R,2R,4R)-冰片-2-硫氰基醋酸酯 | 敌稻瘟 | 115-31-1 | |
| 109 | 丙胺氟磷 | N,N'-氟磷酰二异丙胺; 双(二异丙氨基)磷酰氟 | 371-86-8 | |
| 110 | 1-丙醇 | 正丙醇 | 71-23-8 | |
| 111 | 2-丙醇 | 异丙醇 | 67-63-0 | |
| 112 | 1,2-丙二胺 | 1,2-二氨基丙烷; 丙邻二胺 | 78-90-0 | |
| 113 | 1,3-丙二胺 | 1,3-二氨基丙烷 | 109-76-2 | |
| 114 | 丙二醇乙醚 | 1-乙氧基-2-丙醇 | 1569-02-4 | |
| 115 | 丙二腈 | 二氰甲烷; 氰化亚甲基; 缩苹果腈 | 109-77-3 | |
| 116 | 丙二酸铊 | 丙二酸亚铊 | 2757-18-8 | |
| 117 | 丙二烯[稳定的] | | 463-49-0 | |
| 118 | 丙二酰氯 | 缩苹果酰氯 | 1663-67-8 | |
| 119 | 丙基三氯硅烷 | | 141-57-1 | |
| 120 | 丙基肿酸 | 丙肿酸 | 107-34-6 | |
| 121 | 丙腈 | 乙基氰 | 107-12-0 | 剧毒 |
| 122 | 丙醛 | | 123-38-6 | |
| 123 | 2-丙炔-1-醇 | 丙炔醇; 炔丙醇 | 107-19-7 | 剧毒 |
| 124 | 丙炔和丙二烯混合物[稳定的] | 甲基乙炔和丙二烯混合物 | 59355-75-8 | |
| 125 | 丙炔酸 | | 471-25-0 | |
| 126 | 丙酸 | | 79-09-4 | |
| 127 | 丙酸酐 | 丙酐 | 123-62-6 | |
| 128 | 丙酸甲酯 | | 554-12-1 | |
| 129 | 丙酸烯丙酯 | | 2408-20-0 | |
| 130 | 丙酸乙酯 | | 105-37-3 | |
| 131 | 丙酸异丙酯 | 丙酸-1-甲基乙基酯 | 637-78-5 | |
| 132 | 丙酸异丁酯 | 丙酸-2-甲基丙酯 | 540-42-1 | |
| 133 | 丙酸异戊酯 | | 105-68-0 | |
| 134 | 丙酸正丁酯 | | 590-01-2 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|-------------------|-----------------------------------|------------|----|
| 135 | 丙酸正戊酯 | | 624-54-4 | |
| 136 | 丙酸仲丁酯 | | 591-34-4 | |
| 137 | 丙酮 | 二甲基酮 | 67-64-1 | |
| 138 | 丙酮氰醇 | 丙酮合氰化氢；2-羟基异丁腈； 氰丙醇 | 75-86-5 | 剧毒 |
| 139 | 丙烷 | | 74-98-6 | |
| 140 | 丙烯 | | 115-07-1 | |
| 141 | 2-丙烯-1-醇 | 烯丙醇；蒜醇；乙烯甲醇 | 107-18-6 | 剧毒 |
| 142 | 2-丙烯-1-硫醇 | 烯丙基硫醇 | 870-23-5 | |
| 143 | 2-丙烯腈[稳定的] | 丙烯腈；乙烯基氰；氰基乙烯 | 107-13-1 | |
| 144 | 丙烯醛[稳定的] | 烯丙醛；败脂醛 | 107-02-8 | |
| 145 | 丙烯酸[稳定的] | | 79-10-7 | |
| 146 | 丙烯酸-2-硝基丁酯 | | 5390-54-5 | |
| 147 | 丙烯酸甲酯[稳定的] | | 96-33-3 | |
| 148 | 丙烯酸羟丙酯 | | 2918-23-2 | |
| 149 | 2-丙烯酸-1,1-二甲基乙基酯 | 丙烯酸叔丁酯 | 1663-39-4 | |
| 150 | 丙烯酸乙酯[稳定的] | | 140-88-5 | |
| 151 | 丙烯酸异丁酯[稳定的] | | 106-63-8 | |
| 152 | 2-丙烯酸异辛酯 | | 29590-42-9 | |
| 153 | 丙烯酸正丁酯[稳定的] | | 141-32-2 | |
| 154 | 丙烯酰胺 | | 79-06-1 | |
| 155 | 丙烯亚胺 | 2-甲基氮丙啶；2-甲基乙撑亚 胺；丙撑亚胺 | 75-55-8 | 剧毒 |
| 156 | 丙酰氯 | 氯化丙酰 | 79-03-8 | |
| 157 | 草酸-4-氨基-N,N-二甲基苯胺 | N,N-二甲基对苯二胺草酸；对氨 基-N,N-二甲基苯胺草酸 | 24631-29-6 | |
| 158 | 草酸汞 | | 3444-13-1 | |
| 159 | 超氧化钾 | | 12030-88-5 | |
| 160 | 超氧化钠 | | 12034-12-7 | |
| 161 | 次磷酸 | | 6303-21-5 | |
| 162 | 次氯酸钡[含有效氯>22%] | | 13477-10-6 | |
| 163 | 次氯酸钙 | | 7778-54-3 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|----------------------------------|----------------------|------------|----|
| 164 | 次氯酸钾溶液[含有效氯>5%] | | 7778-66-7 | |
| 165 | 次氯酸锂 | | 13840-33-0 | |
| 166 | 次氯酸钠溶液[含有效氯>5%] | | 7681-52-9 | |
| 167 | 粗苯 | 动力苯；混合苯 | | |
| 168 | 粗蒽 | | | |
| 169 | 醋酸三丁基锡 | | 56-36-0 | |
| 170 | 代森锰 | | 12427-38-2 | |
| 171 | 单过氧马来酸叔丁酯[含量>52%] | | 1931-62-0 | |
| | 单过氧马来酸叔丁酯[含量≤52%,惰 性固体含量≥48%] | | | |
| | 单过氧马来酸叔丁酯[含量≤52%,含 A型稀释剂≥48%] | | | |
| | 单过氧马来酸叔丁酯[含量≤52%,糊 状物] | | | |
| 172 | 氮[压缩的或液化的] | | 7727-37-9 | |
| 173 | 氮化锂 | | 26134-62-3 | |
| 174 | 氮化镁 | | 12057-71-5 | |
| 175 | 10-氮杂蒽 | 吡啶 | 260-94-6 | |
| 176 | 氘 | 重氢 | 7782-39-0 | |
| 177 | 地高辛 | 地戈辛；毛地黄叶毒苷 | 20830-75-5 | |
| 178 | 碲化镉 | | 1306-25-8 | |
| 179 | 3-碘-1-丙烯 | 3-碘丙烯；烯丙基碘；碘代烯丙 基 | 556-56-9 | |
| 180 | 1-碘-2-甲基丙烷 | 异丁基碘；碘代异丁烷 | 513-38-2 | |
| 181 | 2-碘-2-甲基丙烷 | 叔丁基碘；碘代叔丁烷 | 558-17-8 | |
| 182 | 1-碘-3-甲基丁烷 | 异戊基碘；碘代异戊烷 | 541-28-6 | |
| 183 | 4-碘苯酚 | 4-碘酚；对碘苯酚 | 540-38-5 | |
| 184 | 1-碘丙烷 | 正丙基碘；碘代正丙烷 | 107-08-4 | |
| 185 | 2-碘丙烷 | 异丙基碘；碘代异丙烷 | 75-30-9 | |
| 186 | 1-碘丁烷 | 正丁基碘；碘代正丁烷 | 542-69-8 | |
| 187 | 2-碘丁烷 | 仲丁基碘；碘代仲丁烷 | 513-48-4 | |
| 188 | 碘化钾汞 | 碘化汞钾 | 7783-33-7 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|-------------------|-------------|------------|----|
| 189 | 碘化氢[无水] | | 10034-85-2 | |
| 190 | 碘化亚汞 | 一碘化汞 | 15385-57-6 | |
| 191 | 碘化亚铊 | 一碘化铊 | 7790-30-9 | |
| 192 | 碘化乙酰 | 碘乙酰; 乙酰碘 | 507-02-8 | |
| 193 | 碘甲烷 | 甲基碘 | 74-88-4 | |
| 194 | 碘酸 | | 7782-68-5 | |
| 195 | 碘酸铵 | | 13446-09-8 | |
| 196 | 碘酸钡 | | 10567-69-8 | |
| 197 | 碘酸钙 | 碘钙石 | 7789-80-2 | |
| 198 | 碘酸镉 | | 7790-81-0 | |
| 199 | 碘酸钾 | | 7758-05-6 | |
| 200 | 碘酸钾合一碘酸 | 碘酸氢钾; 重碘酸钾 | 13455-24-8 | |
| 201 | 碘酸钾合二碘酸 | | | |
| 202 | 碘酸锂 | | 13765-03-2 | |
| 203 | 碘酸锰 | | 25659-29-4 | |
| 204 | 碘酸钠 | | 7681-55-2 | |
| 205 | 碘酸铅 | | 25659-31-8 | |
| 206 | 碘酸锶 | | 13470-01-4 | |
| 207 | 碘酸铁 | | 29515-61-5 | |
| 208 | 碘酸锌 | | 7790-37-6 | |
| 209 | 碘酸银 | | 7783-97-3 | |
| 210 | 1-碘戊烷 | 正戊基碘; 碘代正戊烷 | 628-17-1 | |
| 211 | 碘乙酸 | 碘醋酸 | 64-69-7 | |
| 212 | 碘乙酸乙酯 | | 623-48-3 | |
| 213 | 碘乙烷 | 乙基碘 | 75-03-6 | |
| 214 | 电池液[酸性的] | | | |
| 215 | 电池液[碱性的] | | | |
| 216 | 叠氮化钡 | 叠氮钡 | 18810-58-7 | |
| 217 | 叠氮化钠 | 三氮化钠 | 26628-22-8 | 剧毒 |
| 218 | 叠氮化铅[含水或水加乙醇≥20%] | | 13424-46-9 | |
| 219 | 2-丁醇 | 仲丁醇 | 78-92-2 | |
| 220 | 丁醇钠 | 丁氧基钠 | 2372-45-4 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--------------|---------------------------|------------|----|
| 221 | 1,4-丁二胺 | 1,4-二氨基丁烷; 四亚甲基二胺; 腐肉碱 | 110-60-1 | |
| 222 | 丁二腈 | 1,2-二氰基乙烷; 琥珀腈 | 110-61-2 | |
| 223 | 1,3-丁二烯[稳定的] | 联乙烯 | 106-99-0 | |
| 224 | 丁二酰氯 | 氯化丁二酰; 琥珀酰氯 | 543-20-4 | |
| 225 | 丁基甲苯 | | | |
| 226 | 丁基磷酸 | 酸式磷酸丁酯 | 12788-93-1 | |
| 227 | 2-丁基硫醇 | 仲丁硫醇 | 513-53-1 | |
| 228 | 丁基三氯硅烷 | | 7521-80-4 | |
| 229 | 丁醛肟 | | 110-69-0 | |
| 230 | 1-丁炔[稳定的] | 乙基乙炔 | 107-00-6 | |
| 231 | 2-丁炔 | 巴豆炔; 二甲基乙炔 | 503-17-3 | |
| 232 | 1-丁炔-3-醇 | | 2028-63-9 | |
| 233 | 丁酸丙烯酸酯 | 丁酸烯丙酯; 丁酸-2-丙烯酸酯 | 2051-78-7 | |
| 234 | 丁酸酐 | | 106-31-0 | |
| 235 | 丁酸正戊酯 | 丁酸戊酯 | 540-18-1 | |
| 236 | 2-丁酮 | 丁酮; 乙基甲基酮; 甲乙酮 | 78-93-3 | |
| 237 | 2-丁酮肟 | | 96-29-7 | |
| 238 | 1-丁烯 | | 106-98-9 | |
| 239 | 2-丁烯 | | 107-01-7 | |
| 240 | 2-丁烯-1-醇 | 巴豆醇; 丁烯醇 | 6117-91-5 | |
| 241 | 3-丁烯-2-酮 | 甲基乙烯基酮; 丁烯酮 | 78-94-4 | 剧毒 |
| 242 | 丁烯二酰氯[反式] | 富马酰氯 | 627-63-4 | |
| 243 | 3-丁烯腈 | 烯丙基氰 | 109-75-1 | |
| 244 | 2-丁烯腈[反式] | 巴豆腈; 丙烯基氰 | 4786-20-3 | |
| 245 | 2-丁烯醛 | 巴豆醛; β -甲基丙烯醛 | 4170-30-3 | |
| 246 | 2-丁烯酸 | 巴豆酸 | 3724-65-0 | |
| 247 | 丁烯酸甲酯 | 巴豆酸甲酯 | 623-43-8 | |
| 248 | 丁烯酸乙酯 | 巴豆酸乙酯 | 623-70-1 | |
| 249 | 2-丁氧基乙醇 | 乙二醇丁醚; 丁基溶纤剂 | 111-76-2 | |
| 250 | 毒毛旋花苷 G | 羊角拗质 | 630-60-4 | |
| 251 | 毒毛旋花苷 K | | 11005-63-3 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--|------------------------|------------|----|
| 252 | 杜廷 | 羟基马桑毒内酯；马桑苷 | 2571-22-4 | |
| 253 | 短链氯化石蜡 (C ₁₀₋₁₃) | C ₁₀₋₁₃ 氯代烃 | 85535-84-8 | |
| 254 | 对氨基苯磺酸 | 4-氨基苯磺酸 | 121-57-3 | |
| 255 | 对苯二甲酰氯 | | 100-20-9 | |
| 256 | 对甲苯磺酰氯 | | 98-59-9 | |
| 257 | 对硫氰酸苯胺 | 对硫氰基苯胺；硫氰酸对氨基苯酯 | 15191-25-0 | |
| 258 | 1-(对氯苯基)-2,8,9-三氧-5-氮-1-硅双环(3,3,3)十二烷 | 毒鼠硅；氯硅宁；硅灭鼠 | 29025-67-0 | 剧毒 |
| 259 | 对氯苯硫醇 | 4-氯硫酚；对氯硫酚 | 106-54-7 | |
| 260 | 对 α 基过氧化氢[72% < 含量 ≤ 100%] | 对 α 基过氧化氢 | 39811-34-2 | |
| | 对 α 基过氧化氢[含量 ≤ 72%, 含 A 型稀释剂 ≥ 28%] | | | |
| 261 | 对壬基酚 | | 104-40-5 | |
| 262 | 对硝基苯酚钾 | 对硝基酚钾 | 1124-31-8 | |
| 263 | 对硝基苯酚钠 | 对硝基酚钠 | 824-78-2 | |
| 264 | 对硝基苯磺酸 | | 138-42-1 | |
| 265 | 对硝基苯甲酰肼 | | 636-97-5 | |
| 266 | 对硝基乙苯 | | 100-12-9 | |
| 267 | 对异丙基苯酚 | 对异丙基酚 | 99-89-8 | |
| 268 | 多钒酸铵 | 聚钒酸铵 | 12207-63-5 | |
| 269 | 多聚甲醛 | 聚蚁醛；聚合甲醛 | 30525-89-4 | |
| 270 | 多聚磷酸 | 四磷酸 | 8017-16-1 | |
| 271 | 多硫化铵溶液 | | 9080-17-5 | |
| 272 | 多氯二苯并对二噁英 | PCDDs | | |
| 273 | 多氯二苯并呋喃 | PCDFs | | |
| 274 | 多氯联苯 | PCBs | | |
| 275 | 多氯三联苯 | | 61788-33-8 | |
| 276 | 多溴二苯醚混合物 | | | |
| 277 | 茈 | 萘乙环 | 83-32-9 | |
| 278 | 葱醌-1-肿酸 | 葱醌- α -肿酸 | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|---|---|------------|----|
| 279 | 葱油乳膏 | | | |
| | 葱油乳剂 | | | |
| 280 | 二-(1-羟基环己基)过氧化物[含量≤100%] | | 2407-94-5 | |
| 281 | 二-(2-苯氧乙基)过氧重碳酸酯[85%<含量≤100%] | | 41935-39-1 | |
| | 二-(2-苯氧乙基)过氧重碳酸酯[含量≤85%，含水≥15%] | | | |
| 282 | 二(2-环氧丙基)醚 | 二缩水甘油醚；双环氧稀释剂；2,2'-[氧双(亚甲基)双环氧乙烷；二环氧甘油醚 | 2238-07-5 | |
| 283 | 二-(2-甲基苯甲酰)过氧化物[含量≤87%] | 过氧化二-(2-甲基苯甲酰) | 3034-79-5 | |
| 284 | 二-(2-羟基-3,5,6-三氯苯基)甲烷 | 2,2'-亚甲基-双(3,4,6-三氯苯酚)；毒菌酚 | 70-30-4 | |
| 285 | 二-(2-新癸酰过氧异丙基)苯[含量≤52%，含A型稀释剂≥48%] | | | |
| 286 | 二-(2-乙基己基)磷酸酯 | 2-乙基己基-2'-乙基己基磷酸酯 | 298-07-7 | |
| 287 | 二-(3,5,5-三甲基己酰)过氧化物[52%<含量≤82%，含A型稀释剂≥18%] | | 3851-87-4 | |
| | 二-(3,5,5-三甲基己酰)过氧化物[含量≤38%，含A型稀释剂≥62%] | | | |
| | 二-(3,5,5-三甲基己酰)过氧化物[38%<含量≤52%，含A型稀释剂≥48%] | | | |
| | 二-(3,5,5-三甲基己酰)过氧化物[含量≤52%，在水中稳定弥散] | | | |
| 288 | 2,2-二-(4,4-二(叔丁基过氧环己基)丙烷[含量≤22%，含B型稀释剂≥78%] | | 1705-60-8 | |
| | 2,2-二-(4,4-二(叔丁基过氧环己基)丙烷[含量≤42%，含惰性固体≥58%] | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--|------------------------|------------|----|
| 289 | 二-(4-甲基苯甲酰)过氧化物[硅油糊状物,含量≤52%] | | 895-85-2 | |
| 290 | 二-(4-叔丁基环己基)过氧重碳酸酯[含量≤100%] | 过氧化二碳酸-二-(4-叔丁基环己基)酯 | 15520-11-3 | |
| | 二-(4-叔丁基环己基)过氧重碳酸酯[含量≤42%,在水中稳定弥散] | | | |
| 291 | 二(苯磺酰肼)醚 | 4,4'-氧代双苯磺酰肼 | 80-51-3 | |
| 292 | 1,6-二-(过氧化叔丁基-羰基氧)己烷[含量≤72%,含A型稀释剂≥28%] | | 36536-42-2 | |
| 293 | 二(氯甲基)醚 | 二氯二甲醚; 对称二氯二甲醚; 氧代二氯甲烷 | 542-88-1 | |
| 294 | 二(三氯甲基)碳酸酯 | 三光气 | 32315-10-9 | |
| 295 | 1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[90%<含量≤100%] | | 6731-36-8 | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[57%<含量≤90%,含A型稀释剂≥10%] | | | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[含量≤32%,含A型稀释剂≥26%,含B型稀释剂≥42%] | | | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[含量≤57%,含A型稀释剂≥43%] | | | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[含量≤57%,含惰性固体≥43%] | | | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[含量≤77%,含B型稀释剂≥23%] | | | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[含量≤90%,含A型稀释剂≥10%] | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--|--------------------|------------|----|
| 296 | 2,2-二-(叔丁基过氧)丙烷[含量≤42%,含A型稀释剂≥13%,惰性固体含量≥45%] | | 4262-61-7 | |
| | 2,2-二-(叔丁基过氧)丙烷[含量≤52%,含A型稀释剂≥48%] | | | |
| 297 | 3,3-二-(叔丁基过氧)丁酸乙酯[77%<含量≤100%] | 3,3-双-(过氧化叔丁基)丁酸乙酯 | 55794-20-2 | |
| | 3,3-二-(叔丁基过氧)丁酸乙酯[含量≤52%] | | | |
| | 3,3-二-(叔丁基过氧)丁酸乙酯[含量≤77%,含A型稀释剂≥23%] | | | |
| 298 | 2,2-二-(叔丁基过氧)丁烷[含量≤52%,含A型稀释剂≥48%] | | 2167-23-9 | |
| 299 | 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[80%<含量≤100%] | 1,1-双-(过氧化叔丁基)环己烷 | 3006-86-8 | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[52%<含量≤80%,含A型稀释剂≥20%] | | | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[42%<含量≤52%,含A型稀释剂≥48%] | | | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤13%,含A型稀释剂≥13%,含B型稀释剂≥74%] | | | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤27%,含A型稀释剂≥25%] | | | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤42%,含A型稀释剂≥13%,惰性固体含量≥45%] | | | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤42%,含A型稀释剂≥58%] | | | |
| | 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤72%,含B型稀释剂≥28%] | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|---|-----------------------------------|------------|----|
| 300 | 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷和过氧化(2-乙基己酸)叔丁酯的混合物[1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷含量≤43%,过氧化(2-乙基己酸)叔丁酯含量≤16%,含A型稀释剂≥41%] | | | |
| 301 | 二-(叔丁基过氧)邻苯二甲酸酯[糊状,含量≤52%] | | | |
| | 二-(叔丁基过氧)邻苯二甲酸酯[42%<含量≤52%,含A型稀释剂≥48%] | | | |
| | 二-(叔丁基过氧)邻苯二甲酸酯[含量≤42%,含A型稀释剂≥58%] | | | |
| 302 | 3,3-二-(叔戊基过氧)丁酸乙酯[含量≤67%,含A型稀释剂≥33%] | | 67567-23-1 | |
| 303 | 2,2-二-(叔戊基过氧)丁烷[含量≤57%,含A型稀释剂≥43%] | | 13653-62-8 | |
| 304 | 4,4'-二氨基-3,3'-二氯二苯基甲烷 | | 101-14-4 | |
| 305 | 3,3'-二氨基二丙胺 | 二丙三胺; 3,3'-亚氨基二丙胺; 三丙撑三胺 | 56-18-8 | |
| 306 | 2,4-二氨基甲苯 | 甲苯-2,4-二胺; 2,4-甲苯二胺 | 95-80-7 | |
| 307 | 2,5-二氨基甲苯 | 甲苯-2,5-二胺; 2,5-甲苯二胺 | 95-70-5 | |
| 308 | 2,6-二氨基甲苯 | 甲苯-2,6-二胺; 2,6-甲苯二胺 | 823-40-5 | |
| 309 | 4,4'-二氨基联苯 | 联苯胺; 二氨基联苯 | 92-87-5 | |
| 310 | 二氨基镁 | | 7803-54-5 | |
| 311 | 二苯胺 | | 122-39-4 | |
| 312 | 二苯胺硫酸溶液 | | | |
| 313 | 二苯基胺氯肿 | 吩吡嗪化氯; 亚当氏气 | 578-94-9 | |
| 314 | 二苯基二氯硅烷 | 二苯二氯硅烷 | 80-10-4 | |
| 315 | 二苯基二硒 | | 1666-13-3 | |
| 316 | 二苯基汞 | 二苯汞 | 587-85-9 | |
| 317 | 二苯基甲烷二异氰酸酯 | MDI | 26447-40-5 | |
| 318 | 二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯 | 亚甲基双(4,1-亚苯基)二异氰酸酯; 4,4'-二异氰酸二苯甲烷 | 101-68-8 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--|-----------------------------|------------|----|
| 319 | 二苯基氯肿 | 氯化二苯肿 | 712-48-1 | |
| 320 | 二苯基镁 | | 555-54-4 | |
| 321 | 2-(二苯基乙酰基)-2,3-二氢-1,3-茛二酮 | 2-(2,2-二苯基乙酰基)-1,3-茛满二酮; 敌鼠 | 82-66-6 | 剧毒 |
| 322 | 二苯甲基溴 | 溴二苯甲烷; 二苯溴甲烷 | 776-74-9 | |
| 323 | 1,1-二苯肼 | 不对称二苯肼 | 530-50-7 | |
| 324 | 1,2-二苯肼 | 对称二苯肼 | 122-66-7 | |
| 325 | 二苯基二氯硅烷 | | 18414-36-3 | |
| 326 | 二丙硫醚 | 正丙硫醚; 二丙基硫; 硫化二正丙基 | 111-47-7 | |
| 327 | 二碘化苯肿 | 苯基二碘肿 | 6380-34-3 | |
| 328 | 二碘化汞 | 碘化汞; 碘化高汞; 红色碘化汞 | 7774-29-0 | |
| 329 | 二碘甲烷 | | 75-11-6 | |
| 330 | N,N-二丁基苯胺 | | 613-29-6 | |
| 331 | 二丁基二(十二酸)锡 | 二丁基二月桂酸锡; 月桂酸二丁基锡 | 77-58-7 | |
| 332 | 二丁基二氯化锡 | | 683-18-1 | |
| 333 | 二丁基氧化锡 | 氧化二丁基锡 | 818-08-6 | |
| 334 | S,S-(1,4-二噁烷 2,3-二基)O,O,O,O-四乙基双(二硫代磷酸酯) | 敌噁磷 | 78-34-2 | |
| 335 | 1,3-二氟-2-丙醇 | | 453-13-4 | |
| 336 | 1,2-二氟苯 | 邻二氟苯 | 367-11-3 | |
| 337 | 1,3-二氟苯 | 间二氟苯 | 372-18-9 | |
| 338 | 1,4-二氟苯 | 对二氟苯 | 540-36-3 | |
| 339 | 1,3-二氟丙-2-醇(I)与 1-氯-3-氟丙-2-醇(II)的混合物 | 鼠甘伏; 甘氟 | 8065-71-2 | 剧毒 |
| 340 | 二氟化氧 | 一氧化二氟 | 7783-41-7 | 剧毒 |
| 341 | 二氟甲烷 | R32 | 75-10-5 | |
| 342 | 二氟磷酸[无水] | 二氟代磷酸 | 13779-41-4 | |
| 343 | 1,1-二氟乙烷 | R152a | 75-37-6 | |
| 344 | 1,1-二氟乙烯 | R1132a; 偏氟乙烯 | 75-38-7 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--|-----------------------|------------|----|
| 345 | 二甘醇双(碳酸烯丙酯)和过二碳酸二异丙酯的混合物[二甘醇双(碳酸烯丙酯)≥88%，过二碳酸二异丙酯≤12%] | | | |
| 346 | 二环庚二烯 | 2,5-降冰片二烯 | 121-46-0 | |
| 347 | 二环己胺 | | 101-83-7 | |
| 348 | 1,3-二磺酰肼苯 | | 26747-93-3 | |
| 349 | β-二甲氨基丙腈 | 2-(二甲氨基)乙基氰 | 1738-25-6 | |
| 350 | O-[4-((二甲氨基)磺酰基)苯基]O,O-二甲基硫代磷酸酯 | 伐灭磷 | 52-85-7 | |
| 351 | 二甲氨基二氮硒杂茛 | | | |
| 352 | 二甲氨基甲酰氯 | | 79-44-7 | |
| 353 | 4-二甲氨基偶氮苯-4'-肿酸 | 锆试剂 | 622-68-4 | |
| 354 | 二甲胺[无水] | | 124-40-3 | |
| | 二甲胺溶液 | | | |
| 355 | 1,2-二甲苯 | 邻二甲苯 | 95-47-6 | |
| 356 | 1,3-二甲苯 | 间二甲苯 | 108-38-3 | |
| 357 | 1,4-二甲苯 | 对二甲苯 | 106-42-3 | |
| 358 | 二甲苯异构体混合物 | | 1330-20-7 | |
| 359 | 2,3-二甲苯酚 | 1-羟基-2,3-二甲基苯；2,3-二甲酚 | 526-75-0 | |
| 360 | 2,4-二甲苯酚 | 1-羟基-2,4-二甲基苯；2,4-二甲酚 | 105-67-9 | |
| 361 | 2,5-二甲苯酚 | 1-羟基-2,5-二甲基苯；2,5-二甲酚 | 95-87-4 | |
| 362 | 2,6-二甲苯酚 | 1-羟基-2,6-二甲基苯；2,6-二甲酚 | 576-26-1 | |
| 363 | 3,4-二甲苯酚 | 1-羟基-3,4-二甲基苯 | 95-65-8 | |
| 364 | 3,5-二甲苯酚 | 1-羟基-3,5-二甲基苯 | 108-68-9 | |
| 365 | O,O-二甲基-(2,2,2-三氯-1-羟基乙基)磷酸酯 | 敌百虫 | 52-68-6 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--|-----------------------------------|------------|----|
| 366 | O,O-二甲基-O-(2,2-二氯乙烯基)磷酸酯 | 敌敌畏 | 62-73-7 | |
| 367 | O-O-二甲基-O-(2-甲氧甲酰基-1-甲基)乙烯基磷酸酯[含量>5%] | 甲基-3-[(二甲氧基磷酰基)氧代]-2-丁烯酸酯; 速灭磷 | 7786-34-7 | 剧毒 |
| 368 | N,N-二甲基-1,3-丙二胺 | 3-二甲氨基-1-丙胺 | 109-55-7 | |
| 369 | 4,4-二甲基-1,3-二噁烷 | | 766-15-4 | |
| 370 | 2,5-二甲基-1,4-二噁烷 | | 15176-21-3 | |
| 371 | 2,5-二甲基-1,5-己二烯 | | 627-58-7 | |
| 372 | 2,5-二甲基-2,4-己二烯 | | 764-13-6 | |
| 373 | 2,3-二甲基-1-丁烯 | | 563-78-0 | |
| 374 | 2,5-二甲基-2,5-二-(2-乙基己酰过氧)己烷[含量≤100%] | 2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化-2-乙基己酰)己烷 | 13052-09-0 | |
| 375 | 2,5-二甲基-2,5-二-(3,5,5-三甲基己酰过氧)己烷[含量≤77%,含A型稀释剂≥23%] | 2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化-3,5,5-三甲基己酰)己烷 | | |
| 376 | 2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)-3-己烷[52%<含量≤86%,含A型稀释剂≥14%] | | 1068-27-5 | |
| | 2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)-3-己烷[86%<含量≤100%] | | | |
| | 2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)-3-己烷[含量≤52%,含惰性固体≥48%] | | | |
| 377 | 2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[90%<含量≤100%] | 2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化叔丁基)己烷 | 78-63-7 | |
| | 2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[52%<含量≤90%,含A型稀释剂≥10%] | | | |
| | 2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[含量≤52%,含A型稀释剂≥48%] | | | |
| | 2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[含量≤77%] | | | |
| | 2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[糊状物,含量≤47%] | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|---|--------------------------|-----------|----|
| 378 | 2,5-二甲基-2,5-二氢过氧化己烷[含量≤82%] | 2,5-二甲基-2,5-过氧化二氢己烷 | 3025-88-5 | |
| 379 | 2,5-二甲基-2,5-双(苯甲酰过氧)己烷[82%<含量≤100%] | 2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化苯甲酰)己烷 | 2618-77-1 | |
| | 2,5-二甲基-2,5-双(苯甲酰过氧)己烷[含量≤82%,惰性固体含量≥18%] | | | |
| | 2,5-二甲基-2,5-双(苯甲酰过氧)己烷[含量≤82%,含水≥18%] | | | |
| 380 | 2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化叔丁基)-3-己炔[86%<含量≤100%] | | 1068-27-5 | |
| | 2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化叔丁基)-3-己炔[含量≤52%,含惰性固体≥48%] | | | |
| | 2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化叔丁基)-3-己炔[52%<含量≤86% A型稀释剂≥14%] | | | |
| 381 | 2,3-二甲基-2-丁烯 | 四甲基乙烯 | 563-79-1 | |
| 382 | 3-[2-(3,5-二甲基-2-氧代环己基)-2-羟基乙基]戊二酰胺 | 放线菌酮 | 66-81-9 | |
| 383 | 2,6-二甲基-3-庚烯 | | 2738-18-3 | |
| 384 | 2,4-二甲基-3-戊酮 | 二异丙基甲酮 | 565-80-0 | |
| 385 | 二甲基-4-(甲基硫代)苯基磷酸酯 | 甲硫磷 | 3254-63-5 | 剧毒 |
| 386 | 1,1'-二甲基-4,4'-联吡啶阳离子 | 百草枯 | 4685-14-7 | |
| 387 | 3,3'-二甲基-4,4'-二氨基联苯 | 邻二氨基二甲基联苯; 3,3'-二甲基联苯胺 | 119-93-7 | |
| 388 | N,N'-二甲基-N'-苯基-N-(氟二氯甲基)磺酰胺 | 苯氟磺胺 | 1085-98-9 | |
| 389 | O,O-二甲基-O-(1,2-二溴-2,2-二氯乙基)磷酸酯 | 二溴磷 | 300-76-5 | |
| 390 | O,O-二甲基-O-(4-甲硫基-3-甲基苯基)硫代磷酸酯 | 倍硫磷 | 55-38-9 | |
| 391 | O,O-二甲基-O-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯 | 甲基对硫磷 | 298-00-0 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--|---------------------------------------|------------|----|
| 392 | (E)-O,O-二甲基-O-[1-甲基-2-(1-苯基-乙氧基甲酰)乙烯基]磷酸酯 | 巴毒磷 | 7700-17-6 | |
| 393 | (E)-O,O-二甲基-O-[1-甲基-2-(二甲基氨基甲酰)乙烯基]磷酸酯[含量>25%] | 3-二甲氧基磷氧基-N,N-二甲基异丁烯酰胺; 百治磷 | 141-66-2 | 剧毒 |
| 394 | O,O-二甲基-O-[1-甲基-2-(甲基氨基甲酰)乙烯基]磷酸酯[含量>0.5%] | 久效磷 | 6923-22-4 | 剧毒 |
| 395 | O,O-二甲基-O-[1-甲基-2-氯-2-(二乙基氨基甲酰)乙烯基]磷酸酯 | 2-氯-3-(二乙氨基)-1-甲基-3-氧代-1-丙烯二甲基磷酸酯; 磷胺 | 13171-21-6 | |
| 396 | O,O-二甲基-S-(2,3-二氢-5-甲氧基-2-氧代-1,3,4-噻二唑-3-基甲基)二硫代磷酸酯 | 杀扑磷 | 950-37-8 | |
| 397 | O,O-二甲基-S-(2-甲硫基乙基)二硫代磷酸酯(II) | 二硫代田乐磷 | 2587-90-8 | |
| 398 | O,O-二甲基-S-(2-乙硫基乙基)二硫代磷酸酯 | 甲基乙拌磷 | 640-15-3 | |
| 399 | O,O-二甲基-S-(3,4-二氢-4-氧代苯并[d]-[1,2,3]-三氮苯-3-基甲基)二硫代磷酸酯 | 保棉磷 | 86-50-0 | |
| 400 | O,O-二甲基-S-(N-甲基氨基甲酰甲基)硫代磷酸酯 | 氧乐果 | 1113-02-6 | |
| 401 | O,O-二甲基-S-(吗啉代甲酰甲基)二硫代磷酸酯 | 茂硫磷 | 144-41-2 | |
| 402 | O,O-二甲基-S-(酞酰亚胺基甲基)二硫代磷酸酯 | 亚胺硫磷 | 732-11-6 | |
| 403 | O,O-二甲基-S-(乙基氨基甲酰甲基)二硫代磷酸酯 | 益棉磷 | 2642-71-9 | |
| 404 | O,O-二甲基-S-[1,2-双(乙氧基甲酰)乙基]二硫代磷酸酯 | 马拉硫磷 | 121-75-5 | |
| 405 | 4-N,N-二甲基氨基-3,5-二甲基苯基-N-甲基氨基甲酸酯 | 4-二甲氨基-3,5-二甲苯基-N-甲基氨基甲酸酯; 兹克威 | 315-18-4 | |
| 406 | 4-N,N-二甲基氨基-3-甲基苯基-N-甲基氨基甲酸酯 | 灭害威 | 2032-59-9 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|-----------------------------------|--------------------|---------------------------|----|
| 407 | 4-二甲基氨基-6-(2-二甲基氨基乙氧基)甲苯-2-重氮氯化锌盐 | | 135072-82-1 | |
| 408 | 8-(二甲基氨基甲基)-7-甲氧基氨基-3-甲基黄酮 | 二甲弗林 | 1165-48-6 | |
| 409 | 3-二甲基氨基亚甲基氨基苯基-N-甲基氨基甲酸酯(或其盐酸盐) | 伐虫脞 | 22259-30-9; 23422-53-9 | |
| 410 | N,N-二甲基氨基乙腈 | 2-(二甲氨基)乙腈 | 926-64-7 | 剧毒 |
| 411 | 2,3-二甲基苯胺 | 1-氨基-2,3-二甲基苯 | 87-59-2 | |
| 412 | 2,4-二甲基苯胺 | 1-氨基-2,4-二甲基苯 | 95-68-1 | |
| 413 | 2,5-二甲基苯胺 | 1-氨基-2,5-二甲基苯 | 95-78-3 | |
| 414 | 2,6-二甲基苯胺 | 1-氨基-2,6-二甲基苯 | 87-62-7 | |
| 415 | 3,4-二甲基苯胺 | 1-氨基-3,4-二甲基苯 | 95-64-7 | |
| 416 | 3,5-二甲基苯胺 | 1-氨基-3,5-二甲基苯 | 108-69-0 | |
| 417 | N,N-二甲基苯胺 | | 121-69-7 | |
| 418 | 二甲基苯胺异构体混合物 | | 1300-73-8 | |
| 419 | 3,5-二甲基苯甲酰氯 | | 6613-44-1 | |
| 420 | 2,4-二甲基吡啶 | 2,4-二甲基氮杂苯 | 108-47-4 | |
| 421 | 2,5-二甲基吡啶 | 2,5-二甲基氮杂苯 | 589-93-5 | |
| 422 | 2,6-二甲基吡啶 | 2,6-二甲基氮杂苯 | 108-48-5 | |
| 423 | 3,4-二甲基吡啶 | 3,4-二甲基氮杂苯 | 583-58-4 | |
| 424 | 3,5-二甲基吡啶 | 3,5-二甲基氮杂苯 | 591-22-0 | |
| 425 | N,N-二甲基苄胺 | N-苄基二甲胺; 苄基二甲胺 | 103-83-3 | |
| 426 | N,N-二甲基丙胺 | | 926-63-6 | |
| 427 | N,N-二甲基丙醇胺 | 3-(二甲胺基)-1-丙醇 | 3179-63-3 | |
| 428 | 2,2-二甲基丙酸甲酯 | 三甲基乙酸甲酯 | 598-98-1 | |
| 429 | 2,2-二甲基丙烷 | 新戊烷 | 463-82-1 | |
| 430 | 1,3-二甲基丁烷 | 2-氨基-4-甲基戊烷 | 108-09-8 | |
| 431 | 1,3-二甲基丁醇乙酸酯 | 乙酸仲己酯; 2-乙酸-4-甲基戊酯 | 108-84-9 | |
| 432 | 2,2-二甲基丁烷 | 新己烷 | 75-83-2 | |
| 433 | 2,3-二甲基丁烷 | 二异丙基 | 79-29-8 | |
| 434 | O,O-二甲基-对硝基苯基磷酸酯 | 甲基对氧磷 | 950-35-6 | 剧毒 |
| 435 | 二甲基二噁烷 | | 25136-55-4 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|---------------|---------------------|-----------|----|
| 436 | 二甲基二氯硅烷 | 二氯二甲基硅烷 | 75-78-5 | |
| 437 | 二甲基二乙氧基硅烷 | 二乙氧基二甲基硅烷 | 78-62-6 | |
| 438 | 2,5-二甲基呋喃 | 2,5-二甲基氧杂茂 | 625-86-5 | |
| 439 | 2,2-二甲基庚烷 | | 1071-26-7 | |
| 440 | 2,3-二甲基庚烷 | | 3074-71-3 | |
| 441 | 2,4-二甲基庚烷 | | 2213-23-2 | |
| 442 | 2,5-二甲基庚烷 | | 2216-30-0 | |
| 443 | 3,3-二甲基庚烷 | | 4032-86-4 | |
| 444 | 3,4-二甲基庚烷 | | 922-28-1 | |
| 445 | 3,5-二甲基庚烷 | | 926-82-9 | |
| 446 | 4,4-二甲基庚烷 | | 1068-19-5 | |
| 447 | N,N-二甲基环己胺 | 二甲氨基环己烷 | 98-94-2 | |
| 448 | 1,1-二甲基环己烷 | | 590-66-9 | |
| 449 | 1,2-二甲基环己烷 | | 583-57-3 | |
| 450 | 1,3-二甲基环己烷 | | 591-21-9 | |
| 451 | 1,4-二甲基环己烷 | | 589-90-2 | |
| 452 | 1,1-二甲基环戊烷 | | 1638-26-2 | |
| 453 | 1,2-二甲基环戊烷 | | 2452-99-5 | |
| 454 | 1,3-二甲基环戊烷 | | 2453-00-1 | |
| 455 | 2,2-二甲基己烷 | | 590-73-8 | |
| 456 | 2,3-二甲基己烷 | | 584-94-1 | |
| 457 | 2,4-二甲基己烷 | | 589-43-5 | |
| 458 | 3,3-二甲基己烷 | | 563-16-6 | |
| 459 | 3,4-二甲基己烷 | | 583-48-2 | |
| 460 | N,N-二甲基甲酰胺 | 甲酰二甲胺 | 68-12-2 | |
| 461 | 1,1-二甲基肼 | 二甲基肼[不对称]; N,N-二甲基肼 | 57-14-7 | 剧毒 |
| 462 | 1,2-二甲基肼 | 二甲基肼[对称] | 540-73-8 | 剧毒 |
| 463 | O,O'-二甲基硫代磷酰氯 | 二甲基硫代磷酰氯 | 2524-03-0 | 剧毒 |
| 464 | 二甲基氯乙缩醛 | | 97-97-2 | |
| 465 | 2,6-二甲基吗啉 | | 141-91-3 | |
| 466 | 二甲基镁 | | 2999-74-8 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|-----------------|----------------------------------|------------|----|
| 467 | 1,4-二甲基哌嗪 | | 106-58-1 | |
| 468 | 二甲基胂酸钠 | 卡可酸钠 | 124-65-2 | |
| 469 | 2,3-二甲基戊醛 | | 32749-94-3 | |
| 470 | 2,2-二甲基戊烷 | | 590-35-2 | |
| 471 | 2,3-二甲基戊烷 | | 565-59-3 | |
| 472 | 2,4-二甲基戊烷 | 二异丙基甲烷 | 108-08-7 | |
| 473 | 3,3-二甲基戊烷 | 2,2-二乙基丙烷 | 562-49-2 | |
| 474 | N,N-二甲基硒脲 | 二甲基硒脲[不对称] | 5117-16-8 | |
| 475 | 二甲基锌 | | 544-97-8 | |
| 476 | N,N-二甲基乙醇胺 | N,N-二甲基-2-羟基乙胺; 2-二甲氨基乙醇 | 108-01-0 | |
| 477 | 二甲基乙二酮 | 双乙酰; 丁二酮 | 431-03-8 | |
| 478 | N,N-二甲基异丙醇胺 | 1-(二甲氨基)-2-丙醇 | 108-16-7 | |
| 479 | 二甲醚 | 甲醚 | 115-10-6 | |
| 480 | 二甲胂酸 | 二甲次胂酸; 二甲基胂酸; 卡可地酸; 卡可酸 | 75-60-5 | |
| 481 | 二甲双胍 | 双甲胍; 马钱子碱 | 57-24-9 | 剧毒 |
| 482 | 2,6-二甲氧基苯甲酰氯 | | 1989-53-3 | |
| 483 | 2,2-二甲氧基丙烷 | | 77-76-9 | |
| 484 | 二甲氧基甲烷 | 二甲醇缩甲醛; 甲缩醛; 甲撑二甲醚 | 109-87-5 | |
| 485 | 3,3'-二甲氧基联苯胺 | 邻联二茴香胺; 3,3'-二甲氧基-4,4'-二氨基联苯 | 119-90-4 | |
| 486 | 二甲氧基马钱子碱 | 番木鳖碱 | 357-57-3 | 剧毒 |
| 487 | 1,1-二甲氧基乙烷 | 二甲醇缩乙醛; 乙醛缩二甲醇 | 534-15-6 | |
| 488 | 1,2-二甲氧基乙烷 | 二甲基溶纤剂; 乙二醇二甲醚 | 110-71-4 | |
| 489 | 二聚丙烯醛[稳定的] | | 100-73-2 | |
| 490 | 二聚环戊二烯 | 双茂; 双环戊二烯; 4,7-亚甲基-3a,4,7,7a-四氢茚 | 77-73-6 | |
| 491 | 二硫代-4,4'-二氨基代二苯 | 4,4'-二氨基二苯基二硫醚二硫代对氨基苯 | 722-27-0 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|-----------------|----------------------|------------|----|
| 492 | 二硫化二甲基 | 二甲二硫；二甲基二硫；甲基化二硫 | 624-92-0 | |
| 493 | 二硫化钛 | | 12039-13-3 | |
| 494 | 二硫化碳 | | 75-15-0 | |
| 495 | 二硫化硒 | | 7488-56-4 | |
| 496 | 2,3-二氯-1,4-萘醌 | 二氯萘醌 | 117-80-6 | |
| 497 | 1,1-二氯-1-硝基乙烷 | | 594-72-9 | |
| 498 | 1,3-二氯-2-丙醇 | 1,3-二氯异丙醇；1,3-二氯代甘油 | 96-23-1 | |
| 499 | 1,3-二氯-2-丁烯 | | 926-57-8 | |
| 500 | 1,4-二氯-2-丁烯 | | 764-41-0 | |
| 501 | 1,2-二氯苯 | 邻二氯苯 | 95-50-1 | |
| 502 | 1,3-二氯苯 | 间二氯苯 | 541-73-1 | |
| 503 | 2,3-二氯苯胺 | | 608-27-5 | |
| 504 | 2,4-二氯苯胺 | | 554-00-7 | |
| 505 | 2,5-二氯苯胺 | | 95-82-9 | |
| 506 | 2,6-二氯苯胺 | | 608-31-1 | |
| 507 | 3,4-二氯苯胺 | | 95-76-1 | |
| 508 | 3,5-二氯苯胺 | | 626-43-7 | |
| 509 | 二氯苯胺异构体混合物 | | 27134-27-6 | |
| 510 | 2,3-二氯苯酚 | 2,3-二氯酚 | 576-24-9 | |
| 511 | 2,4-二氯苯酚 | 2,4-二氯酚 | 120-83-2 | |
| 512 | 2,5-二氯苯酚 | 2,5-二氯酚 | 583-78-8 | |
| 513 | 2,6-二氯苯酚 | 2,6-二氯酚 | 87-65-0 | |
| 514 | 3,4-二氯苯酚 | 3,4-二氯酚 | 95-77-2 | |
| 515 | 3,4-二氯苯基偶氮硫脲 | 3,4-二氯苯偶氮硫代氨基甲酰胺；灭鼠肼 | 5836-73-7 | |
| 516 | 二氯苯基三氯硅烷 | | 27137-85-5 | |
| 517 | 2,4-二氯苯甲酰氯 | 2,4-二氯代氯化苯甲酰 | 89-75-8 | |
| 518 | 2-(2,4-二氯苯氧基)丙酸 | 2,4-滴丙酸 | 120-36-5 | |
| 519 | 3,4-二氯苄基氯 | 3,4-二氯氯化苄；氯化-3,4-二氯苄 | 102-47-6 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|-----------------------------------|--|------------|----|
| 520 | 1,1-二氯丙酮 | | 513-88-2 | |
| 521 | 1,3-二氯丙酮 | α,γ -二氯丙酮 | 534-07-6 | |
| 522 | 1,2-二氯丙烷 | 二氯化丙烯 | 78-87-5 | |
| 523 | 1,3-二氯丙烷 | | 142-28-9 | |
| 524 | 1,2-二氯丙烯 | 2-氯丙烯基氯 | 563-54-2 | |
| 525 | 1,3-二氯丙烯 | | 542-75-6 | |
| 526 | 2,3-二氯丙烯 | | 78-88-6 | |
| 527 | 1,4-二氯丁烷 | | 110-56-5 | |
| 528 | 二氯二氟甲烷 | R12 | 75-71-8 | |
| 529 | 二氯二氟甲烷和二氟乙烷的共沸物 [含二氯二氟甲烷约 74%] | R500 | | |
| 530 | 1,2-二氯二乙醚 | 乙基-1,2-二氯乙醚 | 623-46-1 | |
| 531 | 2,2-二氯二乙醚 | 对称二氯二乙醚 | 111-44-4 | |
| 532 | 二氯硅烷 | | 4109-96-0 | |
| 533 | 二氯化磷苯 | 苯基二氯磷; 苯磷化二氯 | 644-97-3 | |
| 534 | 二氯化硫 | | 10545-99-0 | |
| 535 | 二氯化乙基铝 | 乙基二氯化铝 | 563-43-9 | |
| 536 | 2,4-二氯甲苯 | | 95-73-8 | |
| 537 | 2,5-二氯甲苯 | | 19398-61-9 | |
| 538 | 2,6-二氯甲苯 | | 118-69-4 | |
| 539 | 3,4-二氯甲苯 | | 95-75-0 | |
| 540 | α,α -二氯甲苯 | 二氯化苄; 二氯甲基苯; 苄叉二氯; α,α -二氯甲基苯 | 98-87-3 | |
| 541 | 二氯甲烷 | 亚甲基氯; 甲撑氯 | 75-09-2 | |
| 542 | 3,3'-二氯联苯胺 | | 91-94-1 | |
| 543 | 二氯硫化碳 | 硫光气; 硫代羰基氯 | 463-71-8 | |
| 544 | 二氯醛基丙烯酸 | 粘氯酸; 二氯代丁烯醛酸; 糠氯酸 | 87-56-9 | |
| 545 | 二氯四氟乙烷 | R114 | 76-14-2 | |
| 546 | 1,5-二氯戊烷 | | 628-76-2 | |
| 547 | 2,3-二氯硝基苯 | 1,2-二氯-3-硝基苯 | 3209-22-1 | |
| 548 | 2,4-二氯硝基苯 | | 611-06-3 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--|------------------------|------------|----|
| 549 | 2,5-二氯硝基苯 | 1,4-二氯-2-硝基苯 | 89-61-2 | |
| 550 | 3,4-二氯硝基苯 | | 99-54-7 | |
| 551 | 二氯一氟甲烷 | R21 | 75-43-4 | |
| 552 | 二氯乙腈 | 氰化二氯甲烷 | 3018-12-0 | |
| 553 | 二氯乙酸 | 二氯醋酸 | 79-43-6 | |
| 554 | 二氯乙酸甲酯 | 二氯醋酸甲酯 | 116-54-1 | |
| 555 | 二氯乙酸乙酯 | 二氯醋酸乙酯 | 535-15-9 | |
| 556 | 1,1-二氯乙烷 | 乙叉二氯 | 75-34-3 | |
| 557 | 1,2-二氯乙烷 | 乙撑二氯; 亚乙基二氯; 1,2-二氯化乙烯 | 107-06-2 | |
| 558 | 1,1-二氯乙烯 | 偏二氯乙烯; 乙烯叉二氯 | 75-35-4 | |
| 559 | 1,2-二氯乙烯 | 二氯化乙炔 | 540-59-0 | |
| 560 | 二氯乙酰氯 | | 79-36-7 | |
| 561 | 二氯异丙基醚 | 二氯异丙醚 | 108-60-1 | |
| 562 | 二氯异氰尿酸 | | 2782-57-2 | |
| 563 | 1,4-二羟基-2-丁炔 | 1,4-丁炔二醇; 丁炔二醇 | 110-65-6 | |
| 564 | 1,5-二羟基-4,8-二硝基蒽醌 | | 128-91-6 | |
| 565 | 3,4-二羟基- α -((甲氨基)甲基)苄醇 | 肾上腺素; 付肾碱; 付肾素 | 51-43-4 | |
| 566 | 2,2'-二羟基二乙胺 | 二乙醇胺 | 111-42-2 | |
| 567 | 3,6-二羟基邻苯二甲腈 | 2,3-二氰基对苯二酚 | 4733-50-0 | |
| 568 | 2,3-二氢-2,2-二甲基苯并呋喃-7-基-N-甲基氨基甲酸酯 | 克百威 | 1563-66-2 | 剧毒 |
| 569 | 2,3-二氢吡喃 | | 25512-65-6 | |
| 570 | 2,3-二氰-5,6-二氯氢醌 | | 84-58-2 | |
| 571 | 二肉豆蔻基过氧重碳酸酯[含量 \leq 100%] | | 53220-22-7 | |
| | 二肉豆蔻基过氧重碳酸酯[含量 \leq 42%,在水中稳定弥散] | | | |
| 572 | 2,6-二噻-1,3,5,7-四氮三环-[3,3,1,1,3,7]癸烷-2,2,6,6-四氧化物 | 毒鼠强 | 80-12-6 | 剧毒 |
| 573 | 二叔丁基过氧化物[52% $<$ 含量 \leq 100%] | 过氧化二叔丁基 | 110-05-4 | |
| | 二叔丁基过氧化物[含量 \leq 52%,含B型稀释剂 \geq 48%] | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--------------------------------------|---------------|------------|----|
| 574 | 二叔丁基过氧壬二酸酯[含量≤52%, 含A型稀释剂≥48%] | | 16580-06-6 | |
| 575 | 1,1-二叔戊过氧基环己烷[含量≤ 82%,含A型稀释剂≥18%] | | 15667-10-4 | |
| 576 | 二-叔戊基过氧化物[含量≤100%] | | 10508-09-5 | |
| 577 | 二水合三氟化硼 | 三氟化硼水合物 | 13319-75-0 | |
| 578 | 二戊基磷酸 | 酸式磷酸二戊酯 | 3138-42-9 | |
| 579 | 二烯丙基胺 | 二烯丙胺 | 124-02-7 | |
| 580 | 二烯丙基代氰胺 | N-氰基二烯丙基胺 | 538-08-9 | |
| 581 | 二烯丙基硫醚 | 硫化二烯丙基；烯丙基硫醚 | 592-88-1 | |
| 582 | 二烯丙基醚 | 烯丙基醚 | 557-40-4 | |
| 583 | 4,6-二硝基-2-氨基苯酚 | 苦氨酸；二硝基氨基苯酚 | 96-91-3 | |
| 584 | 4,6-二硝基-2-氨基苯酚钙 | 苦氨酸钙 | 63868-82-6 | |
| 585 | 4,6-二硝基-2-氨基苯酚钠 | 苦氨酸钠 | 831-52-7 | |
| 586 | 1,2-二硝基苯 | 邻二硝基苯 | 528-29-0 | |
| 587 | 1,3-二硝基苯 | 间二硝基苯 | 99-65-0 | |
| 588 | 1,4-二硝基苯 | 对二硝基苯 | 100-25-4 | |
| 589 | 2,4-二硝基苯胺 | | 97-02-9 | |
| 590 | 2,6-二硝基苯胺 | | 606-22-4 | |
| 591 | 3,5-二硝基苯胺 | | 618-87-1 | |
| 592 | 二硝基苯酚[干的或含水<15%] | | 25550-58-7 | |
| | 二硝基苯酚溶液 | | | |
| 593 | 2,4-二硝基苯酚[含水≥15%] | 1-羟基-2,4-二硝基苯 | 51-28-5 | |
| 594 | 2,5-二硝基苯酚[含水≥15%] | | 329-71-5 | |
| 595 | 2,6-二硝基苯酚[含水≥15%] | | 573-56-8 | |
| 596 | 二硝基苯酚碱金属盐[干的或含水< 15%] | 二硝基酚碱金属盐 | | |
| 597 | 2,4-二硝基苯酚钠 | | 1011-73-0 | |
| 598 | 2,4-二硝基苯磺酰氯 | | 1656-44-6 | |
| 599 | 2,4-二硝基苯甲醚 | 2,4-二硝基茴香醚 | 119-27-7 | |
| 600 | 3,5-二硝基苯甲酰氯 | 3,5-二硝基氯化苯甲酰 | 99-33-2 | |
| 601 | 2,4-二硝基苯肼 | | 119-26-6 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|-------------------------------|--------------|------------|----|
| 602 | 1,3-二硝基丙烷 | | 6125-21-9 | |
| 603 | 2,2-二硝基丙烷 | | 595-49-3 | |
| 604 | 2,4-二硝基二苯胺 | | 961-68-2 | |
| 605 | 3,4-二硝基二苯胺 | | | |
| 606 | 二硝基甘脲 | | 55510-04-8 | |
| 607 | 2,4-二硝基甲苯 | | 121-14-2 | |
| 608 | 2,6-二硝基甲苯 | | 606-20-2 | |
| 609 | 二硝基间苯二酚 | | 519-44-8 | |
| 610 | 二硝基联苯 | | 38094-35-8 | |
| 611 | 二硝基邻甲酚铵 | | | |
| 612 | 二硝基邻甲酚钾 | | 5787-96-2 | |
| 613 | 4,6-二硝基邻甲苯酚钠 | | 2312-76-7 | |
| 614 | 二硝基邻甲苯酚钠 | | | |
| 615 | 2,4-二硝基氯化苳 | 2,4-二硝基苯代氯甲烷 | 610-57-1 | |
| 616 | 1,5-二硝基萘 | | 605-71-0 | |
| 617 | 1,8-二硝基萘 | | 602-38-0 | |
| 618 | 2,4-二硝基萘酚 | | 605-69-6 | |
| 619 | 2,4-二硝基萘酚钠 | 马汀氏黄；色淀黄 | 887-79-6 | |
| 620 | 2,7-二硝基芴 | | 5405-53-8 | |
| 621 | 二硝基重氮苯酚[按质量含水或乙醇和水的混合物不低于40%] | 重氮二硝基苯酚 | 4682-03-5 | |
| 622 | 1,2-二溴-3-丁酮 | | 25109-57-3 | |
| 623 | 3,5-二溴-4-羟基苳腈 | 溴苳腈 | 1689-84-5 | |
| 624 | 1,2-二溴苳 | 邻二溴苳 | 583-53-9 | |
| 625 | 2,4-二溴苳胺 | | 615-57-6 | |
| 626 | 2,5-二溴苳胺 | | 3638-73-1 | |
| 627 | 1,2-二溴丙烷 | | 78-75-1 | |
| 628 | 二溴二氟甲烷 | 二氟二溴甲烷 | 75-61-6 | |
| 629 | 二溴甲烷 | 二溴化亚甲基 | 74-95-3 | |
| 630 | 1,2-二溴乙烷 | 乙撑二溴；二溴化乙烯 | 106-93-4 | |
| 631 | 二溴异丙烷 | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--|---------------------------------|------------|----|
| 632 | N,N'-二亚硝基-N,N'-二甲基对苯二酰胺 | | 133-55-1 | |
| 633 | 二亚硝基苯 | | 25550-55-4 | |
| 634 | 2,4-二亚硝基间苯二酚 | 1,3-二羟基-2,4-二亚硝基苯 | 118-02-5 | |
| 635 | N,N'-二亚硝基五亚甲基四胺[减敏的] | 发泡剂 H | 101-25-7 | |
| 636 | 二亚乙基三胺 | 二乙撑三胺 | 111-40-0 | |
| 637 | 二氧化氮 | | 10102-44-0 | |
| 638 | 二氧化丁二烯 | 双环氧乙烷 | 298-18-0 | |
| 639 | 二氧化硫 | 亚硫酸酐 | 7446-09-5 | |
| 640 | 二氧化氯 | | 10049-04-4 | |
| 641 | 二氧化铅 | 过氧化铅 | 1309-60-0 | |
| 642 | 二氧化碳[压缩的或液化的] | 碳酸酐 | 124-38-9 | |
| 643 | 二氧化碳和环氧乙烷混合物 | 二氧化碳和氧化乙烯混合物 | | |
| 644 | 二氧化碳和氧气混合物 | | | |
| 645 | 二氧化硒 | 亚硒酐 | 7446-08-4 | |
| 646 | 1,3-二氧戊环 | 二氧戊环；乙二醇缩甲醛 | 646-06-0 | |
| 647 | 1,4-二氧杂环己烷 | 二噁烷；1,4-二氧己环 | 123-91-1 | |
| 648 | S-[2-(二乙氨基)乙基]-O,O-二乙基硫赶磷酸酯 | 胺吸磷 | 78-53-5 | 剧毒 |
| 649 | N-二乙氨基乙基氯 | 2-氯乙基二乙胺 | 100-35-6 | 剧毒 |
| 650 | 二乙胺 | | 109-89-7 | |
| 651 | 二乙二醇二硝酸酯[含不挥发、不溶于水的减敏剂≥25%] | 二甘醇二硝酸酯 | 693-21-0 | |
| 652 | N,N-二乙基-1,3-丙二胺 | N,N-二乙基-1,3-二氨基丙烷；3-二乙氨基丙胺 | 104-78-9 | |
| 653 | N,N-二乙基-1-萘胺 | N,N-二乙基- α -萘胺 | 84-95-7 | |
| 654 | O,O-二乙基-N-(1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酸酯[含量>15%] | 2-(二乙氧基磷酸亚氨基)-1,3-二硫戊环；硫环磷 | 947-02-4 | 剧毒 |
| 655 | O,O-二乙基-N-(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酸酯[含量>5%] | 二乙基(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-叉氨基)磷酸酯；地胺磷 | 950-10-7 | 剧毒 |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|---|--|---------------------------|----|
| 656 | O,O-二乙基-N-1,3-二噻丁环-2-亚基磷酰胺 | 丁硫环磷 | 21548-32-3 | 剧毒 |
| 657 | O,O-二乙基-O-(2,2-二氯-1-β-氯乙氧基乙烯基)-磷酸酯 | 彼氧磷 | 67329-01-5 | |
| 658 | O,O-二乙基-O-(2-乙硫基乙基)硫代磷酸酯与 O,O-二乙基-S-(2-乙硫基乙基)硫代磷酸酯的混合物[含量>3%] | 内吸磷 | 8065-48-3 | 剧毒 |
| 659 | O,O-二乙基-O-(3-氯-4-甲基香豆素-7-基)硫代磷酸酯 | 蝇毒磷 | 56-72-4 | |
| 660 | O,O-二乙基-O-(4-甲基香豆素基-7)硫代磷酸酯 | 扑杀磷 | 299-45-6 | 剧毒 |
| 661 | O,O-二乙基-O-(4-硝基苯基)磷酸酯 | 对氧磷 | 311-45-5 | 剧毒 |
| 662 | O,O-二乙基-O-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯[含量>4%] | 对硫磷 | 56-38-2 | 剧毒 |
| 663 | O,O-二乙基-O-(4-溴-2,5-二氯苯基)硫代磷酸酯 | 乙基溴硫磷 | 4824-78-6 | |
| 664 | O,O-二乙基-O-(6-二乙胺次甲基-2,4-二氯)苯基硫逐磷酰酯盐酸盐 | | | |
| 665 | O,O-二乙基-O-[2-氯-1-(2,4-二氯苯基)乙烯基]磷酸酯[含量>20%] | 2-氯-1-(2,4-二氯苯基)乙烯基二乙基磷酸酯; 毒虫畏 | 470-90-6 | 剧毒 |
| 666 | O,O-二乙基-O-2,5-二氯-4-甲硫基苯基硫代磷酸酯 | O-[2,5-二氯-4-(甲硫基)苯基]-O,O-二乙基硫代磷酸酯; 虫螨磷 | 21923-23-9; 60238-56-4 | |
| 667 | O,O-二乙基-O-2-吡嗪基硫代磷酸酯[含量>5%] | 虫线磷 | 297-97-2 | 剧毒 |
| 668 | O,O-二乙基-O-喹噁啉-2-基硫代磷酸酯 | 喹硫磷 | 13593-03-8 | |
| 669 | O,O-二乙基-S-(2,5-二氯苯硫基甲基)二硫代磷酸酯 | 芬硫磷 | 2275-14-1 | |
| 670 | O,O-二乙基-S-(2-氯-1-酞酰亚氨基乙基)二硫代磷酸酯 | 氯亚胺硫磷 | 10311-84-9 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--|---|------------|----|
| 671 | O,O-二乙基-S-(2-乙基亚磺酰基乙基)二硫代磷酸酯 | 砒拌磷 | 2497-07-6 | |
| 672 | O,O-二乙基-S-(2-乙硫基乙基)二硫代磷酸酯[含量>15%] | 乙拌磷 | 298-04-4 | 剧毒 |
| 673 | O,O-二乙基-S-(4-甲基亚磺酰基苯基)硫代磷酸酯[含量>4%] | 丰索磷 | 115-90-2 | 剧毒 |
| 674 | O,O-二乙基-S-(4-氯苯硫基甲基)二硫代磷酸酯 | 三硫磷 | 786-19-6 | |
| 675 | O,O-二乙基-S-(对硝基苯基)硫代磷酸 | 硫代磷酸-O,O-二乙基-S-(4-硝基苯基)酯 | 3270-86-8 | 剧毒 |
| 676 | O,O-二乙基-S-(乙硫基甲基)二硫代磷酸酯 | 甲拌磷 | 298-02-2 | 剧毒 |
| 677 | O,O-二乙基-S-(异丙基氨基甲酰甲基)二硫代磷酸酯[含量>15%] | 发硫磷 | 2275-18-5 | 剧毒 |
| 678 | O,O-二乙基-S-[N-(1-氰基-1-甲基乙基)氨基甲酰甲基]硫代磷酸酯 | S-{2-[(1-氰基-1-甲基乙基)氨基]-2-氧代乙基}-O,O-二乙基硫代磷酸酯; 果虫磷 | 3734-95-0 | |
| 679 | O,O-二乙基-S-氯甲基二硫代磷酸酯[含量>15%] | 氯甲硫磷 | 24934-91-6 | 剧毒 |
| 680 | O,O-二乙基-S-叔丁基硫甲基二硫代磷酸酯 | 特丁硫磷 | 13071-79-9 | 剧毒 |
| 681 | O,O-二乙基-S-乙基亚磺酰基甲基二硫代磷酸酯 | 甲拌磷亚砒 | 2588-03-6 | |
| 682 | 1-二乙基氨基-4-氨基戊烷 | 2-氨基-5-二乙基氨基戊烷; N',N'-二乙基-1,4-戊二胺; 2-氨基-5-二乙氨基戊烷 | 140-80-7 | |
| 683 | 二乙基氨基氰 | 氰化二乙胺 | 617-83-4 | |
| 684 | 1,2-二乙基苯 | 邻二乙基苯 | 135-01-3 | |
| 685 | 1,3-二乙基苯 | 间二乙基苯 | 141-93-5 | |
| 686 | 1,4-二乙基苯 | 对二乙基苯 | 105-05-5 | |
| 687 | N,N-二乙基苯胺 | 二乙氨基苯 | 91-66-7 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|-------------------------------|-----------------------------------|------------|----|
| 688 | N-(2,6-二乙基苯基)-N-甲氧基甲基-氯乙酰胺 | 甲草胺 | 15972-60-8 | |
| 689 | N,N-二乙基对甲苯胺 | 4-(二乙氨基)甲苯 | 613-48-9 | |
| 690 | N,N-二乙基二硫代氨基甲酸-2-氯烯丙基酯 | 菜草畏 | 95-06-7 | |
| 691 | 二乙基二氯硅烷 | 二氯二乙基硅烷 | 1719-53-5 | |
| 692 | 二乙基汞 | 二乙汞 | 627-44-1 | 剧毒 |
| 693 | 1,2-二乙基肼 | 二乙基肼[不对称] | 1615-80-1 | |
| 694 | N,N-二乙基邻甲苯胺 | 2-(二乙氨基)甲苯 | 2728-04-3 | |
| 695 | O,O'-二乙基硫代磷酰氯 | 二乙基硫代磷酰氯 | 2524-04-1 | |
| 696 | 二乙基镁 | | 557-18-6 | |
| 697 | 二乙基硒 | | 627-53-2 | |
| 698 | 二乙基锌 | | 557-20-0 | |
| 699 | N,N-二乙基乙撑二胺 | N,N-二乙基乙二胺 | 100-36-7 | |
| 700 | N,N-二乙基乙醇胺 | 2-(二乙氨基)乙醇 | 100-37-8 | |
| 701 | 二乙硫醚 | 硫代乙醚; 二乙硫 | 352-93-2 | |
| 702 | 二乙烯基醚[稳定的] | 乙烯基醚 | 109-93-3 | |
| 703 | 3,3-二乙氧基丙烯 | 丙烯醛二乙缩醛; 二乙基缩醛丙烯醛 | 3054-95-3 | |
| 704 | 二乙氧基甲烷 | 甲醛缩二乙醇; 二乙醇缩甲醛 | 462-95-3 | |
| 705 | 1,1-二乙氧基乙烷 | 乙叉二乙基醚; 二乙醇缩乙醛; 乙缩醛 | 105-57-7 | |
| 706 | 二异丙胺 | | 108-18-9 | |
| 707 | 二异丙醇胺 | 2,2'-二羟基二丙胺 | 110-97-4 | |
| 708 | O,O'-二异丙基-S-(2-苯磺酰胺基)乙基二硫代磷酸酯 | S-2-苯磺酰基氨基乙基-O,O'-二异丙基二硫代磷酸酯; 地散磷 | 741-58-2 | |
| 709 | 二异丙基二硫代磷酸锑 | | | |
| 710 | N,N-二异丙基乙胺 | N-乙基二异丙胺 | 7087-68-5 | |
| 711 | N,N-二异丙基乙醇胺 | N,N-二异丙氨基乙醇 | 96-80-0 | |
| 712 | 二异丁胺 | | 110-96-3 | |
| 713 | 二异丁基酮 | 2,6-二甲基-4-庚酮 | 108-83-8 | |
| 714 | 二异戊醚 | | 544-01-4 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--------------------------------------|-----------------------|------------|----|
| 715 | 二异辛基磷酸 | 酸式磷酸二异辛酯 | 27215-10-7 | |
| 716 | 二正丙胺 | 二丙胺 | 142-84-7 | |
| 718 | 二正丙基过氧重碳酸酯[含量≤100%] | | 16066-38-9 | |
| | 二正丙基过氧重碳酸酯[含量≤77%,含B型稀释剂≥23%] | | | |
| 718 | 二正丁胺 | 二丁胺 | 111-92-2 | |
| 719 | N,N-二正丁基氨基乙醇 | N,N-二正丁基乙醇胺; 2-二丁氨基乙醇 | 102-81-8 | |
| 720 | 二-正丁基过氧重碳酸酯[含量≤27%,含B型稀释剂≥73%] | | 16215-49-9 | |
| | 二-正丁基过氧重碳酸酯[27% < 含量≤52%,含B型稀释剂≥48%] | | | |
| | 二-正丁基过氧重碳酸酯[含量≤42%,在水(冷冻)中稳定弥散] | | | |
| 721 | 二正戊胺 | 二戊胺 | 2050-92-2 | |
| 722 | 二仲丁胺 | | 626-23-3 | |
| 723 | 发烟硫酸 | 硫酸和三氧化硫的混合物; 焦硫酸 | 8014-95-7 | |
| 724 | 发烟硝酸 | | 52583-42-3 | |
| 725 | 钒酸铵钠 | | 12055-09-3 | |
| 726 | 钒酸钾 | 钒酸三钾 | 14293-78-8 | |
| 727 | 放线菌素 | | 1402-38-6 | |
| 728 | 放线菌素D | | 50-76-0 | |
| 729 | 呋喃 | 氧杂茂 | 110-00-9 | |
| 730 | 2-呋喃甲醇 | 糠醇 | 98-00-0 | |
| 731 | 呋喃甲酰氯 | 氯化呋喃甲酰 | 527-69-5 | |
| 732 | 氟 | | 7782-41-4 | 剧毒 |
| 733 | 1-氟-2,4-二硝基苯 | 2,4-二硝基-1-氟苯 | 70-34-8 | |
| 734 | 2-氟苯胺 | 邻氟苯胺; 邻氨基氟化苯 | 348-54-9 | |
| 735 | 3-氟苯胺 | 间氟苯胺; 间氨基氟化苯 | 372-19-0 | |
| 736 | 4-氟苯胺 | 对氟苯胺; 对氨基氟化苯 | 371-40-4 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|---------|-------------------|------------|----|
| 737 | 氟代苯 | 氟苯 | 462-06-6 | |
| 738 | 氟代甲苯 | | 25496-08-6 | |
| 739 | 氟锆酸钾 | 氟化锆钾 | 16923-95-8 | |
| 740 | 氟硅酸 | 硅氟酸 | 16961-83-4 | |
| 741 | 氟硅酸铵 | | 1309-32-6 | |
| 742 | 氟硅酸钾 | | 16871-90-2 | |
| 743 | 氟硅酸钠 | | 16893-85-9 | |
| 744 | 氟化铵 | | 12125-01-8 | |
| 745 | 氟化钡 | | 7787-32-8 | |
| 746 | 氟化锆 | | 7783-64-4 | |
| 747 | 氟化镉 | | 7790-79-6 | |
| 748 | 氟化铬 | 三氟化铬 | 7788-97-8 | |
| 749 | 氟化汞 | 二氟化汞 | 7783-39-3 | |
| 750 | 氟化钴 | 三氟化钴 | 10026-18-3 | |
| 751 | 氟化钾 | | 7789-23-3 | |
| 752 | 氟化镧 | 三氟化镧 | 13709-38-1 | |
| 753 | 氟化锂 | | 7789-24-4 | |
| 754 | 氟化钠 | | 7681-49-4 | |
| 755 | 氟化铅 | 二氟化铅 | 7783-46-2 | |
| 756 | 氟化氢[无水] | | 7664-39-3 | |
| 757 | 氟化氢铵 | 酸性氟化铵；二氟化氢铵 | 1341-49-7 | |
| 758 | 氟化氢钾 | 酸性氟化钾；二氟化氢钾 | 7789-29-9 | |
| 759 | 氟化氢钠 | 酸性氟化钠；二氟化氢钠 | 1333-83-1 | |
| 760 | 氟化铷 | | 13446-74-7 | |
| 761 | 氟化铯 | | 13400-13-0 | |
| 762 | 氟化铜 | 二氟化铜 | 7789-19-7 | |
| 763 | 氟化锌 | | 7783-49-5 | |
| 764 | 氟化亚钴 | 二氟化钴 | 10026-17-2 | |
| 765 | 氟磺酸 | | 7789-21-1 | |
| 766 | 2-氟甲苯 | 邻氟甲苯；邻甲基氟苯；2-甲基氟苯 | 95-52-3 | |
| 767 | 3-氟甲苯 | 间氟甲苯；间甲基氟苯；3-甲基氟苯 | 352-70-5 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|------------------------------------|---------------------|------------|----|
| 768 | 4-氟甲苯 | 对氟甲苯; 对甲基氟苯; 4-甲基氟苯 | 352-32-9 | |
| 769 | 氟甲烷 | R41; 甲基氟 | 593-53-3 | |
| 770 | 氟磷酸[无水] | | 13537-32-1 | |
| 771 | 氟硼酸 | | 16872-11-0 | |
| 772 | 氟硼酸-3-甲基-4-(吡咯烷-1-基)重氮苯 | | 36422-95-4 | |
| 773 | 氟硼酸镉 | | 14486-19-2 | |
| 774 | 氟硼酸铅 | | 13814-96-5 | |
| | 氟硼酸铅溶液[含量>28%] | | | |
| 775 | 氟硼酸锌 | | 13826-88-5 | |
| 776 | 氟硼酸银 | | 14104-20-2 | |
| 777 | 氟铍酸铵 | 氟化铍铵 | 14874-86-3 | |
| 778 | 氟铍酸钠 | | 13871-27-7 | |
| 779 | 氟钽酸钾 | 钽氟酸钾; 七氟化钽钾 | 16924-00-8 | |
| 780 | 氟乙酸 | 氟醋酸 | 144-49-0 | 剧毒 |
| 781 | 氟乙酸-2-苯酰肼 | 法尼林 | 2343-36-4 | |
| 782 | 氟乙酸钾 | 氟醋酸钾 | 23745-86-0 | |
| 783 | 氟乙酸甲酯 | | 453-18-9 | 剧毒 |
| 784 | 氟乙酸钠 | 氟醋酸钠 | 62-74-8 | 剧毒 |
| 785 | 氟乙酸乙酯 | 氟醋酸乙酯 | 459-72-3 | |
| 786 | 氟乙烷 | R161; 乙基氟 | 353-36-6 | |
| 787 | 氟乙烯[稳定的] | 乙烯基氟 | 75-02-5 | |
| 788 | 氟乙酰胺 | | 640-19-7 | 剧毒 |
| 789 | 钙 | 金属钙 | 7440-70-2 | |
| | 金属钙粉 | 钙粉 | | |
| 790 | 钙合金 | | | |
| 791 | 钙锰硅合金 | | | |
| 792 | 甘露糖醇六硝酸酯[湿的, 按质量含水或乙醇和水的混合物不低于40%] | 六硝基甘露醇 | 15825-70-4 | |
| 793 | 高碘酸 | 过碘酸; 仲高碘酸 | 10450-60-9 | |
| 794 | 高碘酸铵 | 过碘酸铵 | 13446-11-2 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|----------------|-----------|------------|----|
| 795 | 高碘酸钡 | 过碘酸钡 | 13718-58-6 | |
| 796 | 高碘酸钾 | 过碘酸钾 | 7790-21-8 | |
| 797 | 高碘酸钠 | 过碘酸钠 | 7790-28-5 | |
| 798 | 高氯酸[浓度>72%] | 过氯酸 | 7601-90-3 | |
| | 高氯酸[浓度≤50%] | | | |
| | 高氯酸[浓度50%~72%] | | | |
| 799 | 高氯酸铵 | 过氯酸铵 | 7790-98-9 | |
| 800 | 高氯酸钡 | 过氯酸钡 | 13465-95-7 | |
| 801 | 高氯酸醋酐溶液 | 过氯酸醋酐溶液 | | |
| 802 | 高氯酸钙 | 过氯酸钙 | 13477-36-6 | |
| 803 | 高氯酸钾 | 过氯酸钾 | 7778-74-7 | |
| 804 | 高氯酸锂 | 过氯酸锂 | 7791-03-9 | |
| 805 | 高氯酸镁 | 过氯酸镁 | 10034-81-8 | |
| 806 | 高氯酸钠 | 过氯酸钠 | 7601-89-0 | |
| 807 | 高氯酸铅 | 过氯酸铅 | 13637-76-8 | |
| 808 | 高氯酸锶 | 过氯酸锶 | 13450-97-0 | |
| 809 | 高氯酸亚铁 | | 13520-69-9 | |
| 810 | 高氯酸银 | 过氯酸银 | 7783-93-9 | |
| 811 | 高锰酸钡 | 过锰酸钡 | 7787-36-2 | |
| 812 | 高锰酸钙 | 过锰酸钙 | 10118-76-0 | |
| 813 | 高锰酸钾 | 过锰酸钾; 灰锰氧 | 7722-64-7 | |
| 814 | 高锰酸钠 | 过锰酸钠 | 10101-50-5 | |
| 815 | 高锰酸锌 | 过锰酸锌 | 23414-72-4 | |
| 816 | 高锰酸银 | 过锰酸银 | 7783-98-4 | |
| 817 | 镉[非发火的] | | 7440-43-9 | |
| 818 | 铬硫酸 | | | |
| 819 | 铬酸钾 | | 7789-00-6 | |
| 820 | 铬酸钠 | | 7775-11-3 | |
| 821 | 铬酸铍 | | 14216-88-7 | |
| 822 | 铬酸铅 | | 7758-97-6 | |
| 823 | 铬酸溶液 | | 7738-94-5 | |
| 824 | 铬酸叔丁酯四氯化碳溶液 | | 1189-85-1 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|---------------------------------|--------------|---------------------------|----|
| 825 | 庚二腈 | 1,5-二氰基戊烷 | 646-20-8 | |
| 826 | 庚腈 | 氰化正己烷 | 629-08-3 | |
| 827 | 1-庚炔 | 正庚炔 | 628-71-7 | |
| 828 | 庚酸 | 正庚酸 | 111-14-8 | |
| 829 | 2-庚酮 | 甲基戊基甲酮 | 110-43-0 | |
| 830 | 3-庚酮 | 乙基正丁基甲酮 | 106-35-4 | |
| 831 | 4-庚酮 | 乳酮；二丙基甲酮 | 123-19-3 | |
| 832 | 1-庚烯 | 正庚烯；正戊基乙烯 | 592-76-7 | |
| 833 | 2-庚烯 | | 592-77-8 | |
| 834 | 3-庚烯 | | 592-78-9 | |
| 835 | 汞 | 水银 | 7439-97-6 | |
| 836 | 挂-3-氯桥-6-氰基-2-降冰片酮-O-(甲基氨基甲酰基)脞 | 脞杀威 | 15271-41-7 | |
| 837 | 硅粉[非晶形的] | | 7440-21-3 | |
| 838 | 硅钙 | 二硅化钙 | 12013-56-8 | |
| 839 | 硅化钙 | | 12013-55-7 | |
| 840 | 硅化镁 | | 22831-39-6; 39404-03-0 | |
| 841 | 硅锂 | | 68848-64-6 | |
| 842 | 硅铝 | | 57485-31-1 | |
| | 硅铝粉[无涂层的] | | | |
| 843 | 硅锰钙 | | 12205-44-6 | |
| 844 | 硅酸铅 | | 10099-76-0; 11120-22-2 | |
| 845 | 硅酸四乙酯 | 四乙氧基硅烷；正硅酸乙酯 | 78-10-4 | |
| 846 | 硅铁锂 | | 64082-35-5 | |
| 847 | 硅铁铝[粉末状的] | | 12003-41-7 | |
| 848 | 癸二酰氯 | 氯化癸二酰 | 111-19-3 | |
| 849 | 癸硼烷 | 十硼烷；十硼氢 | 17702-41-9 | 剧毒 |
| 850 | 1-癸烯 | | 872-05-9 | |
| 851 | 过二硫酸铵 | 高硫酸铵；过硫酸铵 | 7727-54-0 | |
| 852 | 过二硫酸钾 | 高硫酸钾；过硫酸钾 | 7727-21-1 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--|--------------|---|----|
| 853 | 过二碳酸二-(2-乙基己)酯[77% < 含量 ≤ 100%] | | 16111-62-9 | |
| | 过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含量 ≤ 52%, 在水(冷冻)中稳定弥散] | | | |
| | 过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含量 ≤ 62%, 在水中稳定弥散] | | | |
| | 过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含量 ≤ 77%, 含 B 型稀释剂 ≥ 23%] | | | |
| 854 | 过二碳酸二-(2-乙氧乙)酯[含量 ≤ 52%, 含 B 型稀释剂 ≥ 48%] | | | |
| 855 | 过二碳酸二-(3-甲氧丁)酯[含量 ≤ 52%, 含 B 型稀释剂 ≥ 48%] | | 52238-68-3 | |
| 856 | 过二碳酸钠 | | 3313-92-6 | |
| 857 | 过二碳酸异丙仲丁酯、过二碳酸二仲丁酯和过二碳酸二异丙酯的混合物[过二碳酸异丙仲丁酯 ≤ 32%, 15% ≤ 过二碳酸二仲丁酯 ≤ 18%, 12% ≤ 过二碳酸二异丙酯 ≤ 15%, 含 A 型稀释剂 ≥ 38%] | | | |
| | 过二碳酸异丙仲丁酯、过二碳酸二仲丁酯和过二碳酸二异丙酯的混合物[过二碳酸异丙仲丁酯 ≤ 52%, 过二碳酸二仲丁酯 ≤ 28%, 过二碳酸二异丙酯 ≤ 22%] | | | |
| 858 | 过硫酸钠 | 过二硫酸钠; 高硫酸钠 | 7775-27-1 | |
| 859 | 过氯酰氟 | 氟化过氯氧; 氟化过氯酰 | 7616-94-6 | |
| 860 | 过硼酸钠 | 高硼酸钠 | 15120-21-5; 7632-04-4; 11138-47-9 | |
| 861 | 过新庚酸-1,1-二甲基-3-羟丁酯[含量 ≤ 52%, 含 A 型稀释剂 ≥ 48%] | | 110972-57-1 | |
| 862 | 过新庚酸枯酯[含量 ≤ 77%, 含 A 型稀释剂 ≥ 23%] | | 104852-44-0 | |
| 863 | 过新癸酸叔己酯[含量 ≤ 71%, 含 A 型稀释剂 ≥ 29%] | | 26748-41-4 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|--|---------------------------|------------|----|
| 864 | 过氧-3,5,5-三甲基己酸叔丁酯[32% ≤含量≤100%] | 叔丁基过氧化-3,5,5-三甲基己 酸酯 | 13122-18-4 | |
| | 过氧-3,5,5-三甲基己酸叔丁酯[含量 ≤32%,含 B 型稀释剂≥68%] | | | |
| | 过氧-3,5,5-三甲基己酸叔丁酯[含量 ≤42%,惰性固体含量≥58%] | | | |
| 865 | 过氧苯甲酸叔丁酯[77% < 含量 ≤ 100%] | | 614-45-9 | |
| | 过氧苯甲酸叔丁酯[52% < 含量 ≤ 77%,含 A 型稀释剂≥23%] | | | |
| | 过氧苯甲酸叔丁酯[含量≤52%,惰性 固体含量≥48%] | | | |
| 866 | 过氧丁烯酸叔丁酯[含量≤77%,含 A 型稀释剂≥23%] | 过氧化叔丁基丁烯酸酯; 过氧化 巴豆酸叔丁酯 | 23474-91-1 | |
| 867 | 过氧化钡 | 二氧化钡 | 1304-29-6 | |
| 868 | 过氧化苯甲酸叔戊酯[含量≤100%] | 叔戊基过氧化苯甲酸酯 | 4511-39-1 | |
| 869 | 过氧化丙酰[含量≤27%,含 B 型稀释 剂≥73%] | 过氧化二丙酰 | 3248-28-0 | |
| 870 | 过氧化二-(2,4-二氯苯甲酰)[糊状物, 含量≤52%] | | 133-14-2 | |
| | 过氧化二-(2,4-二氯苯甲酰)[含硅油 糊状,含量≤52%] | | | |
| | 过氧化二-(2,4-二氯苯甲酰)[含量≤ 77%,含水≥23%] | | | |
| 871 | 过氧化二-(3,5,5-三甲基-1,2-二氧戊 环)[糊状物,含量≤52%] | | | |
| 872 | 过氧化二(3-甲基苯甲酰)、过氧化(3- 甲基苯甲酰)苯甲酰和过氧化二苯甲 酰的混合物[过氧化二(3-甲基苯甲 酰)≤20%,过氧化(3-甲基苯甲酰)苯 甲酰≤18%,过氧化二苯甲酰≤4%, 含 B 型稀释剂≥58%] | | | |
| 873 | 过氧化二-(4-氯苯甲酰)[含量≤77%] | | 94-17-7 | |
| | 过氧化二-(4-氯苯甲酰)[糊状物,含量 ≤52%] | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|---------------------------------|--|-----------------------------|------------|----|
| 874 | 过氧化二苯甲酰 [51% < 含量 ≤ 100%, 惰性固体含量 ≤ 48%] | | 94-36-0 | |
| | 过氧化二苯甲酰 [35% < 含量 ≤ 52%, 惰性固体含量 ≥ 48%] | | | |
| | 过氧化二苯甲酰 [36% < 含量 ≤ 42%, 含 A 型稀释剂 ≥ 18%, 含水 ≤ 40%] | | | |
| | 过氧化二苯甲酰 [77% < 含量 ≤ 94%, 含水 ≥ 6%] | | | |
| | 过氧化二苯甲酰 [含量 ≤ 42%, 在水中稳定弥散] | | | |
| | 过氧化二苯甲酰 [含量 ≤ 62%, 惰性固体含量 ≥ 28%, 含水 ≥ 10%] | | | |
| | 过氧化二苯甲酰 [含量 ≤ 77%, 含水 ≥ 23%] | | | |
| | 过氧化二苯甲酰 [糊状物, 52% < 含量 ≤ 62%] | | | |
| | 过氧化二苯甲酰 [糊状物, 含量 ≤ 52%] | | | |
| | 过氧化二苯甲酰 [糊状物, 含量 ≤ 56.5%, 含水 ≥ 15%] | | | |
| 过氧化二苯甲酰 [含量 ≤ 35%, 含惰性固体 ≥ 65%] | | | | |
| 875 | 过氧化二癸酰 [含量 ≤ 100%] | | 762-12-9 | |
| 876 | 过氧化二琥珀酸 [72% < 含量 ≤ 100%] | 过氧化双丁二酸; 过氧化丁二酰 | 123-23-9 | |
| | 过氧化二琥珀酸 [含量 ≤ 72%] | | | |
| 877 | 2,2-过氧化二氢丙烷 [含量 ≤ 27%, 含惰性固体 ≥ 73%] | | 2614-76-8 | |
| 878 | 过氧化二碳酸二(十八烷基)酯 [含量 ≤ 87%, 含有十八烷醇] | 过氧化二(十八烷基)二碳酸酯; 过氧化二碳酸二硬脂酰酯 | 52326-66-6 | |
| 879 | 过氧化二碳酸二苯甲酯 [含量 ≤ 87%, 含水] | 过氧化苄基二碳酸酯 | 2144-45-8 | |
| 880 | 过氧化二碳酸二乙酯 [在溶液中, 含量 ≤ 27%] | 过氧化二乙基二碳酸酯 | 14666-78-5 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS 号 | 备注 |
|-----|---|------------------|------------|----|
| 881 | 过氧化二碳酸二异丙酯[52% < 含量 ≤ 100%] | 过氧重碳酸二异丙酯 | 105-64-6 | |
| | 过氧化二碳酸二异丙酯[含量 ≤ 52%, 含 B 型稀释剂 ≥ 48%] | | | |
| | 过氧化二碳酸二异丙酯[含量 ≤ 32%, 含 A 型稀释剂 ≥ 68%] | | | |
| 882 | 过氧化二乙酰[含量 ≤ 27%, 含 B 型稀释剂 ≥ 73%] | | 110-22-5 | |
| 883 | 过氧化二异丙苯 [52% < 含量 ≤ 100%] | 二枯基过氧化物; 硫化剂 DCP | 80-43-3 | |
| | 过氧化二异丙苯[含量 ≤ 52%, 含惰性固体 ≥ 48%] | | | |
| 884 | 过氧化二异丁酰[含量 ≤ 32%, 含 B 型稀释剂 ≥ 68%] | | 3437-84-1 | |
| | 过氧化二异丁酰[32% < 含量 ≤ 52%, 含 B 型稀释剂 ≥ 48%] | | | |
| 885 | 过氧化二月桂酰[含量 ≤ 100%] | | 105-74-8 | |
| | 过氧化二月桂酰[含量 ≤ 42%, 在水中稳定弥散] | | | |
| 886 | 过氧化二正壬酰[含量 ≤ 100%] | | | |
| 887 | 过氧化二正辛酰[含量 ≤ 100%] | 过氧化正辛酰 | 762-16-3 | |
| 888 | 过氧化钙 | 二氧化钙 | 1305-79-9 | |
| 889 | 过氧化环己酮[含量 ≤ 72%, 含 A 型稀释剂 ≥ 28%] | | 78-18-2 | |
| | 过氧化环己酮[含量 ≤ 91%, 含水 ≥ 9%] | | | |
| | 过氧化环己酮[糊状物, 含量 ≤ 72%] | | | |
| 890 | 过氧化甲基环己酮[含量 ≤ 67%, 含 B 型稀释剂 ≤ 33%] | | 11118-65-3 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|---|---------------------------|-------------|----|
| 891 | 过氧化甲基乙基酮[10% < 有效氧含量 ≤ 10.7%, 含 A 型稀释剂 ≥ 48%] | | 1338-23-4 | |
| | 过氧化甲基乙基酮[有效氧含量 ≤ 10%, 含 A 型稀释剂 ≥ 55%] | | | |
| | 过氧化甲基乙基酮[有效氧含量 ≤ 8.2%, 含 A 型稀释剂 ≥ 60%] | | | |
| 892 | 过氧化甲基异丙酮[活性氧含量 ≤ 6.7%, 含 A 型稀释剂 ≥ 70%] | | 182893-11-4 | |
| 893 | 过氧化甲基异丁基酮[含量 ≤ 62%, 含 A 型稀释剂 ≥ 19%] | | 28056-59-9 | |
| 894 | 过氧化钾 | | 17014-71-0 | |
| 895 | 过氧化锂 | | 12031-80-0 | |
| 896 | 过氧化邻苯二甲酸叔丁酯 | 过氧化叔丁基邻苯二甲酸酯 | 15042-77-0 | |
| 897 | 过氧化镁 | 二氧化镁 | 1335-26-8 | |
| 898 | 过氧化钠 | 双氧化钠; 二氧化钠 | 1313-60-6 | |
| 899 | 过氧化脲 | 过氧化氢尿素; 过氧化氢脲 | 124-43-6 | |
| 900 | 过氧化氢苯甲酰 | 过苯甲酸 | 93-59-4 | |
| 901 | 过氧化氢对孟烷 | 过氧化氢孟烷 | 80-47-7 | |
| 902 | 过氧化氢二叔丁基异丙基苯[42% < 含量 ≤ 100%, 惰性固体含量 ≤ 57%] | 二-(叔丁基过氧)异丙基苯 | 25155-25-3 | |
| | 过氧化氢二叔丁基异丙基苯[含量 ≤ 42%, 惰性固体含量 ≥ 58%] | | | |
| 903 | 过氧化氢溶液[含量 > 8%] | | 7722-84-1 | |
| 904 | 过氧化氢叔丁基[79% < 含量 ≤ 90%, 含水 ≥ 10%] | 过氧化叔丁醇; 过氧化氢第三丁基; 叔丁基过氧化氢 | 75-91-2 | |
| | 过氧化氢叔丁基[含量 ≤ 80%, 含 A 型稀释剂 ≥ 20%] | | | |
| | 过氧化氢叔丁基[含量 ≤ 79%, 含水 > 14%] | | | |
| | 过氧化氢叔丁基[含量 ≤ 72%, 含水 ≥ 28%] | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|---|-------------------------------|-------------|----|
| 905 | 过氧化氢四氢化萘 | | 771-29-9 | |
| 906 | 过氧化氢异丙苯[90% < 含量 ≤ 98%, 含 A 型稀释剂 ≤ 10%] | | 80-15-9 | |
| | 过氧化氢异丙苯[含量 ≤ 90%, 含 A 型 稀释剂 ≥ 10%] | | | |
| 907 | 过氧化十八烷酰碳酸叔丁酯 | 叔丁基过氧化硬脂酰碳酸酯 | | |
| 908 | 过氧化叔丁基异丙基苯[42% < 含量 ≤ 100%] | 1,1-二甲基乙基-1-甲基-1-苯基 乙基过氧化物 | 3457-61-2 | |
| | 过氧化叔丁基异丙基苯[含量 ≤ 52%, 惰性固体含量 ≥ 48%] | | | |
| 909 | 过氧化双丙酮醇[含量 ≤ 57%, 含 B 型 稀释剂 ≥ 26%, 含水 ≥ 8%] | | 54693-46-8 | |
| 910 | 过氧化锶 | 二氧化锶 | 1314-18-7 | |
| 911 | 过氧化碳酸钠水合物 | 过碳酸钠 | 15630-89-4 | |
| 912 | 过氧化锌 | 二氧化锌 | 1314-22-3 | |
| 913 | 过氧化新庚酸叔丁酯[含量 ≤ 42%, 在 水中稳定弥散] | | 26748-38-9 | |
| | 过氧化新庚酸叔丁酯[含量 ≤ 77%, 含 A 型稀释剂 ≥ 23%] | | | |
| 914 | 1-(2-过氧化乙基己醇-1,3-二甲基丁 基过氧化新戊酸酯[含量 ≤ 52%, 含 A 型稀释剂 ≥ 45%, 含 B 型稀释剂 ≥ 10%] | | 228415-62-1 | |
| 915 | 过氧化乙酰苯甲酰[在溶液中含量 ≤ 45%] | 乙酰过氧化苯甲酰 | 644-31-5 | |
| 916 | 过氧化乙酰丙酮[糊状物, 含量 ≤ 32%, 含溶剂 ≥ 44%, 含水 ≥ 9%, 带有 惰性固体 ≥ 11%] | | 37187-22-7 | |
| | 过氧化乙酰丙酮[在溶液中, 含量 ≤ 42%, 含水 ≥ 8%, 含 A 型稀释剂 ≥ 48%, 含有效氧 ≤ 4.7%] | | | |
| 917 | 过氧化异丁基甲基甲酮[在溶液中, 含量 ≤ 62%, 含 A 型稀释剂 ≥ 19%, 含甲基异丁基酮] | | 37206-20-5 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS 号 | 备注 |
|-----|--|--------------------------|------------|----|
| 918 | 过氧化月桂酸[含量≤100%] | | 2388-12-7 | |
| 919 | 过氧化二异壬酰[含量≤100%] | 过氧化二-(3,5,5-三甲基)己酰 | 3851-87-4 | |
| 920 | 过氧新癸酸枯酯[含量≤52%,在水中稳定弥散] | 过氧化新癸酸异丙基苯酯; 过氧化异丙苯基新癸酸酯 | 26748-47-0 | |
| | 过氧新癸酸枯酯[含量≤77%,含 B 型稀释剂≥23%] | | | |
| | 过氧新癸酸枯酯[含量≤87%,含 A 型稀释剂≥13%] | | | |
| 921 | 过氧新戊酸枯酯[含量≤77%,含 B 型稀释剂≥23%] | | 23383-59-7 | |
| 922 | 1,1,3,3-过氧新戊酸四甲叔丁酯[含量≤77%,含 A 型稀释剂≥23%] | | 22288-41-1 | |
| 923 | 过氧异丙基碳酸叔丁酯[含量≤77%,含 A 型稀释剂≥23%] | | 2372-21-6 | |
| 924 | 过氧重碳酸二环己酯[91%<含量≤100%] | 过氧化二碳酸二环己酯 | 1561-49-5 | |
| | 过氧重碳酸二环己酯[含量≤42%,在水中稳定弥散] | | | |
| | 过氧重碳酸二环己酯[含量≤91%] | | | |
| 925 | 过氧重碳酸二仲丁酯[52%<含量<100%] | 过氧化二碳酸二仲丁酯 | 19910-65-7 | |
| | 过氧重碳酸二仲丁酯[含量≤52%,含 B 型稀释剂≥48%] | | | |
| 926 | 过乙酸[含量≤16%,含水≥39%,含乙酸≥15%,含过氧化氢≤24%,含有稳定剂] | 过醋酸; 过氧乙酸; 乙酰过氧化氢 | 79-21-0 | |
| | 过乙酸[含量≤43%,含水≥5%,含乙酸≥35%,含过氧化氢≤6%,含有稳定剂] | | | |
| 927 | 过乙酸叔丁酯[32%<含量≤52%,含 A 型稀释剂≥48%] | | 107-71-1 | |
| | 过乙酸叔丁酯[52%<含量≤77%,含 A 型稀释剂≥23%] | | | |
| | 过乙酸叔丁酯[含量≤32%,含 B 型稀释剂≥68%] | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|------------------|------------------|------------|----|
| 928 | 海葱糖甙 | 红海葱甙 | 507-60-8 | |
| 929 | 氮[压缩的或液化的] | | 7440-59-7 | |
| 930 | 氮肥料[溶液,含游离氮>35%] | | | |
| 931 | 核酸汞 | | 12002-19-6 | |
| 932 | 红磷 | 赤磷 | 7723-14-0 | |
| 933 | 苄胺 | 苯甲胺 | 100-46-9 | |
| 934 | 花青甙 | 矢车菊甙 | 581-64-6 | |
| 935 | 环丙基甲醇 | | 2516-33-8 | |
| 936 | 环丙烷 | | 75-19-4 | |
| 937 | 环丁烷 | | 287-23-0 | |
| 938 | 1,3,5-环庚三烯 | 环庚三烯 | 544-25-2 | |
| 939 | 环庚酮 | 软木酮 | 502-42-1 | |
| 940 | 环庚烷 | | 291-64-5 | |
| 941 | 环庚烯 | | 628-92-2 | |
| 942 | 环己胺 | 六氢苯胺; 氨基环己烷 | 108-91-8 | |
| 943 | 环己二胺 | 1,2-二氨基环己烷 | 694-83-7 | |
| 944 | 1,3-环己二烯 | 1,2-二氢苯 | 592-57-4 | |
| 945 | 1,4-环己二烯 | 1,4-二氢苯 | 628-41-1 | |
| 946 | 2-环己基丁烷 | 仲丁基环己烷 | 7058-01-7 | |
| 947 | N-环己基环己胺亚硝酸盐 | 二环己胺亚硝酸; 亚硝酸二环己胺 | 3129-91-7 | |
| 948 | 环己基硫醇 | | 1569-69-3 | |
| 949 | 环己基三氯硅烷 | | 98-12-4 | |
| 950 | 环己基异丁烷 | 异丁基环己烷 | 1678-98-4 | |
| 951 | 1-环己基正丁烷 | 正丁基环己烷 | 1678-93-9 | |
| 952 | 环己酮 | | 108-94-1 | |
| 953 | 环己烷 | 六氢化苯 | 110-82-7 | |
| 954 | 环己烯 | 1,2,3,4-四氢化苯 | 110-83-8 | |
| 955 | 2-环己烯-1-酮 | 环己烯酮 | 930-68-7 | |
| 956 | 环己烯基三氯硅烷 | | 10137-69-6 | |
| 957 | 环三亚甲基三硝胺[含水≥15%] | 黑索金; 旋风炸药 | 121-82-4 | |
| | 环三亚甲基三硝胺[减敏的] | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|-----|---|----------------------|------------|----|
| 958 | 环三亚甲基三硝胺与环四亚甲基四硝胺混合物[含水 \geq 15%或含减敏剂 \geq 10%] | 黑索金与奥克托金混合物 | | |
| 959 | 环三亚甲基三硝胺与三硝基甲苯和铝粉混合物 | 黑索金与梯恩梯和铝粉混合炸药；黑索托纳尔 | | |
| 960 | 环三亚甲基三硝胺与三硝基甲苯混合物[干的或含水 $<$ 15%] | 黑索雷特 | | |
| 961 | 环四亚甲基四硝胺[含水 \geq 15%] 环四亚甲基四硝胺[减敏的] | 奥克托今(HMX) | 2691-41-0 | |
| 962 | 环四亚甲基四硝胺与三硝基甲苯混合物[干的或含水 $<$ 15%] | 奥克托金与梯恩梯混合炸药；奥克雷特 | | |
| 963 | 环烷酸钴[粉状的] | 萘酸钴 | 61789-51-3 | |
| 964 | 环烷酸锌 | 萘酸锌 | 12001-85-3 | |
| 965 | 环戊胺 | 氨基环戊烷 | 1003-03-8 | |
| 966 | 环戊醇 | 羟基环戊烷 | 96-41-3 | |
| 967 | 1,3-环戊二烯 | 环戊间二烯；环戊二烯 | 542-92-7 | |
| 968 | 环戊酮 | | 120-92-3 | |
| 969 | 环戊烷 | | 287-92-3 | |
| 970 | 环戊烯 | | 142-29-0 | |
| 971 | 1,3-环辛二烯 | | 3806-59-5 | |
| 972 | 1,5-环辛二烯 | | 111-78-4 | |
| 973 | 1,3,5,7-环辛四烯 | 环辛四烯 | 629-20-9 | |
| 974 | 环辛烷 | | 292-64-8 | |
| 975 | 环辛烯 | | 931-87-3 | |
| 976 | 2,3-环氧-1-丙醛 | 缩水甘油醛 | 765-34-4 | |
| 977 | 1,2-环氧-3-乙氧基丙烷 | | 4016-11-9 | |
| 978 | 2,3-环氧丙基苯基醚 | 双环氧丙基苯基醚 | 122-60-1 | |
| 979 | 1,2-环氧丙烷 | 氧化丙烯；甲基环氧乙烷 | 75-56-9 | |
| 980 | 1,2-环氧丁烷 | 氧化丁烯 | 106-88-7 | |
| 981 | 环氧乙烷 | 氧化乙烯 | 75-21-8 | |
| 982 | 环氧乙烷和氧化丙烯混合物[含环氧乙烷 \leq 30%] | 氧化乙烯和氧化丙烯混合物 | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---|-------------------|------------|----|
| 983 | 1,8-环氧对孟烷 | 桉叶油醇 | 470-82-6 | |
| 984 | 4,9-环氧,3-(2-羟基-2-甲基丁酸酯)15-(S)-2-甲基丁酸酯),[3β(S),4α,7α,15α®,16β]-瑟文-3,4,7,14,15,16,20-庚醇 | 杰莫灵 | 63951-45-1 | |
| 985 | 黄原酸盐 | | | |
| 986 | 磺胺苯汞 | 磺胺汞 | | |
| 987 | 磺化煤油 | | | |
| 988 | 混胺-02 | | | |
| 989 | 己醇钠 | | 19779-06-7 | |
| 990 | 1,6-己二胺 | 1,6-二氨基己烷; 己撑二胺 | 124-09-4 | |
| 991 | 己二腈 | 1,4-二氰基丁烷; 氰化四亚甲基 | 111-69-3 | |
| 992 | 1,3-己二烯 | | 592-48-3 | |
| 993 | 1,4-己二烯 | | 592-45-0 | |
| 994 | 1,5-己二烯 | | 592-42-7 | |
| 995 | 2,4-己二烯 | | 592-46-1 | |
| 996 | 己二酰二氯 | 己二酰氯 | 111-50-2 | |
| 997 | 己基三氯硅烷 | | 928-65-4 | |
| 998 | 己腈 | 戊基氰; 氰化正戊烷 | 628-73-9 | |
| 999 | 己硫醇 | 巯基己烷 | 111-31-9 | |
| 1000 | 1-己炔 | | 693-02-7 | |
| 1001 | 2-己炔 | | 764-35-2 | |
| 1002 | 3-己炔 | | 928-49-4 | |
| 1003 | 己酸 | | 142-62-1 | |
| 1004 | 2-己酮 | 甲基丁基甲酮 | 591-78-6 | |
| 1005 | 3-己酮 | 乙基丙基甲酮 | 589-38-8 | |
| 1006 | 1-己烯 | 丁基乙烯 | 592-41-6 | |
| 1007 | 2-己烯 | | 592-43-8 | |
| 1008 | 4-己烯-1-炔-3-醇 | | 10138-60-0 | 剧毒 |
| 1009 | 5-己烯-2-酮 | 烯丙基丙酮 | 109-49-9 | |
| 1010 | 己酰氯 | 氯化己酰 | 142-61-0 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|------------------------------|------------------------------------|------------|----|
| 1011 | 季戊四醇四硝酸酯[含蜡≥7%] | 泰安；喷梯尔；P.E.T.N. | 78-11-5 | |
| | 季戊四醇四硝酸酯[含水≥25%或含减敏剂≥15%] | | | |
| 1012 | 季戊四醇四硝酸酯与三硝基甲苯混合物[干的或含水<15%] | 泰安与梯恩梯混合炸药；彭托雷特 | | |
| 1013 | 镓 | 金属镓 | 7440-55-3 | |
| 1014 | 甲苯 | 甲基苯；苯基甲烷 | 108-88-3 | |
| 1015 | 甲苯-2,4-二异氰酸酯 | 2,4-二异氰酸甲苯酯；2,4-TDI | 584-84-9 | |
| 1016 | 甲苯-2,6-二异氰酸酯 | 2,6-二异氰酸甲苯酯；2,6-TDI | 91-08-7 | |
| 1017 | 甲苯二异氰酸酯 | 二异氰酸甲苯酯；TDI | 26471-62-5 | |
| 1018 | 甲苯-3,4-二硫酚 | 3,4-二巯基甲苯 | 496-74-2 | |
| 1019 | 2-甲苯硫酚 | 邻甲苯硫酚；2-巯基甲苯 | 137-06-4 | |
| 1020 | 3-甲苯硫酚 | 间甲苯硫酚；3-巯基甲苯 | 108-40-7 | |
| 1021 | 4-甲苯硫酚 | 对甲苯硫酚；4-巯基甲苯 | 106-45-6 | |
| 1022 | 甲醇 | 木醇；木精 | 67-56-1 | |
| 1023 | 甲醇钾 | | 865-33-8 | |
| 1024 | 甲醇钠 | 甲氧基钠 | 124-41-4 | |
| 1025 | 甲醇钠甲醇溶液 | 甲醇钠合甲醇 | | |
| 1026 | 2-甲酚 | 1-羟基-2-甲苯；邻甲酚 | 95-48-7 | |
| 1027 | 3-甲酚 | 1-羟基-3-甲苯；间甲酚 | 108-39-4 | |
| 1028 | 4-甲酚 | 1-羟基-4-甲苯；对甲酚 | 106-44-5 | |
| 1029 | 甲酚 | 甲苯基酸；克利沙酸；甲酚异构体混合物 | 1319-77-3 | |
| 1030 | 甲硅烷 | 硅烷；四氢化硅 | 7803-62-5 | |
| 1031 | 2-甲基-1,3-丁二烯[稳定的] | 异戊间二烯；异戊二烯 | 78-79-5 | |
| 1032 | 6-甲基-1,4-二氮萘基-2,3-二硫代碳酸酯 | 6-甲基-1,3-二硫杂环戊烯并(4,5-b)喹啉-2-二酮；灭螨猛 | 2439-01-2 | |
| 1033 | 2-甲基-1-丙醇 | 异丁醇 | 78-83-1 | |
| 1034 | 2-甲基-1-丙硫醇 | 异丁硫醇 | 513-44-0 | |
| 1035 | 2-甲基-1-丁醇 | 活性戊醇；旋性戊醇 | 137-32-6 | |
| 1036 | 3-甲基-1-丁醇 | 异戊醇 | 123-51-3 | |
| 1037 | 2-甲基-1-丁硫醇 | | 1878-18-8 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-----------------------|----------------------|-----------|----|
| 1038 | 3-甲基-1-丁硫醇 | 异戊硫醇 | 541-31-1 | |
| 1039 | 2-甲基-1-丁烯 | | 563-46-2 | |
| 1040 | 3-甲基-1-丁烯 | α -异戊烯; 异丙基乙烯 | 563-45-1 | |
| 1041 | 3-(1-甲基-2-四氢吡咯基)吡啶硫酸盐 | 硫酸化烟碱 | 65-30-5 | 剧毒 |
| 1042 | 4-甲基-1-环己烯 | | 591-47-9 | |
| 1043 | 1-甲基-1-环戊烯 | | 693-89-0 | |
| 1044 | 2-甲基-1-戊醇 | | 105-30-6 | |
| 1045 | 3-甲基-1-戊炔-3-醇 | 2-乙炔-2-丁醇 | 77-75-8 | |
| 1046 | 2-甲基-1-戊烯 | | 763-29-1 | |
| 1047 | 3-甲基-1-戊烯 | | 760-20-3 | |
| 1048 | 4-甲基-1-戊烯 | | 691-37-2 | |
| 1049 | 2-甲基-2-丙醇 | 叔丁醇; 三甲基甲醇; 特丁醇 | 75-65-0 | |
| 1050 | 2-甲基-2-丁醇 | 叔戊醇 | 75-85-4 | |
| 1051 | 3-甲基-2-丁醇 | | 598-75-4 | |
| 1052 | 2-甲基-2-丁硫醇 | 叔戊硫醇; 特戊硫醇 | 1679-09-0 | |
| 1053 | 3-甲基-2-丁酮 | 甲基异丙基甲酮 | 563-80-4 | |
| 1054 | 2-甲基-2-丁烯 | β -异戊烯 | 513-35-9 | |
| 1055 | 5-甲基-2-己酮 | | 110-12-3 | |
| 1056 | 2-甲基-2-戊醇 | | 590-36-3 | |
| 1057 | 4-甲基-2-戊醇 | 甲基异丁基甲醇 | 108-11-2 | |
| 1058 | 3-甲基-2-戊酮 | 甲基仲丁基甲酮 | 565-61-7 | |
| 1059 | 4-甲基-2-戊酮 | 甲基异丁基酮; 异己酮 | 108-10-1 | |
| 1060 | 2-甲基-2-戊烯 | | 625-27-4 | |
| 1061 | 3-甲基-2-戊烯 | | 922-61-2 | |
| 1062 | 4-甲基-2-戊烯 | | 4461-48-7 | |
| 1063 | 3-甲基-2-戊烯-4-炔醇 | | 105-29-3 | |
| 1064 | 1-甲基-3-丙基苯 | 3-丙基甲苯 | 1074-43-7 | |
| 1065 | 2-甲基-3-丁炔-2-醇 | | 115-19-5 | |
| 1066 | 2-甲基-3-戊醇 | | 565-67-3 | |
| 1067 | 3-甲基-3-戊醇 | | 77-74-7 | |
| 1068 | 2-甲基-3-戊酮 | 乙基异丙基甲酮 | 565-69-5 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|----------------------------------|-----------------------------------|------------|----|
| 1069 | 4-甲基-3-戊烯-2-酮 | 异丙叉丙酮; 异亚丙基丙酮 | 141-79-7 | |
| 1070 | 2-甲基-3-乙基戊烷 | | 609-26-7 | |
| 1071 | 2-甲基-4,6-二硝基酚 | 4,6-二硝基邻甲苯酚; 二硝酚 | 534-52-1 | 剧毒 |
| 1072 | 1-甲基-4-丙基苯 | 4-丙基甲苯 | 1074-55-1 | |
| 1073 | 2-甲基-5-乙基吡啶 | | 104-90-5 | |
| 1074 | 3-甲基-6-甲氧基苯胺 | 邻氨基对甲苯甲醚 | 120-71-8 | |
| 1075 | S-甲基-N-[(甲基氨基甲酰基)-氧基]硫代乙酰胺酸酯 | 灭多威; O-甲基氨基甲酰酯-2-甲硫基乙醛肟 | 16752-77-5 | |
| 1076 | O-甲基-O-(2-异丙氧基甲酰基苯基)硫代磷酰胺 | 水胺硫磷 | 24353-61-5 | |
| 1077 | O-甲基-O-(4-溴-2,5-二氯苯基)苯基硫代磷酸酯 | 溴苯磷 | 21609-90-5 | |
| 1078 | O-甲基-O-[(2-异丙氧基甲酰)苯基]-N-异丙基硫代磷酰胺 | 甲基异柳磷 | 99675-03-3 | |
| 1079 | O-甲基-S-甲基-硫代磷酰胺 | 甲胺磷 | 10265-92-6 | 剧毒 |
| 1080 | O-(甲基氨基甲酰基)-1-二甲氨基甲酰-1-甲硫基甲醛肟 | 杀线威 | 23135-22-0 | |
| 1081 | O-甲基氨基甲酰基-2-甲基-2-(甲硫基)丙醛肟 | 涕灭威 | 116-06-3 | 剧毒 |
| 1082 | O-甲基氨基甲酰基-3,3-二甲基-1-(甲硫基)丁醛肟 | O-甲基氨基甲酰基-3,3-二甲基-1-(甲硫基)丁醛肟; 久效威 | 39196-18-4 | 剧毒 |
| 1083 | 2-甲基苯胺 | 邻甲苯胺; 2-氨基甲苯; 邻氨基甲苯 | 95-53-4 | |
| 1084 | 3-甲基苯胺 | 间甲苯胺; 3-氨基甲苯; 间氨基甲苯 | 108-44-1 | |
| 1085 | 4-甲基苯胺 | 对甲苯胺; 4-氨基甲苯; 对氨基甲苯 | 106-49-0 | |
| 1086 | N-甲基苯胺 | | 100-61-8 | |
| 1087 | 甲基苯基二氯硅烷 | | 149-74-6 | |
| 1088 | α -甲基苯基甲醇 | 苯基甲基甲醇; α -甲基苄醇 | 98-85-1 | |
| 1089 | 2-甲基苯甲腈 | 邻甲苯基氰; 邻甲基苯甲腈 | 529-19-1 | |
| 1090 | 3-甲基苯甲腈 | 间甲苯基氰; 间甲基苯甲腈 | 620-22-4 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---|----------------------------|------------|----|
| 1091 | 4-甲基苯甲腈 | 对甲苯基氰; 对甲基苯甲腈 | 104-85-8 | |
| 1092 | 4-甲基苯乙烯[稳定的] | 对甲基苯乙烯 | 622-97-9 | |
| 1093 | 2-甲基吡啶 | α -皮考林 | 109-06-8 | |
| 1094 | 3-甲基吡啶 | β -皮考林 | 108-99-6 | |
| 1095 | 4-甲基吡啶 | γ -皮考林 | 108-89-4 | |
| 1096 | 3-甲基吡啶-5-二乙基磷酸酯 | 吡啶磷 | 108-34-9 | |
| 1097 | (S)-3-(1-甲基吡咯烷-2-基)吡啶 | 烟碱; 尼古丁; 1-甲基-2-(3-吡啶基)吡咯烷 | 54-11-5 | 剧毒 |
| 1098 | 甲基苄基溴 | 甲基溴化苄; α -溴代二甲苯 | 89-92-9 | |
| 1099 | 甲基苄基亚硝酸胺 | N-甲基-N-亚磷基苯甲胺 | 937-40-6 | |
| 1100 | 甲基丙基醚 | 甲丙醚 | 557-17-5 | |
| 1101 | 2-甲基丙烯腈[稳定的] | 异丁烯腈 | 126-98-7 | |
| 1102 | α -甲基丙烯醛 | 异丁烯醛 | 78-85-3 | |
| 1103 | 甲基丙烯酸[稳定的] | 异丁烯酸 | 79-41-4 | |
| 1104 | 甲基丙烯酸-2-二甲氨基乙酯 | 二甲氨基乙基异丁烯酸酯 | 2867-47-2 | |
| 1105 | 甲基丙烯酸甲酯[稳定的] | 牙托水; 有机玻璃单体; 异丁烯酸甲酯 | 80-62-6 | |
| 1106 | 甲基丙烯酸三硝基乙酯 | | | |
| 1107 | 甲基丙烯酸烯丙酯 | 2-甲基-2-丙烯酸-2-丙烯基酯 | 96-05-9 | |
| 1108 | 甲基丙烯酸乙酯[稳定的] | 异丁烯酸乙酯 | 97-63-2 | |
| 1109 | 甲基丙烯酸异丁酯[稳定的] | | 97-86-9 | |
| 1110 | 甲基丙烯酸正丁酯[稳定的] | | 97-88-1 | |
| 1111 | 甲基狄戈辛 | | 30685-43-9 | |
| 1112 | 3-(1-甲基丁基)苯基-N-甲基氨基甲酸酯 和 3-(1-乙基丙基)苯基-N-甲基氨基甲酸酯 | 合杀威 | 8065-36-9 | |
| 1113 | 3-甲基丁醛 | 异戊醛 | 590-86-3 | |
| 1114 | 2-甲基丁烷 | 异戊烷 | 78-78-4 | |
| 1115 | 甲基二氯硅烷 | 二氯甲基硅烷 | 75-54-7 | |
| 1116 | 2-甲基呋喃 | | 534-22-5 | |
| 1117 | 2-甲基庚烷 | | 592-27-8 | |
| 1118 | 3-甲基庚烷 | | 589-81-1 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-------------|-----------------------------------|------------|----|
| 1119 | 4-甲基庚烷 | | 589-53-7 | |
| 1120 | 甲基环己醇 | 六氢甲酚 | 25639-42-3 | |
| 1121 | 甲基环己酮 | | 1331-22-2 | |
| 1122 | 甲基环己烷 | 六氢化甲苯; 环己基甲烷 | 108-87-2 | |
| 1123 | 甲基环戊二烯 | | 26519-91-5 | |
| 1124 | 甲基环戊烷 | | 96-37-7 | |
| 1125 | 甲基磺酸 | | 75-75-2 | |
| 1126 | 甲基磺酰氯 | 氯化硫酰甲烷; 甲烷磺酰氯 | 124-63-0 | 剧毒 |
| 1127 | 3-甲基己烷 | | 589-34-4 | |
| 1128 | 甲基胼 | 一甲胼; 甲基联氨 | 60-34-4 | 剧毒 |
| 1129 | 2-甲基喹啉 | | 91-63-4 | |
| 1130 | 4-甲基喹啉 | | 491-35-0 | |
| 1131 | 6-甲基喹啉 | | 91-62-3 | |
| 1132 | 7-甲基喹啉 | | 612-60-2 | |
| 1133 | 8-甲基喹啉 | | 611-32-5 | |
| 1134 | 甲基氯硅烷 | 氯甲基硅烷 | 993-00-0 | |
| 1135 | N-甲基吗啉 | | 109-02-4 | |
| 1136 | 1-甲基萘 | α -甲基萘 | 90-12-0 | |
| 1137 | 2-甲基萘 | β -甲基萘 | 91-57-6 | |
| 1138 | 2-甲基哌啶 | 2-甲基六氢吡啶 | 109-05-7 | |
| 1139 | 3-甲基哌啶 | 3-甲基六氢吡啶 | 626-56-2 | |
| 1140 | 4-甲基哌啶 | 4-甲基六氢吡啶 | 626-58-4 | |
| 1141 | N-甲基哌啶 | N-甲基六氢吡啶; 1-甲基哌啶 | 626-67-5 | |
| 1142 | N-甲基全氟辛基磺酰胺 | | 31506-32-8 | |
| 1143 | 3-甲基噻吩 | 甲基硫茂 | 616-44-4 | |
| 1144 | 甲基三氯硅烷 | 三氯甲基硅烷 | 75-79-6 | |
| 1145 | 甲基三乙氧基硅烷 | 三乙氧基甲基硅烷 | 2031-67-6 | |
| 1146 | 甲基肿酸锌 | 稻脚青 | 20324-26-9 | |
| 1147 | 甲基叔丁基甲酮 | 3,3-二甲基-2-丁酮; 1,1,1-三甲基丙酮; 甲基特丁基酮 | 75-97-8 | |
| 1148 | 甲基叔丁基醚 | 2-甲氧基-2-甲基丙烷; MTBE | 1634-04-4 | |
| 1149 | 2-甲基四氢呋喃 | 四氢-2-甲基呋喃 | 96-47-9 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--------------|------------------|------------|----|
| 1150 | 1-甲基戊醇 | 仲己醇; 2-己醇 | 626-93-7 | |
| 1151 | 甲基戊二烯 | | 54363-49-4 | |
| 1152 | 4-甲基戊腈 | 异戊基氰; 氰化异戊烷; 异己腈 | 542-54-1 | |
| 1153 | 2-甲基戊醛 | α -甲基戊醛 | 123-15-9 | |
| 1154 | 2-甲基戊烷 | 异己烷 | 107-83-5 | |
| 1155 | 3-甲基戊烷 | | 96-14-0 | |
| 1156 | 2-甲基烯丙醇 | 异丁烯醇 | 513-42-8 | |
| 1157 | 甲基溴化镁[浸在乙醚中] | | 75-16-1 | |
| 1158 | 甲基乙烯醚[稳定的] | 乙烯基甲醚 | 107-25-5 | |
| 1159 | 2-甲基己烷 | | 591-76-4 | |
| 1160 | 甲基异丙基苯 | 伞花烃 | 99-87-6 | |
| 1161 | 甲基异丙烯甲酮[稳定的] | | 814-78-8 | |
| 1162 | 1-甲基异喹啉 | | 1721-93-3 | |
| 1163 | 3-甲基异喹啉 | | 1125-80-0 | |
| 1164 | 4-甲基异喹啉 | | 1196-39-0 | |
| 1165 | 5-甲基异喹啉 | | 62882-01-3 | |
| 1166 | 6-甲基异喹啉 | | 42398-73-2 | |
| 1167 | 7-甲基异喹啉 | | 54004-38-5 | |
| 1168 | 8-甲基异喹啉 | | 62882-00-2 | |
| 1169 | N-甲基正丁胺 | N-甲基丁胺 | 110-68-9 | |
| 1170 | 甲基正丁基醚 | 1-甲氧基丁烷; 甲丁醚 | 628-28-4 | |
| 1171 | 甲硫醇 | 巯基甲烷 | 74-93-1 | |
| 1172 | 甲硫醚 | 二甲硫; 二甲基硫醚 | 75-18-3 | |
| 1173 | 甲醛溶液 | 福尔马林溶液 | 50-00-0 | |
| 1174 | 甲肿酸 | 甲基肿酸; 甲次砷酸 | 56960-31-7 | |
| 1175 | 甲酸 | 蚁酸 | 64-18-6 | |
| 1176 | 甲酸环己酯 | | 4351-54-6 | |
| 1177 | 甲酸甲酯 | | 107-31-3 | |
| 1178 | 甲酸烯丙酯 | | 1838-59-1 | |
| 1179 | 甲酸亚砷 | 甲酸砷; 蚁酸砷 | 992-98-3 | |
| 1180 | 甲酸乙酯 | | 109-94-4 | |
| 1181 | 甲酸异丙酯 | | 625-55-8 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|----------------------|--------------------------------|------------|----|
| 1182 | 甲酸异丁酯 | | 542-55-2 | |
| 1183 | 甲酸异戊酯 | | 110-45-2 | |
| 1184 | 甲酸正丙酯 | | 110-74-7 | |
| 1185 | 甲酸正丁酯 | | 592-84-7 | |
| 1186 | 甲酸正己酯 | | 629-33-4 | |
| 1187 | 甲酸正戊酯 | | 638-49-3 | |
| 1188 | 甲烷 | | 74-82-8 | |
| 1189 | 甲烷磺酰氟 | 甲磺氟酰; 甲基磺酰氟 | 558-25-8 | 剧毒 |
| 1190 | N-甲酰-2-硝甲基-1,3-全氢化噻嗪 | | | |
| 1191 | 4-甲氧基-4-甲基-2-戊酮 | | 107-70-0 | |
| 1192 | 2-甲氧基苯胺 | 邻甲氧基苯胺; 邻氨基苯甲醚; 邻茴香胺 | 90-04-0 | |
| 1193 | 3-甲氧基苯胺 | 间甲氧基苯胺; 间氨基苯甲醚; 间茴香胺 | 536-90-3 | |
| 1194 | 4-甲氧基苯胺 | 对氨基苯甲醚; 对甲氧基苯胺; 对茴香胺 | 104-94-9 | |
| 1195 | 甲氧基苯甲酰氯 | 茴香酰氯 | 100-07-2 | |
| 1196 | 4-甲氧基二苯胺-4'-氯化重氮苯 | 凡拉明蓝盐 B; 安安蓝 B 色盐 | 101-69-9 | |
| 1197 | 3-甲氧基乙酸丁酯 | 3-甲氧基丁基乙酸酯 | 4435-53-4 | |
| 1198 | 甲氧基乙酸甲酯 | | 6290-49-9 | |
| 1199 | 2-甲氧基乙酸乙酯 | 乙酸甲基溶纤剂; 乙二醇甲醚乙 酸酯; 乙酸乙二醇甲醚 | 110-49-6 | |
| 1200 | 甲氧基异氰酸甲酯 | 甲氧基甲基异氰酸酯 | 6427-21-0 | |
| 1201 | 甲乙醚 | 乙甲醚; 甲氧基乙烷 | 540-67-0 | |
| 1202 | 甲藻毒素(二盐酸盐) | 石房蛤毒素(盐酸盐) | 35523-89-8 | 剧毒 |
| 1203 | 钾 | 金属钾 | 7440-09-7 | |
| 1204 | 钾汞齐 | | 37340-23-1 | |
| 1205 | 钾合金 | | | |
| 1206 | 钾钠合金 | 钠钾合金 | 11135-81-2 | |
| 1207 | 间苯二甲酰氯 | 二氯化间苯二甲酰 | 99-63-8 | |
| 1208 | 间苯三酚 | 1,3,5-三羟基苯; 均苯三酚 | 108-73-6 | |
| 1209 | 间硝基苯磺酸 | | 98-47-5 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--|------------------|--------------|----|
| 1210 | 间异丙基苯酚 | | 618-45-1 | |
| 1211 | 碱土金属汞齐 | | | |
| 1212 | 焦硫酸汞 | | 1537199-53-3 | |
| 1213 | 焦砷酸 | | 13453-15-1 | |
| 1214 | 焦油酸 | | | |
| 1215 | 金属锆 | | 7440-67-7 | |
| | 金属锆粉[干燥的] | 锆粉 | | |
| 1216 | 金属铅粉 | 铅粉 | 7440-58-6 | |
| 1217 | 金属镧[浸在煤油中的] | | 7439-91-0 | |
| 1218 | 金属锰粉[含水 \geq 25%] | 锰粉 | 7439-96-5 | |
| 1219 | 金属钽[浸在煤油中的] | | 7440-00-8 | |
| 1220 | 金属铷 | 铷 | 7440-17-7 | |
| 1221 | 金属铯 | 铯 | 7440-46-2 | |
| 1222 | 金属铈 | 铈 | 7440-24-6 | |
| 1223 | 金属钛粉[干的] | | 7440-32-6 | |
| | 金属钛粉[含水不低于 25%，机械方法生产的，粒径小于 53 微米；化学方法生产的，粒径小于 840 微米] | | | |
| 1224 | 精葱 | | 120-12-7 | |
| 1225 | 胂水溶液[含胂 \leq 64%] | | | |
| 1226 | 酒石酸化烟碱 | | 65-31-6 | |
| 1227 | 酒石酸锶钾 | 吐酒石；酒石酸钾锶；酒石酸氧锶钾 | 28300-74-5 | |
| 1228 | 聚苯乙烯珠体[可发性的] | | | |
| 1229 | 聚醚聚过氧叔丁基碳酸酯[含量 \leq 52%,含 B 型稀释剂 \geq 48%] | | | |
| 1230 | 聚乙醛 | | 9002-91-9 | |
| 1231 | 聚乙烯聚胺 | 多乙烯多胺；多乙撑多胺 | 29320-38-5 | |
| 1232 | 2-萘醇 | 冰片；龙脑 | 507-70-0 | |
| 1233 | 萘烯 | 樟脑萘；萘芬 | 79-92-5 | |
| 1234 | 糠胺 | 2-呋喃甲胺；麸胺 | 617-89-0 | |
| 1235 | 糠醛 | 呋喃甲醛 | 98-01-1 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---|--------------------------|------------|----|
| 1236 | 抗霉素 A | | 1397-94-0 | 剧毒 |
| 1237 | 氮[压缩的或液化的] | | 7439-90-9 | |
| 1238 | 喹啉 | 苯并吡啶; 氮杂萘 | 91-22-5 | |
| 1239 | 雷汞[湿的, 按质量含水或乙醇和水的混合物不低于 20%] | 二雷酸汞; 雷酸汞 | 628-86-4 | |
| 1240 | 锂 | 金属锂 | 7439-93-2 | |
| 1241 | 连二亚硫酸钙 | | 15512-36-4 | |
| 1242 | 连二亚硫酸钾 | 低亚硫酸钾 | 14293-73-3 | |
| 1243 | 连二亚硫酸钠 | 保险粉; 低亚硫酸钠 | 7775-14-6 | |
| 1244 | 连二亚硫酸锌 | 亚硫酸氢锌 | 7779-86-4 | |
| 1245 | 联苯 | | 92-52-4 | |
| 1246 | 3-[(3-联苯-4-基)-1,2,3,4-四氢-1-萘基]-4-羟基香豆素 | 鼠得克 | 56073-07-5 | |
| 1247 | 联十六烷基过氧重碳酸酯[含量≤100%] 联十六烷基过氧重碳酸酯[含量≤42%,在水中稳定弥散] | 过氧化二(十六烷基)二碳酸酯 | 26322-14-5 | |
| 1248 | 镰刀菌酮 X | | 23255-69-8 | 剧毒 |
| 1249 | 邻氨基苯硫醇 | 2-氨基硫代苯酚; 2-巯基胺; 邻氨基苯硫酚苯 | 137-07-5 | |
| 1250 | 邻苯二甲酸苯胺 | | 50930-79-5 | |
| 1251 | 邻苯二甲酸二异丁酯 | | 84-69-5 | |
| 1252 | 邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%] | 苯酐; 酞酐 | 85-44-9 | |
| 1253 | 邻苯二甲酰氯 | 二氯化邻苯二甲酰 | 88-95-9 | |
| 1254 | 邻苯二甲酰亚胺 | 酞酰亚胺 | 85-41-6 | |
| 1255 | 邻甲苯磺酰氯 | | 133-59-5 | |
| 1256 | 邻硝基苯酚钾 | 邻硝基酚钾 | 824-38-4 | |
| 1257 | 邻硝基苯磺酸 | | 80-82-0 | |
| 1258 | 邻硝基乙苯 | | 612-22-6 | |
| 1259 | 邻异丙基苯酚 | 邻异丙基酚 | 88-69-7 | |
| 1260 | 磷化钙 | 二磷化三钙 | 1305-99-3 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-----------------------|---------------------|------------|----|
| 1261 | 磷化钾 | | 20770-41-6 | |
| 1262 | 磷化铝 | | 20859-73-8 | |
| 1263 | 磷化铝镁 | | | |
| 1264 | 磷化镁 | 二磷化三镁 | 12057-74-8 | |
| 1265 | 磷化钠 | | 12058-85-4 | |
| 1266 | 磷化氢 | 磷化三氢; 膦 | 7803-51-2 | 剧毒 |
| 1267 | 磷化锶 | | 12504-13-1 | |
| 1268 | 磷化锡 | | 25324-56-5 | |
| 1269 | 磷化锌 | | 1314-84-7 | |
| 1270 | 磷酸二乙基汞 | 谷乐生; 谷仁乐生; 乌斯普龙汞制剂 | 2235-25-8 | |
| 1271 | 磷酸三甲苯酯 | 磷酸三甲酚酯; 增塑剂 TCP | 1330-78-5 | |
| 1272 | 磷酸亚铊 | | 13453-41-3 | |
| 1273 | 9-磷杂双环壬烷 | 环辛二烯膦 | | |
| 1274 | 膦酸 | | 10294-56-1 | |
| 1275 | β,β' -硫代二丙腈 | | 111-97-7 | |
| 1276 | 2-硫代呋喃甲醇 | 糠硫醇 | 98-02-2 | |
| 1277 | 硫代甲酰胺 | | 115-08-2 | |
| 1278 | 硫代磷酰氯 | 硫代氯化磷酰; 三氯化硫磷; 三氯硫磷 | 3982-91-0 | 剧毒 |
| 1279 | 硫代氯甲酸乙酯 | 氯硫代甲酸乙酯 | 2941-64-2 | |
| 1280 | 4-硫代戊醛 | 甲基巯基丙醛 | 3268-49-3 | |
| 1281 | 硫代乙酸 | 硫代醋酸 | 507-09-5 | |
| 1282 | 硫代异氰酸甲酯 | 异硫氰酸甲酯; 甲基芥子油 | 556-61-6 | |
| 1283 | 硫化铵溶液 | | | |
| 1284 | 硫化钡 | | 21109-95-5 | |
| 1285 | 硫化镉 | | 1306-23-6 | |
| 1286 | 硫化汞 | 朱砂 | 1344-48-5 | |
| 1287 | 硫化钾 | 硫化二钾 | 1312-73-8 | |
| 1288 | 硫化钠 | 臭碱 | 1313-82-2 | |
| 1289 | 硫化氢 | | 7783-06-4 | |
| 1290 | 硫磺 | 硫 | 7704-34-9 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---------------------------|--------------------------------|------------|----|
| 1291 | 硫脲 | 硫代尿素 | 62-56-6 | |
| 1292 | 硫化钙 | | 12133-28-7 | |
| 1293 | 硫化钠 | 氢硫化钠 | 16721-80-5 | |
| 1294 | 硫氰酸苄 | 硫氰化苄; 硫氰酸苄酯 | 3012-37-1 | |
| 1295 | 硫氰酸钙 | 硫氰化钙 | 2092-16-2 | |
| 1296 | 硫氰酸汞 | | 592-85-8 | |
| 1297 | 硫氰酸汞铵 | | 20564-21-0 | |
| 1298 | 硫氰酸汞钾 | | 14099-12-8 | |
| 1299 | 硫氰酸甲酯 | | 556-64-9 | |
| 1300 | 硫氰酸乙酯 | | 542-90-5 | |
| 1301 | 硫氰酸异丙酯 | | 625-59-2 | |
| 1302 | 硫酸 | | 7664-93-9 | |
| 1303 | 硫酸-2,4-二氨基甲苯 | 2,4-二氨基甲苯硫酸 | 65321-67-7 | |
| 1304 | 硫酸-2,5-二氨基甲苯 | 2,5-二氨基甲苯硫酸 | 615-50-9 | |
| 1305 | 硫酸-2,5-二乙氧基-4-(4-吗啉基)-重氮苯 | | 32178-39-5 | |
| 1306 | 硫酸-4,4'-二氨基联苯 | 硫酸联苯胺; 联苯胺硫酸 | 531-86-2 | |
| 1307 | 硫酸-4-氨基-N,N-二甲基苯胺 | N,N-二甲基对苯二胺硫酸; 对氨基-N,N-二甲基苯胺硫酸 | 536-47-0 | |
| 1308 | 硫酸苯胺 | | 542-16-5 | |
| 1309 | 硫酸苯肼 | 苯肼硫酸 | 2545-79-1 | |
| 1310 | 硫酸对苯二胺 | 硫酸对二氨基苯 | 16245-77-5 | |
| 1311 | 硫酸二甲酯 | 硫酸甲酯 | 77-78-1 | |
| 1312 | 硫酸二乙酯 | 硫酸乙酯 | 64-67-5 | |
| 1313 | 硫酸镉 | | 10124-36-4 | |
| 1314 | 硫酸汞 | 硫酸高汞 | 7783-35-9 | |
| 1315 | 硫酸钴 | | 10124-43-3 | |
| 1316 | 硫酸间苯二胺 | 硫酸间二氨基苯 | 541-70-8 | |
| 1317 | 硫酸马钱子碱 | 二甲氧基士的宁硫酸盐 | 4845-99-2 | |
| 1318 | 硫酸镍 | | 7786-81-4 | |
| 1319 | 硫酸铍 | | 13510-49-1 | |
| 1320 | 硫酸铍钾 | | 53684-48-3 | |
| 1321 | 硫酸铅[含游离酸>3%] | | 7446-14-2 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---|-----------------|------------|----|
| 1322 | 硫酸羟胺 | 硫酸胍 | 10039-54-0 | |
| 1323 | 硫酸氢-2-(N-乙羰基甲胺基)-4-(3,4-二甲基苯磺酰)重氮苯 | | | |
| 1324 | 硫酸氢铵 | 酸式硫酸铵 | 7803-63-6 | |
| 1325 | 硫酸氢钾 | 酸式硫酸钾 | 7646-93-7 | |
| 1326 | 硫酸氢钠 | 酸式硫酸钠 | 7681-38-1 | |
| | 硫酸氢钠溶液 | 酸式硫酸钠溶液 | | |
| 1327 | 硫酸三乙基锡 | | 57-52-3 | 剧毒 |
| 1328 | 硫酸铊 | 硫酸亚铊 | 7446-18-6 | 剧毒 |
| 1329 | 硫酸亚汞 | | 7783-36-0 | |
| 1330 | 硫酸氧钒 | 硫酸钒酰 | 27774-13-6 | |
| 1331 | 硫酰氟 | 氟化磺酰 | 2699-79-8 | |
| 1332 | 六氟-2,3-二氯-2-丁烯 | 2,3-二氯六氟-2-丁烯 | 303-04-8 | 剧毒 |
| 1333 | 六氟丙酮 | 全氟丙酮 | 684-16-2 | |
| 1334 | 六氟丙酮水合物 | 全氟丙酮水合物; 水合六氟丙酮 | 13098-39-0 | |
| 1335 | 六氟丙烯 | 全氟丙烯 | 116-15-4 | |
| 1336 | 六氟硅酸镁 | 氟硅酸镁 | 16949-65-8 | |
| 1337 | 六氟合硅酸钡 | 氟硅酸钡 | 17125-80-3 | |
| 1338 | 六氟合硅酸锌 | 氟硅酸锌 | 16871-71-9 | |
| 1339 | 六氟合磷氢酸[无水] | 六氟代磷酸 | 16940-81-1 | |
| 1340 | 六氟化碲 | | 7783-80-4 | |
| 1341 | 六氟化硫 | | 2551-62-4 | |
| 1342 | 六氟化钨 | | 7783-82-6 | |
| 1343 | 六氟化硒 | | 7783-79-1 | |
| 1344 | 六氟乙烷 | R116; 全氟乙烷 | 76-16-4 | |
| 1345 | 3,3,6,6,9,9-六甲基-1,2,4,5-四氧环壬烷[含量 52%~100%] | | 22397-33-7 | |
| | 3,3,6,6,9,9-六甲基-1,2,4,5-四氧环壬烷[含量 ≤ 52%, 含 A 型稀释剂 ≥ 48%] | | | |
| | 3,3,6,6,9,9-六甲基-1,2,4,5-四氧环壬烷[含量 ≤ 52%, 含 B 型稀释剂 ≥ 48%] | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--|--|------------|----|
| 1346 | 六甲基二硅醚 | 六甲基氧二硅烷 | 107-46-0 | |
| 1347 | 六甲基二硅烷 | | 1450-14-2 | |
| 1348 | 六甲基二硅烷胺 | 六甲基二硅亚胺 | 999-97-3 | |
| 1349 | 六氢-3a,7a-二甲基-4,7-环氧异苯并呋喃-1,3-二酮 | 斑蝥素 | 56-25-7 | |
| 1350 | 六氯-1,3-丁二烯 | 六氯丁二烯；全氯-1,3-丁二烯 | 87-68-3 | |
| 1351 | (1R,4S,4aS,5R,6R,7S,8S,8aR)-1,2,3,4,10,10-六氯-1,4,4a,5,6,7,8,8a-八氢-6,7-环氧-1,4,5,8-二亚甲基萘[含量2%~90%] | 狄氏剂 | 60-57-1 | 剧毒 |
| 1352 | (1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-六氯-1,4,4a,5,6,7,8,8a-八氢-6,7-环氧-1,4,5,8-二亚甲基萘[含量>5%] | 异狄氏剂 | 72-20-8 | 剧毒 |
| 1353 | 1,2,3,4,10,10-六氯-1,4,4a,5,8,8a-六氢-1,4-挂-5,8-挂二亚甲基萘[含量>10%] | 异艾氏剂 | 465-73-6 | 剧毒 |
| 1354 | 1,2,3,4,10,10-六氯-1,4,4a,5,8,8a-六氢-1,4:5,8-桥,挂-二甲撑萘[含量>75%] | 六氯-六氢-二甲撑萘；艾氏剂 | 309-00-2 | 剧毒 |
| 1355 | (1,4,5,6,7,7-六氯-8,9,10-三降冰片-5-烯-2,3-亚基双亚甲基)亚硫酸酯 | 1,2,3,4,7,7-六氯双环[2,2,1]庚烯-(2)-双羟甲基-5,6-亚硫酸酯；硫丹 | 115-29-7 | |
| 1356 | 六氯苯 | 六氯代苯；过氯苯；全氯代苯 | 118-74-1 | |
| 1357 | 六氯丙酮 | | 116-16-5 | |
| 1358 | 六氯环戊二烯 | 全氯环戊二烯 | 77-47-4 | 剧毒 |
| 1359 | α -六氯环己烷 | | 319-84-6 | |
| 1360 | β -六氯环己烷 | | 319-85-7 | |
| 1361 | γ -(1,2,4,5/3,6)-六氯环己烷 | 林丹 | 58-89-9 | |
| 1362 | 1,2,3,4,5,6-六氯环己烷 | 六氯化苯；六六六 | 608-73-1 | |
| 1363 | 六氯乙烷 | 全氯乙烷；六氯化碳 | 67-72-1 | |
| 1364 | 六硝基-1,2-二苯乙烯 | 六硝基芪 | 20062-22-0 | |
| 1365 | 六硝基二苯胺 | 六硝炸药；二苦基胺 | 131-73-7 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|----------------------|--|-------------|----|
| 1366 | 六硝基二苯胺铵盐 | 曙黄 | 2844-92-0 | |
| 1367 | 六硝基二苯硫 | 二苦基硫 | 28930-30-5 | |
| 1368 | 六溴二苯醚 | | 36483-60-0 | |
| 1369 | 2,2',4,4',5,5'-六溴二苯醚 | | 68631-49-2 | |
| 1370 | 2,2',4,4',5,6'-六溴二苯醚 | | 207122-15-4 | |
| 1371 | 六溴环十二烷 | | | |
| 1372 | 六溴联苯 | | 36355-01-8 | |
| 1373 | 六亚甲基二异氰酸酯 | 六甲撑二异氰酸酯; 1,6-二异氰酸己烷; 己撑二异氰酸酯; 1,6-己二异氰酸酯 | 822-06-0 | |
| 1374 | N,N-六亚甲基硫代氨基甲酸-S-乙酯 | 禾草敌 | 2212-67-1 | |
| 1375 | 六亚甲基四胺 | 六甲撑四胺; 乌洛托品 | 100-97-0 | |
| 1376 | 六亚甲基亚胺 | 高哌啶 | 111-49-9 | |
| 1377 | 铝粉 | | 7429-90-5 | |
| 1378 | 铝镍合金氢化催化剂 | | | |
| 1379 | 铝酸钠[固体] | | 1302-42-7 | |
| | 铝酸钠[溶液] | | | |
| 1380 | 铝铁熔剂 | | | |
| 1381 | 氯 | 液氯; 氯气 | 7782-50-5 | 剧毒 |
| 1382 | 1-氯-1,1-二氟乙烷 | R142; 二氟氯乙烷 | 75-68-3 | |
| 1383 | 3-氯-1,2-丙二醇 | α -氯代丙二醇; 3-氯-1,2-二羟基丙烷; α -氯甘油; 3-氯代丙二醇 | 96-24-2 | |
| 1384 | 2-氯-1,3-丁二烯[稳定的] | 氯丁二烯 | 126-99-8 | |
| 1385 | 2-氯-1-丙醇 | 2-氯-1-羟基丙烷 | 78-89-7 | |
| 1386 | 3-氯-1-丙醇 | 三亚甲基氯醇 | 627-30-5 | |
| 1387 | 3-氯-1-丁烯 | | 563-52-0 | |
| 1388 | 1-氯-1-硝基丙烷 | 1-硝基-1-氯丙烷 | 600-25-9 | |
| 1389 | 2-氯-1-溴丙烷 | 1-溴-2-氯丙烷 | 3017-96-7 | |
| 1390 | 1-氯-2,2,2-三氟乙烷 | R133a | 75-88-7 | |
| 1391 | 1-氯-2,3-环氧丙烷 | 环氧氯丙烷; 3-氯-1,2-环氧丙烷 | 106-89-8 | |
| 1392 | 1-氯-2,4-二硝基苯 | 2,4-二硝基氯苯 | 97-00-7 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--------------------------|--|------------|----|
| 1393 | 4-氯-2-氨基苯酚 | 2-氨基-4-氯苯酚; 对氯邻氨基苯酚 | 95-85-2 | |
| 1394 | 1-氯-2-丙醇 | 氯异丙醇; 丙氯仲醇 | 127-00-4 | |
| 1395 | 1-氯-2-丁烯 | | 591-97-9 | |
| 1396 | 5-氯-2-甲基苯胺 | 5-氯邻甲苯胺; 2-氨基-4-氯甲苯 | 95-79-4 | |
| 1397 | N-(4-氯-2-甲基苯基)-N,N-二甲基甲脒 | 杀虫脒 | 6164-98-3 | |
| 1398 | 3-氯-2-甲基丙烯 | 2-甲基-3-氯丙烯; 甲基烯丙基氯; 氯化异丁烯; 1-氯-2-甲基-2-丙烯 | 563-47-3 | |
| 1399 | 2-氯-2-甲基丁烷 | 叔戊基氯; 氯代叔戊烷 | 594-36-5 | |
| 1400 | 5-氯-2-甲氧基苯胺 | 4-氯-2-氨基苯甲醚 | 95-03-4 | |
| 1401 | 4-氯-2-硝基苯胺 | 对氯邻硝基苯胺 | 89-63-4 | |
| 1402 | 4-氯-2-硝基苯酚 | | 89-64-5 | |
| 1403 | 4-氯-2-硝基苯酚钠盐 | | 52106-89-5 | |
| 1404 | 4-氯-2-硝基甲苯 | 对氯邻硝基甲苯 | 89-59-8 | |
| 1405 | 1-氯-2-溴丙烷 | 2-溴-1-氯丙烷 | 3017-95-6 | |
| 1406 | 1-氯-2-溴乙烷 | 1-溴-2-氯乙烷; 氯乙基溴 | 107-04-0 | |
| 1407 | 4-氯间甲酚 | 2-氯-5-羟基甲苯; 4-氯-3-甲酚 | 59-50-7 | |
| 1408 | 1-氯-3-甲基丁烷 | 异戊基氯; 氯代异戊烷 | 107-84-6 | |
| 1409 | 1-氯-3-溴丙烷 | 3-溴-1-氯丙烷 | 109-70-6 | |
| 1410 | 2-氯-4,5-二甲基苯基-N-甲基氨基甲酸酯 | 氯灭杀威 | 671-04-5 | |
| 1411 | 2-氯-4-二甲氨基-6-甲基嘧啶 | 鼠立死 | 535-89-7 | |
| 1412 | 3-氯-4-甲氧基苯胺 | 2-氯-4-氨基苯甲醚; 邻氯对氨基苯甲醚 | 5345-54-0 | |
| 1413 | 2-氯-4-硝基苯胺 | 邻氯对硝基苯胺 | 121-87-9 | |
| 1414 | 氯苯 | 一氯化苯 | 108-90-7 | |
| 1415 | 2-氯苯胺 | 邻氯苯胺; 邻氨基氯苯 | 95-51-2 | |
| 1416 | 3-氯苯胺 | 间氨基氯苯; 间氯苯胺 | 108-42-9 | |
| 1417 | 4-氯苯胺 | 对氯苯胺; 对氨基氯苯 | 106-47-8 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--|------------------------------------|---------------------------|----|
| 1418 | 2-氯苯酚 | 2-羟基氯苯; 2-氯-1-羟基苯; 邻氯苯酚; 邻羟基氯苯 | 95-57-8 | |
| 1419 | 3-氯苯酚 | 3-羟基氯苯; 3-氯-1-羟基苯; 间氯苯酚; 间羟基氯苯 | 108-43-0 | |
| 1420 | 4-氯苯酚 | 4-羟基氯苯; 4-氯-1-羟基苯; 对氯苯酚; 对羟基氯苯 | 106-48-9 | |
| 1421 | 3-氯苯过氧甲酸[57% < 含量 ≤ 86%, 惰性固体含量 ≥ 14%] | | 937-14-4 | |
| | 3-氯苯过氧甲酸[含量 ≤ 57%, 惰性固体含量 ≤ 3%, 含水 ≥ 40%] | | | |
| | 3-氯苯过氧甲酸[含量 ≤ 77%, 惰性固体含量 ≥ 6%, 含水 ≥ 17%] | | | |
| 1422 | 2-[(RS)-2-(4-氯苯基)-2-苯基乙酰基]-2,3-二氢-1,3-茛二酮[含量 > 4%] | 2-(苯基对氯苯基乙酰)茛满-1,3-二酮; 氯鼠酮 | 3691-35-8 | 剧毒 |
| 1423 | N(3-氯苯基)氨基甲酸(4-氯丁炔-2-基)脂 | 燕麦灵 | 101-27-9 | |
| 1424 | 氯苯基三氯硅烷 | | 26571-79-9 | |
| 1425 | 2-氯苯甲酰氯 | 邻氯苯甲酰氯; 氯化邻氯苯甲酰 | 609-65-4 | |
| 1426 | 4-氯苯甲酰氯 | 对氯苯甲酰氯; 氯化对氯苯甲酰 | 122-01-0 | |
| 1427 | 2-氯苯乙酮 | 氯乙酰苯; 氯苯乙酮; 苯基氯甲基甲酮; 苯酰甲基氯; α-氯苯乙酮 | 532-27-4 | |
| 1428 | 2-氯吡啶 | | 109-09-1 | |
| 1429 | 4-氯苄基氯 | 对氯苄基氯; 对氯苯甲基氯 | 104-83-6 | |
| 1430 | 3-氯丙腈 | β-氯丙腈; 氰化-β-氯乙烷 | 542-76-7 | |
| 1431 | 2-氯丙酸 | 2-氯代丙酸 | 598-78-7 | |
| 1432 | 3-氯丙酸 | 3-氯代丙酸 | 107-94-8 | |
| 1433 | 2-氯丙酸甲酯 | | 17639-93-9; 77287-29-7 | |
| 1434 | 2-氯丙酸乙酯 | | 535-13-7 | |
| 1435 | 3-氯丙酸乙酯 | | 623-71-2 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|----------------|--------------------------------|---------------------------|----|
| 1436 | 2-氯丙酸异丙酯 | | 40058-87-5; 79435-04-4 | |
| 1437 | 1-氯丙烷 | 氯正丙烷; 丙基氯 | 540-54-5 | |
| 1438 | 2-氯丙烷 | 氯异丙烷; 异丙基氯 | 75-29-6 | |
| 1439 | 2-氯丙烯 | 异丙烯基氯 | 557-98-2 | |
| 1440 | 3-氯丙烯 | α -氯丙烯; 烯丙基氯 | 107-05-1 | |
| 1441 | 氯铂酸 | | 16941-12-1 | |
| 1442 | 氯代磷酸二乙酯 | 氯化磷酸二乙酯 | 814-49-3 | 剧毒 |
| 1443 | 氯代叔丁烷 | 叔丁基氯; 特丁基氯 | 507-20-0 | |
| 1444 | 氯代异丁烷 | 异丁基氯 | 513-36-0 | |
| 1445 | 氯代正己烷 | 氯代己烷; 己基氯 | 544-10-5 | |
| 1446 | 1-氯丁烷 | 正丁基氯; 氯代正丁烷 | 109-69-3 | |
| 1447 | 2-氯丁烷 | 仲丁基氯; 氯代仲丁烷 | 78-86-4 | |
| 1448 | 氯钷酸铵 | 氯化钷铵 | 12125-08-5 | |
| 1449 | 氯二氟甲烷和氯五氟乙烷共沸物 | R502 | | |
| 1450 | 氯二氟溴甲烷 | R12B1; 二氟氯溴甲烷; 溴氯二氟甲烷; 哈龙-1211 | 353-59-3 | |
| 1451 | 2-氯氟苯 | 邻氯氟苯; 2-氟氯苯; 邻氟氯苯 | 348-51-6 | |
| 1452 | 3-氯氟苯 | 间氯氟苯; 3-氟氯苯; 间氟氯苯 | 625-98-9 | |
| 1453 | 4-氯氟苯 | 对氯氟苯; 4-氟氯苯; 对氟氯苯 | 352-33-0 | |
| 1454 | 2-氯汞苯酚 | | 90-03-9 | |
| 1455 | 4-氯汞苯甲酸 | 对氯化汞苯甲酸 | 59-85-8 | |
| 1456 | 氯化铵汞 | 白降汞,氯化汞铵 | 10124-48-8 | |
| 1457 | 氯化钡 | | 10361-37-2 | |
| 1458 | 氯化苯汞 | | 100-56-1 | |
| 1459 | 氯化苜 | α -氯甲苯; 苜基氯 | 100-44-7 | |
| 1460 | 氯化二硫酰 | 二硫酰氯; 焦硫酰氯 | 7791-27-7 | |
| 1461 | 氯化二烯丙托锡弗林 | | 15180-03-7 | |
| 1462 | 氯化二乙基铝 | | 96-10-6 | |
| 1463 | 氯化镉 | | 10108-64-2 | |
| 1464 | 氯化汞 | 氯化高汞; 二氯化汞; 升汞 | 7487-94-7 | 剧毒 |
| 1465 | 氯化钴 | | 7646-79-9 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--|-------------------------------------|-------------|----|
| 1466 | 氯化琥珀胆碱 | 司克林; 氯琥珀胆碱; 氯化琥珀酰胆碱 | 71-27-2 | |
| 1467 | 氯化环戊烷 | | 930-28-9 | |
| 1468 | 氯化甲基汞 | | 115-09-3 | |
| 1469 | 氯化甲氧基乙基汞 | | 123-88-6 | |
| 1470 | 氯化钾汞 | 氯化汞钾 | 20582-71-2 | |
| 1471 | 4-氯化联苯 | 对氯化联苯; 联苯基氯 | 2051-62-9 | |
| 1472 | 1-氯化萘 | α -氯化萘 | 90-13-1 | |
| 1473 | 氯化镍 | 氯化亚镍 | 7718-54-9 | |
| 1474 | 氯化铍 | | 7787-47-5 | |
| 1475 | 氯化氢[无水] | | 7647-01-0 | |
| 1476 | 氯化氰 | 氰化氯; 氯甲腈 | 506-77-4 | 剧毒 |
| 1477 | 氯化铜 | | 7447-39-4 | |
| 1478 | α -氯化筒箭毒碱 | 氯化南美防己碱; 氢氧化吐巴寇拉令碱; 氯化箭毒块茎碱; 氯化管箭毒碱 | 57-94-3 | |
| 1479 | 氯化硒 | 二氯化二硒 | 10025-68-0 | |
| 1480 | 氯化锌 | | 7646-85-7 | |
| | 氯化锌溶液 | | | |
| 1481 | 氯化锌-2-(2-羟乙氧基)-1-(吡咯烷-1-基)重氮苯 | | | |
| 1482 | 氯化锌-2-(N-氧羰基苯氨基)-3-甲氧基-4-(N-甲基环己氨基)重氮苯 | | | |
| 1483 | 氯化锌-2,5-二乙氧基-4-(4-甲苯磺酰)重氮苯 | | | |
| 1484 | 氯化锌-2,5-二乙氧基-4-苯磺酰重氮苯 | | | |
| 1485 | 氯化锌-2,5-二乙氧基-4-吗啉代重氮苯 | | 26123-91-1 | |
| 1486 | 氯化锌-3-(2-羟乙氧基)-4-(吡咯烷-1-基)重氮苯 | | 105185-95-3 | |
| 1487 | 氯化锌-3-氯-4-二乙氨基重氮苯 | 晒图盐 BG | 15557-00-3 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---------------------------------|--------------------|------------|----|
| 1488 | 氯化锌-4-苄氨基-3-乙氧基重氮苯 | | 4421-50-5 | |
| 1489 | 氯化锌-4-苄乙氨基-3-乙氧基重氮苯 | | 21723-86-4 | |
| 1490 | 氯化锌-4-二丙氨基重氮苯 | | 33864-17-4 | |
| 1491 | 氯化锌-4-二甲氧基-6-(2-二甲氨基乙氧基)-2-重氮甲苯 | | | |
| 1492 | 氯化溴 | 溴化氯 | 13863-41-7 | |
| 1493 | 氯化亚砷 | 亚硫酸二氯; 二氯氧化硫; 亚硫酸氯 | 7719-09-7 | |
| 1494 | 氯化亚汞 | 甘汞 | 10112-91-1 | |
| 1495 | 氯化亚铊 | 一氯化铊; 一氧化二铊 | 7791-12-0 | |
| 1496 | 氯化乙基汞 | | 107-27-7 | |
| 1497 | 氯磺酸 | 氯化硫酸; 氯硫酸 | 7790-94-5 | |
| 1498 | 2-氯甲苯 | 邻氯甲苯 | 95-49-8 | |
| 1499 | 3-氯甲苯 | 间氯甲苯 | 108-41-8 | |
| 1500 | 4-氯甲苯 | 对氯甲苯 | 106-43-4 | |
| 1501 | 氯甲苯胺异构体混合物 | | | |
| 1502 | 氯甲基甲醚 | 甲基氯甲醚; 氯二甲醚 | 107-30-2 | 剧毒 |
| 1503 | 氯甲基三甲基硅烷 | 三甲基氯甲硅烷 | 2344-80-1 | |
| 1504 | 氯甲基乙醚 | 氯甲基乙基醚 | 3188-13-4 | |
| 1505 | 氯甲酸-2-乙基己酯 | | 24468-13-1 | |
| 1506 | 氯甲酸苯酯 | | 1885-14-9 | |
| 1507 | 氯甲酸苄酯 | 苯甲氧基碳酸氯 | 501-53-1 | |
| 1508 | 氯甲酸环丁酯 | | 81228-87-7 | |
| 1509 | 氯甲酸甲酯 | 氯碳酸甲酯 | 79-22-1 | 剧毒 |
| 1510 | 氯甲酸氯甲酯 | | 22128-62-7 | |
| 1511 | 氯甲酸三氯甲酯 | 双光气 | 503-38-8 | |
| 1512 | 氯甲酸烯丙基酯[稳定的] | | 2937-50-0 | |
| 1513 | 氯甲酸乙酯 | 氯碳酸乙酯 | 541-41-3 | 剧毒 |
| 1514 | 氯甲酸异丙酯 | | 108-23-6 | |
| 1515 | 氯甲酸异丁酯 | | 543-27-1 | |
| 1516 | 氯甲酸正丙酯 | 氯甲酸丙酯 | 109-61-5 | |
| 1517 | 氯甲酸正丁酯 | 氯甲酸丁酯 | 592-34-7 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--------------------------|----------------|------------|----|
| 1518 | 氯甲酸仲丁酯 | | 17462-58-7 | |
| 1519 | 氯甲烷 | R40; 甲基氯; 一氯甲烷 | 74-87-3 | |
| 1520 | 氯甲烷和二氯甲烷混合物 | | | |
| 1521 | 2-氯间甲酚 | 2-氯-3-羟基甲苯 | 608-26-4 | |
| 1522 | 6-氯间甲酚 | 4-氯-5-羟基甲苯 | 615-74-7 | |
| 1523 | 4-氯邻甲苯胺盐酸盐 | 盐酸-4-氯-2-甲苯胺 | 3165-93-3 | |
| 1524 | N-(4-氯邻甲苯基)-N,N-二甲基甲脒盐酸盐 | 杀虫脒盐酸盐 | 19750-95-9 | |
| 1525 | 2-氯三氟甲苯 | 邻氯三氟甲苯 | 88-16-4 | |
| 1526 | 3-氯三氟甲苯 | 间氯三氟甲苯 | 98-15-7 | |
| 1527 | 4-氯三氟甲苯 | 对氯三氟甲苯 | 98-56-6 | |
| 1528 | 氯三氟甲烷和三氟甲烷共沸物 | R503 | | |
| 1529 | 氯四氟乙烷 | R124 | 63938-10-3 | |
| 1530 | 氯酸铵 | | 10192-29-7 | |
| 1531 | 氯酸钡 | | 13477-00-4 | |
| 1532 | 氯酸钙 | | 10137-74-3 | |
| | 氯酸钙溶液 | | | |
| 1533 | 氯酸钾 | | 3811-04-9 | |
| | 氯酸钾溶液 | | | |
| 1534 | 氯酸镁 | | 10326-21-3 | |
| 1535 | 氯酸钠 | | 7775-09-9 | |
| | 氯酸钠溶液 | | | |
| 1536 | 氯酸溶液[浓度≤10%] | | 7790-93-4 | |
| 1537 | 氯酸铯 | | 13763-67-2 | |
| 1538 | 氯酸铊 | | 7791-10-8 | |
| 1539 | 氯酸铊 | | 13453-30-0 | |
| 1540 | 氯酸铜 | | 26506-47-8 | |
| 1541 | 氯酸锌 | | 10361-95-2 | |
| 1542 | 氯酸银 | | 7783-92-8 | |
| 1543 | 1-氯戊烷 | 氯代正戊烷 | 543-59-9 | |
| 1544 | 2-氯硝基苯 | 邻氯硝基苯 | 88-73-3 | |
| 1545 | 3-氯硝基苯 | 间氯硝基苯 | 121-73-3 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|----------------------|---------------------|------------|----|
| 1546 | 4-氯硝基苯 | 对氯硝基苯; 1-氯-4-硝基苯 | 100-00-5 | |
| 1547 | 氯硝基苯异构体混合物 | 混合硝基氯化苯; 冷母液 | 25167-93-5 | |
| 1548 | 氯溴甲烷 | 甲撑溴氯; 溴氯甲烷 | 74-97-5 | |
| 1549 | 2-氯乙醇 | 乙撑氯醇; 氯乙醇 | 107-07-3 | 剧毒 |
| 1550 | 氯乙腈 | 氰化氯甲烷; 氯甲基氰 | 107-14-2 | |
| 1551 | 氯乙酸 | 氯醋酸; 一氯醋酸 | 79-11-8 | |
| 1552 | 氯乙酸丁酯 | 氯醋酸丁酯 | 590-02-3 | |
| 1553 | 氯乙酸酐 | 氯醋酸酐 | 541-88-8 | |
| 1554 | 氯乙酸甲酯 | 氯醋酸甲酯 | 96-34-4 | |
| 1555 | 氯乙酸钠 | | 3926-62-3 | |
| 1556 | 氯乙酸叔丁酯 | 氯醋酸叔丁酯 | 107-59-5 | |
| 1557 | 氯乙酸乙烯酯 | 氯醋酸乙烯酯; 乙烯基氯乙酸酯 | 2549-51-1 | |
| 1558 | 氯乙酸乙酯 | 氯醋酸乙酯 | 105-39-5 | |
| 1559 | 氯乙酸异丙酯 | 氯醋酸异丙酯 | 105-48-6 | |
| 1560 | 氯乙烷 | 乙基氯 | 75-00-3 | |
| 1561 | 氯乙烯[稳定的] | 乙烯基氯 | 75-01-4 | |
| 1562 | 2-氯乙酰-N-乙酰苯胺 | 邻氯乙酰-N-乙酰苯胺 | 93-70-9 | |
| 1563 | 氯乙酰氯 | 氯化氯乙酰 | 79-04-9 | |
| 1564 | 4-氯正丁酸乙酯 | | 3153-36-4 | |
| 1565 | 马来酸酐 | 马来酐; 失水苹果酸酐; 顺丁烯二酸酐 | 108-31-6 | |
| 1566 | 吗啉 | | 110-91-8 | |
| 1567 | 煤焦酚 | 杂酚; 粗酚 | 65996-83-0 | |
| 1568 | 煤焦沥青 | 焦油沥青; 煤沥青; 煤膏 | 65996-93-2 | |
| 1569 | 煤焦油 | | 8007-45-2 | |
| 1570 | 煤气 | | | |
| 1571 | 煤油 | 火油; 直馏煤油 | 8008-20-6 | |
| 1572 | 镁 | | 7439-95-4 | |
| 1573 | 镁合金[片状、带状或条状,含镁>50%] | | | |
| 1574 | 镁铝粉 | | | |
| 1575 | 锰酸钾 | | 10294-64-1 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--------------------------------------|--------------------------|------------|----|
| 1576 | 迷迭香油 | | 8000-25-7 | |
| 1577 | 米许合金[浸在煤油中的] | | | |
| 1578 | 脒基亚硝氨基脒基叉肼[含水≥30%] | | | |
| 1579 | 脒基亚硝氨基脒基四氮烯[湿的,按质量含水或乙醇和水的混合物不低于30%] | 四氮烯; 特屈拉辛 | 109-27-3 | |
| 1580 | 木防己苦毒素 | 苦毒浆果(木防己属) | 124-87-8 | |
| 1581 | 木馏油 | 木焦油 | 8021-39-4 | |
| 1582 | 钠 | 金属钠 | 7440-23-5 | |
| 1583 | 钠石灰[含氢氧化钠>4%] | 碱石灰 | 8006-28-8 | |
| 1584 | 氩[压缩的或液化的] | | 7440-01-9 | |
| 1585 | 萘 | 粗萘; 精萘; 萘饼 | 91-20-3 | |
| 1586 | 1-萘胺 | α-萘胺; 1-氨基萘 | 134-32-7 | |
| 1587 | 2-萘胺 | β-萘胺; 2-氨基萘 | 91-59-8 | |
| 1588 | 1,8-萘二甲酸酐 | 萘酐 | 81-84-5 | |
| 1589 | 萘磺汞 | 双苯汞亚甲基二萘磺酸酯; 汞加芬; 双萘磺酸苯汞 | 14235-86-0 | |
| 1590 | 1-萘基硫脲 | α-萘硫脲; 安妥 | 86-88-4 | |
| 1591 | 1-萘甲腈 | 萘甲腈; α-萘甲腈 | 86-53-3 | |
| 1592 | 1-萘氧基二氯化磷 | | 91270-74-5 | |
| 1593 | 镍催化剂[干燥的] | | | |
| 1594 | 2,2'-偶氮-二-(2,4-二甲基-4-甲氧基戊腈) | | 15545-97-8 | |
| 1595 | 2,2'-偶氮-二-(2,4-二甲基戊腈) | 偶氮二异庚腈 | 4419-11-8 | |
| 1596 | 2,2'-偶氮二-(2-甲基丙酸乙酯) | | 3879-07-0 | |
| 1597 | 2,2'-偶氮-二-(2-甲基丁腈) | | 13472-08-7 | |
| 1598 | 1,1'-偶氮-二-(六氢苕腈) | 1,1'-偶氮二(环己基甲腈) | 2094-98-6 | |
| 1599 | 偶氮二甲酰胺 | 发泡剂 AC; 二氮烯二甲酰胺 | 123-77-3 | |
| 1600 | 2,2'-偶氮二异丁腈 | 发泡剂 N; ADIN; 2-甲基丙腈 | 78-67-1 | |
| 1601 | 哌啶 | 六氢吡啶; 氮己环 | 110-89-4 | |
| 1602 | 哌嗪 | 对二氮己环 | 110-85-0 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--|---------------|-------------|----|
| 1603 | α -蒎烯 | α -松油萜 | 80-56-8 | |
| 1604 | β -蒎烯 | | 127-91-3 | |
| 1605 | 硼氢化钾 | 氢硼化钾 | 13762-51-1 | |
| 1606 | 硼氢化锂 | 氢硼化锂 | 16949-15-8 | |
| 1607 | 硼氢化铝 | 氢硼化铝 | 16962-07-5 | |
| 1608 | 硼氢化钠 | 氢硼化钠 | 16940-66-2 | |
| 1609 | 硼酸 | | 10043-35-3 | |
| 1610 | 硼酸三甲酯 | 三甲氧基硼烷 | 121-43-7 | |
| 1611 | 硼酸三乙酯 | 三乙氧基硼烷 | 150-46-9 | |
| 1612 | 硼酸三异丙酯 | 硼酸异丙酯 | 5419-55-6 | |
| 1613 | 铍粉 | | 7440-41-7 | |
| 1614 | 偏钒酸铵 | | 7803-55-6 | |
| 1615 | 偏钒酸钾 | | 13769-43-2 | |
| 1616 | 偏高碘酸钾 | | | |
| 1617 | 偏高碘酸钠 | | | |
| 1618 | 偏硅酸钠 | 三氧硅酸二钠 | 6834-92-0 | |
| 1619 | 偏砷酸 | | 10102-53-1 | |
| 1620 | 偏砷酸钠 | | 15120-17-9 | |
| 1621 | 漂白粉 | | | |
| 1622 | 漂粉精[含有效氯>39%] | 高级晒粉 | | |
| 1623 | 葡萄糖酸汞 | | 63937-14-4 | |
| 1624 | 七氟丁酸 | 全氟丁酸 | 375-22-4 | |
| 1625 | 七硫化四磷 | 七硫化磷 | 12037-82-0 | |
| 1626 | 七溴二苯醚 | | 68928-80-3 | |
| 1627 | 2,2',3,3',4,5',6'-七溴二苯醚 | | 446255-22-7 | |
| 1628 | 2,2',3,4,4',5',6-七溴二苯醚 | | 207122-16-5 | |
| 1629 | 1,4,5,6,7,8,8-七氯-3a,4,7,7a-四氢-4,7-亚甲基茛 | 七氯 | 76-44-8 | |
| 1630 | 汽油 | | 86290-81-5 | |
| | 乙醇汽油 | | | |
| | 甲醇汽油 | | | |
| 1631 | 铅汞齐 | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--|---------------|------------|----|
| 1632 | 1-羟环丁-1-烯-3,4-二酮 | 半方形酸 | 31876-38-7 | |
| 1633 | 3-羟基-1,1-二甲基丁基过氧新癸酸 [含量≤52%,含A型稀释剂≥48%] | | 95718-78-8 | |
| | 3-羟基-1,1-二甲基丁基过氧新癸酸 [含量≤52%,在水中稳定弥散] | | | |
| | 3-羟基-1,1-二甲基丁基过氧新癸酸 [含量≤77%,含A型稀释剂≥23%] | | | |
| 1634 | N-3-[1-羟基-2-(甲氨基)乙基]苯基甲 烷磺酰胺甲磺酸盐 | 酰胺福林-甲烷磺酸盐 | 1421-68-7 | |
| 1635 | 3-羟基-2-丁酮 | 乙酰甲基甲醇 | 513-86-0 | |
| 1636 | 4-羟基-4-甲基-2-戊酮 | 双丙酮醇 | 123-42-2 | |
| 1637 | 2-羟基丙腈 | 乳腈 | 78-97-7 | 剧毒 |
| 1638 | 2-羟基丙酸甲酯 | 乳酸甲酯 | 547-64-8 | |
| 1639 | 2-羟基丙酸乙酯 | 乳酸乙酯 | 97-64-3 | |
| 1640 | 3-羟基丁醛 | 3-丁醇醛; 丁间醇醛 | 107-89-1 | |
| 1641 | 羟基甲基汞 | | 1184-57-2 | |
| 1642 | 羟基乙腈 | 乙醇腈 | 107-16-4 | 剧毒 |
| 1643 | 羟基乙硫醚 | α-乙硫基乙醇 | 110-77-0 | |
| 1644 | 3-(2-羟基乙氧基)-4-吡咯烷基-1-苯 重氮氯化锌盐 | | | |
| 1645 | 2-羟基异丁酸乙酯 | 2-羟基-2-甲基丙酸乙酯 | 80-55-7 | |
| 1646 | 羟间唑啉(盐酸盐) | | 2315-02-8 | 剧毒 |
| 1647 | N-(2-羟乙基)-N-甲基全氟辛基磺酰 胺 | | 24448-09-7 | |
| 1648 | 氢 | 氢气 | 1333-74-0 | |
| 1649 | 氢碘酸 | 碘化氢溶液 | 10034-85-2 | |
| 1650 | 氢氟酸 | 氟化氢溶液 | 7664-39-3 | |
| 1651 | 氢过氧化蒎烷[56%<含量≤100%] | | 28324-52-9 | |
| | 氢过氧化蒎烷[含量≤56%,含A型稀 释剂≥44%] | | | |
| 1652 | 氢化钡 | | 13477-09-3 | |
| 1653 | 氢化钙 | | 7789-78-8 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-----------------|--------|------------|----|
| 1654 | 氢化锆 | | 7704-99-6 | |
| 1655 | 氢化钾 | | 7693-26-7 | |
| 1656 | 氢化锂 | | 7580-67-8 | |
| 1657 | 氢化铝 | | 7784-21-6 | |
| 1658 | 氢化铝锂 | 四氢化铝锂 | 16853-85-3 | |
| 1659 | 氢化铝钠 | 四氢化铝钠 | 13770-96-2 | |
| 1660 | 氢化镁 | 二氢化镁 | 7693-27-8 | |
| 1661 | 氢化钠 | | 7646-69-7 | |
| 1662 | 氢化钛 | | 7704-98-5 | |
| 1663 | 氢气和甲烷混合物 | | | |
| 1664 | 氢氰酸[含量≤20%] | | 74-90-8 | |
| | 氢氰酸蒸熏剂 | | | |
| 1665 | 氢溴酸 | 溴化氢溶液 | 10035-10-6 | |
| 1666 | 氢氧化钡 | | 17194-00-2 | |
| 1667 | 氢氧化钾 | 苛性钾 | 1310-58-3 | |
| | 氢氧化钾溶液[含量≥30%] | | | |
| 1668 | 氢氧化锂 | | 1310-65-2 | |
| | 氢氧化锂溶液 | | | |
| 1669 | 氢氧化钠 | 苛性钠；烧碱 | 1310-73-2 | |
| | 氢氧化钠溶液[含量≥30%] | | | |
| 1670 | 氢氧化铍 | | 13327-32-7 | |
| 1671 | 氢氧化铷 | | 1310-82-3 | |
| | 氢氧化铷溶液 | | | |
| 1672 | 氢氧化铯 | | 21351-79-1 | |
| | 氢氧化铯溶液 | | | |
| 1673 | 氢氧化铊 | | 17026-06-1 | |
| 1674 | 柴油[闭杯闪点≤60℃] | | | |
| 1675 | 氰 | 氰气 | 460-19-5 | |
| 1676 | 氰氨化钙[含碳化钙>0.1%] | 石灰氮 | 156-62-7 | |
| 1677 | 氰胍甲汞 | 氰甲汞胍 | 502-39-6 | 剧毒 |
| 1678 | 氰化钡 | | 542-62-1 | |
| 1679 | 氰化碘 | 碘化氰 | 506-78-5 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--|----------------|------------|----|
| 1680 | 氰化钙 | | 592-01-8 | |
| 1681 | 氰化镉 | | 542-83-6 | 剧毒 |
| 1682 | 氰化汞 | 氰化高汞；二氰化汞 | 592-04-1 | |
| 1683 | 氰化汞钾 | 汞氰化钾；氰化钾汞 | 591-89-9 | |
| 1684 | 氰化钴(II) | | 542-84-7 | |
| 1685 | 氰化钴(III) | | 14965-99-2 | |
| 1686 | 氰化钾 | 山奈钾 | 151-50-8 | 剧毒 |
| 1687 | 氰化金 | | 506-65-0 | |
| 1688 | 氰化钠 | 山奈 | 143-33-9 | 剧毒 |
| 1689 | 氰化钠铜锌 | | | |
| 1690 | 氰化镍 | 氰化亚镍 | 557-19-7 | |
| 1691 | 氰化镍钾 | 氰化钾镍 | 14220-17-8 | |
| 1692 | 氰化铅 | | 592-05-2 | |
| 1693 | 氰化氢 | 无水氢氰酸 | 74-90-8 | 剧毒 |
| 1694 | 氰化铈 | | | |
| 1695 | 氰化铜 | 氰化高铜 | 14763-77-0 | |
| 1696 | 氰化锌 | | 557-21-1 | |
| 1697 | 氰化溴 | 溴化氰 | 506-68-3 | |
| 1698 | 氰化金钾 | | 14263-59-3 | |
| 1699 | 氰化亚金钾 | | 13967-50-5 | |
| 1700 | 氰化亚铜 | | 544-92-3 | |
| 1701 | 氰化亚铜三钾 | 氰化亚铜钾 | 13682-73-0 | |
| 1702 | 氰化亚铜三钠 | 紫铜盐；紫铜矾；氰化铜钠 | 14264-31-4 | |
| | 氰化亚铜三钠溶液 | | | |
| 1703 | 氰化银 | | 506-64-9 | |
| 1704 | 氰化银钾 | 银氰化钾 | 506-61-6 | 剧毒 |
| 1705 | (RS)- α - 氰基 -3- 苯氧基 苄基 (SR)-3-(2,2-二氯乙烯基)-2,2-二甲基 环丙烷羧酸酯 | 氯氰菊酯 | 52315-07-8 | |
| 1706 | 4-氰基苯甲酸 | 对氰基苯甲酸 | 619-65-8 | |
| 1707 | 氰基乙酸 | 氰基醋酸 | 372-09-8 | |
| 1708 | 氰基乙酸乙酯 | 氰基醋酸乙酯；乙基氰基乙酸酯 | 105-56-6 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---------------|---------------------|-------------|----|
| 1709 | 氰尿酸 | 三聚氰尿酸；三聚氯化氰 | 108-77-0 | |
| 1710 | 氰熔体 | | | |
| 1711 | 2-巯基丙酸 | 硫代乳酸 | 79-42-5 | |
| 1712 | 5-巯基四唑并-1-乙酸 | | | |
| 1713 | 2-巯基乙醇 | 硫代乙二醇；2-羟基-1-乙硫醇 | 60-24-2 | |
| 1714 | 巯基乙酸 | 氢巯基乙酸；硫代乙醇酸 | 68-11-1 | |
| 1715 | 全氟辛基磺酸 | | 1763-23-1 | |
| 1716 | 全氟辛基磺酸铵 | | 29081-56-9 | |
| 1717 | 全氟辛基磺酸二癸二甲基铵 | | 251099-16-8 | |
| 1718 | 全氟辛基磺酸二乙醇铵 | | 70225-14-8 | |
| 1719 | 全氟辛基磺酸钾 | | 2795-39-3 | |
| 1720 | 全氟辛基磺酸锂 | | 29457-72-5 | |
| 1721 | 全氟辛基磺酸四乙基铵 | | 56773-42-3 | |
| 1722 | 全氟辛基磺酰氟 | | 307-35-7 | |
| 1723 | 全氯甲硫醇 | 三氯硫氯甲烷；过氯甲硫醇；四氯硫代碳酰 | 594-42-3 | 剧毒 |
| 1724 | 全氯五环癸烷 | 灭蚁灵 | 2385-85-5 | |
| 1725 | 壬基酚 | 壬基苯酚 | 25154-52-3 | |
| 1726 | 壬基酚聚氧乙烯醚 | | 9016-45-9 | |
| 1727 | 壬基三氯硅烷 | | 5283-67-0 | |
| 1728 | 壬烷及其异构体 | | | |
| 1729 | 1-壬烯 | | 124-11-8 | |
| 1730 | 2-壬烯 | | 2216-38-8 | |
| 1731 | 3-壬烯 | | 20063-92-7 | |
| 1732 | 4-壬烯 | | 2198-23-4 | |
| 1733 | 溶剂苯 | | | |
| 1734 | 溶剂油[闭杯闪点≤60℃] | | | |
| 1735 | 乳酸苯汞三乙醇铵 | | 23319-66-6 | 剧毒 |
| 1736 | 乳酸铈 | | 58164-88-8 | |
| 1737 | 乳香油 | | 8016-36-2 | |
| 1738 | 噻吩 | 硫杂茂；硫代呋喃 | 110-02-1 | |
| 1739 | 三-(1-吡丙啶基)氧化膦 | 三吡啶基氧化膦 | 545-55-1 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-----------------------|-----------------|------------|----|
| 1740 | 三(2,3-二溴丙磷酸酯)磷酸盐 | | 126-72-7 | |
| 1741 | 三(2-甲基氮丙啶)氧化磷 | 三(2-甲基氮杂环丙烯)氧化磷 | 57-39-6 | |
| 1742 | 三(环己基)-1,2,4-三唑-1-基)锡 | 三唑锡 | 41083-11-8 | |
| 1743 | 三苯基磷 | | 603-35-0 | |
| 1744 | 三苯基氯硅烷 | | 76-86-8 | |
| 1745 | 三苯基氢氧化锡 | 三苯基羟基锡 | 76-87-9 | |
| 1746 | 三苯基乙酸锡 | | 900-95-8 | |
| 1747 | 三丙基铝 | | 102-67-0 | |
| 1748 | 三丙基氯化锡 | 氯丙锡; 三丙锡氯 | 2279-76-7 | |
| 1749 | 三碘化砷 | 碘化亚砷 | 7784-45-4 | |
| 1750 | 三碘化铊 | | 13453-37-7 | |
| 1751 | 三碘化铋 | | 64013-16-7 | |
| 1752 | 三碘甲烷 | 碘仿 | 75-47-8 | |
| 1753 | 三碘乙酸 | 三碘醋酸 | 594-68-3 | |
| 1754 | 三丁基氟化锡 | | 1983-10-4 | |
| 1755 | 三丁基铝 | | 1116-70-7 | |
| 1756 | 三丁基氯化锡 | | 1461-22-9 | |
| 1757 | 三丁基硼 | | 122-56-5 | |
| 1758 | 三丁基氢化锡 | | 688-73-3 | |
| 1759 | S,S,S-三丁基三硫代磷酸酯 | 三硫代磷酸三丁酯; 脱叶磷 | 78-48-8 | |
| 1760 | 三丁基锡苯甲酸 | | 4342-36-3 | |
| 1761 | 三丁基锡环烷酸 | | 85409-17-2 | |
| 1762 | 三丁基锡亚油酸 | | 24124-25-2 | |
| 1763 | 三丁基氧化锡 | | 56-35-9 | |
| 1764 | 三丁基锡甲基丙烯酸 | | 2155-70-6 | |
| 1765 | 三氟丙酮 | | 421-50-1 | |
| 1766 | 三氟化铋 | | 7787-61-3 | |
| 1767 | 三氟化氮 | | 7783-54-2 | |
| 1768 | 三氟化磷 | | 7783-55-3 | |
| 1769 | 三氟化氯 | | 7790-91-2 | |
| 1770 | 三氟化硼 | 氟化硼 | 7637-07-2 | |
| 1771 | 三氟化硼丙酸络合物 | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-----------------------------------|-------------------|------------|----|
| 1772 | 三氟化硼甲醚络合物 | | 353-42-4 | |
| 1773 | 三氟化硼乙胺 | | 75-23-0 | |
| 1774 | 三氟化硼乙醚络合物 | | 109-63-7 | |
| 1775 | 三氟化硼乙酸酐 | 三氟化硼醋酸酐 | 591-00-4 | |
| 1776 | 三氟化硼乙酸络合物 | 乙酸三氟化硼 | 7578-36-1 | |
| 1777 | 三氟化砷 | 氟化亚砷 | 7784-35-2 | |
| 1778 | 三氟化锑 | 氟化亚锑 | 7783-56-4 | |
| 1779 | 三氟化溴 | | 7787-71-5 | |
| 1780 | 三氟甲苯 | | 98-08-8 | |
| 1781 | (RS)-2-[4-(5-三氟甲基-2-吡啶氧基)苯氧基]丙酸丁酯 | 吡氟禾草灵丁酯 | 69806-50-4 | |
| 1782 | 2-三氟甲基苯胺 | 2-氨基三氟甲苯 | 88-17-5 | |
| 1783 | 3-三氟甲基苯胺 | 3-氨基三氟甲苯; 间三氟甲基苯胺 | 98-16-8 | |
| 1784 | 三氟甲烷 | R23; 氟仿 | 75-46-7 | |
| 1785 | 三氟氯化甲苯 | 三氟甲基氯苯 | | |
| 1786 | 三氟氯乙烯[稳定的] | R1113; 氯三氟乙烯 | 79-38-9 | |
| 1787 | 三氟溴乙烯 | 溴三氟乙烯 | 598-73-2 | |
| 1788 | 2,2,2-三氟乙醇 | | 75-89-8 | |
| 1789 | 三氟乙酸 | 三氟醋酸 | 76-05-1 | |
| 1790 | 三氟乙酸酐 | 三氟醋酸酐 | 407-25-0 | |
| 1791 | 三氟乙酸铬 | 三氟醋酸铬 | 16712-29-1 | |
| 1792 | 三氟乙酸乙酯 | 三氟醋酸乙酯 | 383-63-1 | |
| 1793 | 1,1,1-三氟乙烷 | R143 | 420-46-2 | |
| 1794 | 三氟乙酰氯 | 氯化三氟乙酰 | 354-32-5 | |
| 1795 | 三环己基氢氧化锡 | 三环锡 | 13121-70-5 | |
| 1796 | 三甲胺[无水] | | 75-50-3 | |
| | 三甲胺溶液 | | | |
| 1797 | 2,4,4-三甲基-1-戊烯 | | 107-39-1 | |
| 1798 | 2,4,4-三甲基-2-戊烯 | | 107-40-4 | |
| 1799 | 1,2,3-三甲基苯 | 连三甲基苯 | 526-73-8 | |
| 1800 | 1,2,4-三甲基苯 | 假枯烯 | 95-63-6 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--------------------------------------|-------------------------|---------------------------|----|
| 1801 | 1,3,5-三甲基苯 | 均三甲苯 | 108-67-8 | |
| 1802 | 2,2,3-三甲基丁烷 | | 464-06-2 | |
| 1803 | 三甲基环己胺 | | 15901-42-5 | |
| 1804 | 3,3,5-三甲基己撑二胺 | 3,3,5-三甲基六亚甲基二胺 | 25620-58-0; 25513-64-8 | |
| 1805 | 三甲基己基二异氰酸酯 | 二异氰酸三甲基六亚甲基酯 | | |
| 1806 | 2,2,4-三甲基己烷 | | 16747-26-5 | |
| 1807 | 2,2,5-三甲基己烷 | | 3522-94-9 | |
| 1808 | 三甲基铝 | | 75-24-1 | |
| 1809 | 三甲基氯硅烷 | 氯化三甲基硅烷 | 75-77-4 | |
| 1810 | 三甲基硼 | 甲基硼 | 593-90-8 | |
| 1811 | 2,4,4-三甲基戊基-2-过氧化苯氧基乙酸酯[在溶液中,含量≤37%] | 2,4,4-三甲基戊基-2-过氧化苯氧基醋酸酯 | 59382-51-3 | |
| 1812 | 2,2,3-三甲基戊烷 | | 564-02-3 | |
| 1813 | 2,2,4-三甲基戊烷 | | 540-84-1 | |
| 1814 | 2,3,4-三甲基戊烷 | | 565-75-3 | |
| 1815 | 三甲基乙酰氯 | 三甲基氯乙酰; 新戊酰氯 | 3282-30-2 | |
| 1816 | 三甲基乙氧基硅烷 | 乙氧基三甲基硅烷 | 1825-62-3 | |
| 1817 | 三聚丙烯 | 三丙烯 | 13987-01-4 | |
| 1818 | 三聚甲醛 | 三氧杂环己烷; 三聚蚁醛; 对称三噁烷 | 110-88-3 | |
| 1819 | 三聚氰酸三烯丙酯 | | 101-37-1 | |
| 1820 | 三聚乙醛 | 仲乙醛; 三聚醋醛 | 123-63-7 | |
| 1821 | 三聚异丁烯 | 三异丁烯 | 7756-94-7 | |
| 1822 | 三硫化二磷 | 三硫化磷 | 12165-69-4 | |
| 1823 | 三硫化二锑 | 硫化亚锑 | 1345-04-6 | |
| 1824 | 三硫化四磷 | | 1314-85-8 | |
| 1825 | 1,1,2-三氯-1,2,2-三氟乙烷 | R113; 1,2,2-三氯三氟乙烷 | 76-13-1 | |
| 1826 | 2,3,4-三氯-1-丁烯 | 三氯丁烯 | 2431-50-7 | |
| 1827 | 1,1,1-三氯-2,2-双(4-氯苯基)乙烷 | 滴滴涕 | 50-29-3 | |
| 1828 | 2,4,5-三氯苯胺 | 1-氨基-2,4,5-三氯苯 | 636-30-6 | |
| 1829 | 2,4,6-三氯苯胺 | 1-氨基-2,4,6-三氯苯 | 634-93-5 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-------------------|--|------------|----|
| 1830 | 2,4,5-三氯苯酚 | 2,4,5-三氯酚 | 95-95-4 | |
| 1831 | 2,4,6-三氯苯酚 | 2,4,6-三氯酚 | 88-06-2 | |
| 1832 | 2-(2,4,5-三氯苯氧基)丙酸 | 2,4,5-涕丙酸 | 93-72-1 | |
| 1833 | 2,4,5-三氯苯氧乙酸 | 2,4,5-涕 | 93-76-5 | |
| 1834 | 1,2,3-三氯丙烷 | | 96-18-4 | |
| 1835 | 1,2,3-三氯代苯 | 1,2,3-三氯苯 | 87-61-6 | |
| 1836 | 1,2,4-三氯代苯 | 1,2,4-三氯苯 | 120-82-1 | |
| 1837 | 1,3,5-三氯代苯 | 1,3,5-三氯苯 | 108-70-3 | |
| 1838 | 三氯硅烷 | 硅仿; 硅氯仿; 三氯氢硅 | 10025-78-2 | |
| 1839 | 三氯化碘 | | 865-44-1 | |
| 1840 | 三氯化钒 | | 7718-98-1 | |
| 1841 | 三氯化磷 | 氯化磷,氯化亚磷 | 7719-12-2 | |
| 1842 | 三氯化铝[无水] | 氯化铝 | 7446-70-0 | |
| | 三氯化铝溶液 | 氯化铝溶液 | | |
| 1843 | 三氯化钼 | | 13478-18-7 | |
| 1844 | 三氯化硼 | | 10294-34-5 | |
| 1845 | 三氯化三甲基二铝 | 三氯化三甲基铝 | 12542-85-7 | |
| 1846 | 三氯化三乙基二铝 | 三氯三乙基络铝 | 12075-68-2 | |
| 1847 | 三氯化砷 | 氯化亚砷 | 7784-34-1 | |
| 1848 | 三氯化钛 | 氯化亚钛 | 7705-07-9 | |
| | 三氯化钛溶液 | 氯化亚钛溶液 | | |
| | 三氯化钛混合物 | | | |
| 1849 | 三氯化铋 | | 10025-91-9 | |
| 1850 | 三氯化铁 | 氯化铁 | 7705-08-0 | |
| | 三氯化铁溶液 | 氯化铁溶液 | | |
| 1851 | 三氯甲苯 | 三氯化苄; 苯基三氯甲烷; α,α,α -三氯甲苯 | 98-07-7 | |
| 1852 | 三氯甲烷 | 氯仿 | 67-66-3 | |
| 1853 | 三氯三氟丙酮 | 1,1,3-三氯-1,3,3-三氟丙酮 | 79-52-7 | |
| 1854 | 三氯硝基甲烷 | 氯化苦; 硝基三氯甲烷 | 76-06-2 | 剧毒 |
| 1855 | 1-三氯乙酸-4-二甲氨基重氮苯 | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---|--------------------------|------------|----|
| 1856 | 1,2-O-[(1R)-2,2,2-三氯亚乙基]- α -D-呋喃葡萄糖 | α -氯醛糖 | 15879-93-3 | |
| 1857 | 三氯化钒 | 三氯化氧钒 | 7727-18-6 | |
| 1858 | 三氯氧磷 | 氧氯化磷；氯化磷酰；磷酰氯；三氯化磷酰；磷酰三氯 | 10025-87-3 | |
| 1859 | 三氯一氟甲烷 | R11 | 75-69-4 | |
| 1860 | 三氯乙腈 | 氰化三氯甲烷 | 545-06-2 | |
| 1861 | 三氯乙醛[稳定的] | 氯醛；氯油 | 75-87-6 | |
| 1862 | 三氯乙酸 | 三氯醋酸 | 76-03-9 | |
| 1863 | 三氯乙酸甲酯 | 三氯醋酸甲酯 | 598-99-2 | |
| 1864 | 1,1,1-三氯乙烷 | 甲基氯仿 | 71-55-6 | |
| 1865 | 1,1,2-三氯乙烷 | | 79-00-5 | |
| 1866 | 三氯乙烯 | | 79-01-6 | |
| 1867 | 三氯乙酰氯 | | 76-02-8 | |
| 1868 | 三氯异氰尿酸 | | 87-90-1 | |
| 1869 | 三烯丙基胺 | 三烯丙胺；三(2-丙烯基)胺 | 102-70-5 | |
| 1870 | 1,3,5-三硝基苯 | 均三硝基苯 | 99-35-4 | |
| 1871 | 2,4,6-三硝基苯胺 | 苦基胺 | 489-98-5 | |
| 1872 | 2,4,6-三硝基苯酚 | 苦味酸 | 88-89-1 | |
| 1873 | 2,4,6-三硝基苯酚铵[干的或含水<10%] | 苦味酸铵 | 131-74-8 | |
| | 2,4,6-三硝基苯酚铵[含水 \geq 10%] | | | |
| 1874 | 2,4,6-三硝基苯酚钠 | 苦味酸钠 | 3324-58-1 | |
| 1875 | 2,4,6-三硝基苯酚银[含水 \geq 30%] | 苦味酸银 | 146-84-9 | |
| 1876 | 三硝基苯磺酸 | | 2508-19-2 | |
| 1877 | 2,4,6-三硝基苯磺酸钠 | | 5400-70-4 | |
| 1878 | 三硝基苯甲醚 | 三硝基茴香醚 | 28653-16-9 | |
| 1879 | 2,4,6-三硝基苯甲酸 | 三硝基安息香酸 | 129-66-8 | |
| 1880 | 2,4,6-三硝基苯甲硝胺 | 特屈儿 | 479-45-8 | |
| 1881 | 三硝基苯乙醚 | | 4732-14-3 | |
| 1882 | 2,4,6-三硝基二甲苯 | 2,4,6-三硝基间二甲苯 | 632-92-8 | |
| 1883 | 2,4,6-三硝基甲苯 | 梯恩梯；TNT | 118-96-7 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---|--------------------|------------|----|
| 1884 | 三硝基甲苯与六硝基-1,2-二苯乙烯混合物 | 三硝基甲苯与六硝基芪混合物 | | |
| 1885 | 2,4,6-三硝基甲苯与铝混合物 | 特里托纳尔 | | |
| 1886 | 三硝基甲苯与三硝基苯和六硝基-1,2-二苯乙烯混合物 | 三硝基甲苯与三硝基苯和六硝基芪混合物 | | |
| 1887 | 三硝基甲苯与三硝基苯混合物 | | | |
| 1888 | 三硝基甲苯与硝基萘混合物 | 梯萘炸药 | | |
| 1889 | 2,4,6-三硝基间苯二酚 | 收敛酸 | 82-71-3 | |
| 1890 | 2,4,6-三硝基间苯二酚铅[湿的,按质量含水或乙醇和水的混合物不低于20%] | 收敛酸铅 | 15245-44-0 | |
| 1891 | 三硝基间甲酚 | | 602-99-3 | |
| 1892 | 2,4,6-三硝基氯苯 | 苦基氯 | 88-88-0 | |
| 1893 | 三硝基萘 | | 55810-17-8 | |
| 1894 | 三硝基苄酮 | | 129-79-3 | |
| 1895 | 2,4,6-三溴苯胺 | | 147-82-0 | |
| 1896 | 三溴化碘 | | 7789-58-4 | |
| 1897 | 三溴化磷 | | 7789-60-8 | |
| 1898 | 三溴化铝[无水] | 溴化铝 | 7727-15-3 | |
| | 三溴化铝溶液 | 溴化铝溶液 | | |
| 1899 | 三溴化硼 | | 10294-33-4 | |
| 1900 | 三溴化三甲基二铝 | 三溴化三甲基铝 | 12263-85-3 | |
| 1901 | 三溴化砷 | 溴化亚砷 | 7784-33-0 | |
| 1902 | 三溴化铋 | | 7789-61-9 | |
| 1903 | 三溴甲烷 | 溴仿 | 75-25-2 | |
| 1904 | 三溴乙醛 | 溴醛 | 115-17-3 | |
| 1905 | 三溴乙酸 | 三溴醋酸 | 75-96-7 | |
| 1906 | 三溴乙烯 | | 598-16-3 | |
| 1907 | 2,4,6-三亚乙基氨基-1,3,5-三嗪 | 曲他胺 | 51-18-3 | |
| 1908 | 三亚乙基四胺 | 二缩三乙二胺;三乙撑四胺 | 112-24-3 | |
| 1909 | 三氧化二氮 | 亚硝酸酐 | 10544-73-7 | |
| 1910 | 三氧化二钒 | | 1314-34-7 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--|--------------|-------------|----|
| 1911 | 三氧化二磷 | 亚磷酸酐 | 1314-24-5 | |
| 1912 | 三氧化二砷 | 白砒；砒霜；亚砷酸酐 | 1327-53-3 | 剧毒 |
| 1913 | 三氧化铬[无水] | 铬酸酐 | 1333-82-0 | |
| 1914 | 三氧化硫[稳定的] | 硫酸酐 | 7446-11-9 | |
| 1915 | 三乙胺 | | 121-44-8 | |
| 1916 | 3,6,9-三乙基-3,6,9-三甲基-1,4,7-三 过氧壬烷[含量≤42%,含A型稀释剂 ≥58%] | | 24748-23-0 | |
| 1917 | 三乙基铝 | | 97-93-8 | |
| 1918 | 三乙基硼 | | 97-94-9 | |
| 1919 | 三乙基砷酸酯 | | 15606-95-8 | |
| 1920 | 三乙基锑 | | 617-85-6 | |
| 1921 | 三异丁基铝 | | 100-99-2 | |
| 1922 | 三正丙胺 | N,N-二丙基-1-丙胺 | 102-69-2 | |
| 1923 | 三正丁胺 | 三丁胺 | 102-82-9 | 剧毒 |
| 1924 | 砷 | | 7440-38-2 | |
| 1925 | 砷化汞 | | 749262-24-6 | |
| 1926 | 砷化镓 | | 1303-00-0 | |
| 1927 | 砷化氢 | 砷化三氢；膾 | 7784-42-1 | 剧毒 |
| 1928 | 砷化锌 | | 12006-40-5 | |
| 1929 | 砷酸 | | 7778-39-4 | |
| 1930 | 砷酸铵 | | 24719-13-9 | |
| 1931 | 砷酸钡 | | 13477-04-8 | |
| 1932 | 砷酸二氢钾 | | | |
| 1933 | 砷酸二氢钠 | | 10103-60-3 | |
| 1934 | 砷酸钙 | 砷酸三钙 | 7778-44-1 | |
| 1935 | 砷酸汞 | 砷酸氢汞 | 7784-37-4 | |
| 1936 | 砷酸钾 | | 7784-41-0 | |
| 1937 | 砷酸镁 | | 10103-50-1 | |
| 1938 | 砷酸钠 | 砷酸三钠 | 13464-38-5 | |
| 1939 | 砷酸铅 | | 7645-25-2 | |
| 1940 | 砷酸氢二铵 | | 7784-44-3 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--|---------------------------------|------------|----|
| 1941 | 砷酸氢二钠 | | 7778-43-0 | |
| 1942 | 砷酸铋 | | 28980-47-4 | |
| 1943 | 砷酸铁 | | 10102-49-5 | |
| 1944 | 砷酸铜 | | 10103-61-4 | |
| 1945 | 砷酸锌 | | 1303-39-5 | |
| 1946 | 砷酸亚铁 | | 10102-50-8 | |
| 1947 | 砷酸银 | | 13510-44-6 | |
| 1948 | 生漆 | 大漆 | | |
| 1949 | 生松香 | 焦油松香；松脂 | | |
| 1950 | 十八烷基三氯硅烷 | | 112-04-9 | |
| 1851 | 十八烷基乙酰胺 | 十八烷醋酸酰胺 | | |
| 1952 | 十八烷酰氯 | 硬脂酰氯 | 112-76-5 | |
| 1953 | 十二烷基硫醇 | 月桂硫醇；十二硫醇 | 112-55-0 | |
| 1954 | 十二烷基三氯硅烷 | | 4484-72-4 | |
| 1955 | 十二烷酰氯 | 月桂酰氯 | 112-16-3 | |
| 1956 | 十六烷基三氯硅烷 | | 5894-60-0 | |
| 1957 | 十六烷酰氯 | 棕榈酰氯 | 112-67-4 | |
| 1958 | 十氯酮 | 十氯代八氢-亚甲基-环丁异 [CD]戊搭烯-2-酮；开蓬 | 143-50-0 | |
| 1959 | 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-十七 氟-1-辛烷磺酸 | | 45298-90-6 | |
| 1960 | 十氢化萘 | 萘烷 | 91-17-8 | |
| 1961 | 十四烷酰氯 | 肉豆蔻酰氯 | 112-64-1 | |
| 1962 | 十溴联苯 | | 13654-09-6 | |
| 1963 | 石棉[含:阳起石石棉、铁石棉、透闪 石石棉、直闪石石棉、青石棉] | | 1332-21-4 | |
| 1964 | 石脑油 | | 8030-30-6 | |
| 1965 | 石油醚 | 石油精 | 8032-32-4 | |
| 1966 | 石油气 | 原油气 | | |
| 1967 | 石油原油 | 原油 | 8002-05-9 | |
| 1968 | 铈[粉、屑] | | 7440-45-1 | |
| | 金属铈[浸在煤油中的] | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS 号 | 备注 |
|------|---|---|------------|----|
| 1969 | 铈镁合金粉 | | | |
| 1970 | 叔丁胺 | 2-氨基-2-甲基丙烷; 特丁胺 | 75-64-9 | |
| 1971 | 5-叔丁基-2,4,6-三硝基间二甲苯 | 二甲苯麝香; 1-(1,1-二甲基乙基)-3,5-二甲基-2,4,6-三硝基苯 | 81-15-2 | |
| 1972 | 叔丁基苯 | 叔丁苯 | 98-06-6 | |
| 1973 | 2-叔丁基苯酚 | 邻叔丁基苯酚 | 88-18-6 | |
| 1974 | 4-叔丁基苯酚 | 对叔丁基苯酚; 对特丁基苯酚; 4-羟基-1-叔丁基苯 | 98-54-4 | |
| 1975 | 叔丁基过氧-2-甲基苯甲酸酯[含量 ≤100%] | | 22313-62-8 | |
| 1976 | 叔丁基过氧-2-乙基己酸酯[52% < 含量 ≤100%] | 过氧化-2-乙基己酸叔丁酯 | 3006-82-4 | |
| | 叔丁基过氧-2-乙基己酸酯[32% < 含量 ≤52%, 含 B 型稀释剂 ≥48%] | | | |
| | 叔丁基过氧-2-乙基己酸酯[含量 ≤32%, 含 B 型稀释剂 ≥68%] | | | |
| | 叔丁基过氧-2-乙基己酸酯[含量 ≤52%, 惰性固体含量 ≥48%] | | | |
| 1977 | 叔丁基过氧-2-乙基己酸酯和 2,2-二-(叔丁基过氧)丁烷的混合物[叔丁基过氧-2-乙基己酸酯 ≤12%, 2,2-二-(叔丁基过氧)丁烷的混合物 ≤14%, 含 A 型稀释剂 ≥14%, 含惰性固体 ≥60%] | | | |
| | 叔丁基过氧-2-乙基己酸酯和 2,2-二-(叔丁基过氧)丁烷的混合物[叔丁基过氧-2-乙基己酸酯 ≤31%, 2,2-二-(叔丁基过氧)丁烷 ≤36%, 含 B 型稀释剂 ≥33%] | | | |
| 1978 | 叔丁基过氧-2-乙基己碳酸酯[含量 ≤100%] | | 34443-12-4 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---|---------------------------|------------|----|
| 1979 | 叔丁基过氧丁基延胡索酸酯[含量≤52%,含A型稀释剂≥48%] | | | |
| 1980 | 叔丁基过氧二乙基乙酸酯[含量≤100%] | 过氧化二乙基乙酸叔丁酯; 过氧化叔丁基二乙基乙酸酯 | | |
| 1981 | 叔丁基过氧新癸酸酯[77%<含量≤100%] | 过氧化新癸酸叔丁酯 | 26748-41-4 | |
| | 叔丁基过氧新癸酸酯[含量≤32%,含A型稀释剂≥68%] | | | |
| | 叔丁基过氧新癸酸酯[含量≤42%,在水(冷冻)中稳定弥散] | | | |
| | 叔丁基过氧新癸酸酯[含量≤52%,在水中稳定弥散] | | | |
| | 叔丁基过氧新癸酸酯[含量≤77%] | | | |
| 1982 | 叔丁基过氧新戊酸酯[27%<含量≤67%,含B型稀释剂≥33%] | | 927-07-1 | |
| | 叔丁基过氧新戊酸酯[67%<含量≤77%,含A型稀释剂≥23%] | | | |
| | 叔丁基过氧新戊酸酯[含量≤27%,含B型稀释剂≥73%] | | | |
| 1983 | 1-(2-叔丁基过氧异丙基)-3-异丙烯基苯[含量≤42%,惰性固体含量≥58%] | | 96319-55-0 | |
| | 1-(2-叔丁基过氧异丙基)-3-异丙烯基苯[含量≤77%,含A型稀释剂≥23%] | | | |
| 1984 | 叔丁基过氧异丁酸酯[52%<含量≤77%,含B型稀释剂≥23%] | 过氧化异丁酸叔丁酯 | 109-13-7 | |
| | 叔丁基过氧异丁酸酯[含量≤52%,含B型稀释剂≥48%] | | | |
| 1985 | 叔丁基过氧硬酯酰碳酸酯[含量≤100%] | | | |
| 1986 | 叔丁基环己烷 | 环己基叔丁烷; 特丁基环己烷 | 3178-22-1 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--|--------------------------------|------------|----|
| 1987 | 叔丁基硫醇 | 叔丁硫醇 | 75-66-1 | |
| 1988 | 叔戊基过氧-2-乙基己酸酯[含量≤100%] | 过氧化-2-乙基己酸叔戊酯 | 686-31-7 | |
| 1989 | 叔戊基过氧化氢[含量≤88%,含A型稀释剂≥6%,含水≥6%] | | 3425-61-4 | |
| 1990 | 叔戊基过氧戊酸酯[含量≤77%,含B型稀释剂≥23%] | 过氧化叔戊基新戊酸酯 | 29240-17-3 | |
| 1991 | 叔戊基过氧新癸酸酯[含量≤77%,含B型稀释剂≥23%] | 过氧化叔戊基新癸酸酯 | 68299-16-1 | |
| 1992 | 叔辛胺 | | 107-45-9 | |
| 1993 | 树脂酸钙 | | 9007-13-0 | |
| 1994 | 树脂酸钴 | | 68956-82-1 | |
| 1995 | 树脂酸铝 | | 61789-65-9 | |
| 1996 | 树脂酸锰 | | 9008-34-8 | |
| 1997 | 树脂酸锌 | | 9010-69-9 | |
| 1998 | 双(1-甲基乙基)氟磷酸酯 | 二异丙基氟磷酸酯; 丙氟磷 | 55-91-4 | 剧毒 |
| 1999 | 双(2-氯乙基)甲胺 | 氮芥; 双(氯乙基)甲胺 | 51-75-2 | 剧毒 |
| 2000 | 5-[(双(2-氯乙基)氨基)-2,4-(1H,3H)嘧啶二酮 | 尿嘧啶芳芥; 嘧啶苯芥 | 66-75-1 | 剧毒 |
| 2001 | 2,2-双-[4,4-二(叔丁基过氧化)环己基]丙烷[含量≤42%,惰性固体含量≥58%] 2,2-双-[4,4-二(叔丁基过氧化)环己基]丙烷[含量≤22%,含B型稀释剂≥78%] | | | |
| 2002 | 2,2-双(4-氯苯基)-2-羟基乙酸乙酯 | 4,4'-二氯二苯乙醇酸乙酯; 乙酯杀螨醇 | 510-15-6 | |
| 2003 | O,O-双(4-氯苯基)N-(1-亚氨基)乙基硫代磷酸胺 | 毒鼠磷 | 4104-14-7 | 剧毒 |
| 2004 | 双(N,N-二甲基甲硫酰)二硫化物 | 四甲基二硫代秋兰姆; 四甲基硫代过氧化二碳酸二酰胺; 福美双 | 137-26-8 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---|--------------------|------------|----|
| 2005 | 双(二甲氨基)磷酰氟[含量>2%] | 甲氟磷 | 115-26-4 | 剧毒 |
| 2006 | 双(二甲基二硫代氨基甲酸)锌 | 福美锌 | 137-30-4 | |
| 2007 | 4,4-双-(过氧化叔丁基)戊酸正丁酯 [52%<含量≤100%] | 4,4-二(叔丁基过氧化)戊酸正丁酯 | 995-33-5 | |
| | 4,4-双-(过氧化叔丁基)戊酸正丁酯 [含量≤52%,含惰性固体≥48%] | | | |
| 2009 | 双过氧化壬二酸[含量≤27%,惰性固体含量≥73%] | | 1941-79-3 | |
| 2009 | 双过氧化十二烷二酸[含量≤42%,含硫酸钠≥56%] | | 66280-55-5 | |
| 2010 | 双戊烯 | 苈烯; 二聚戊烯; 1,8-萘二烯 | 138-86-3 | |
| 2011 | 2,5-双(1-吡丙啶基)-3-(2-氨基酰氧-1-甲氧乙基)-6-甲基-1,4-苯醌 | 卡巴醌 | 24279-91-2 | |
| 2012 | 水合肼[含肼≤64%] | 水合联氨 | 10217-52-4 | |
| 2013 | 水杨醛 | 2-羟基苯甲醛; 邻羟基苯甲醛 | 90-02-8 | |
| 2014 | 水杨酸汞 | | 5970-32-1 | |
| 2015 | 水杨酸化烟碱 | | 29790-52-1 | |
| 2016 | 丝裂霉素 C | 自力霉素 | 50-07-7 | |
| 2017 | 四苯基锡 | | 595-90-4 | |
| 2018 | 四碘化锡 | | 7790-47-8 | |
| 2019 | 四丁基氢氧化铵 | | 2052-49-5 | |
| 2020 | 四丁基氢氧化磷 | | 14518-69-5 | |
| 2021 | 四丁基锡 | | 1461-25-2 | |
| 2022 | 四氟代肼 | 四氟肼 | 10036-47-2 | |
| 2023 | 四氟化硅 | 氟化硅 | 7783-61-1 | |
| 2024 | 四氟化硫 | | 7783-60-0 | |
| 2025 | 四氟化铅 | | 7783-59-7 | |
| 2026 | 四氟甲烷 | R14 | 75-73-0 | |
| 2027 | 四氟硼酸-2,5-二乙氧基-4-吗啉代重氮苯 | | 4979-72-0 | |
| 2028 | 四氟乙烯[稳定的] | | 116-14-3 | |
| 2029 | 1,2,4,5-四甲苯 | 均四甲苯 | 95-93-2 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--|--|------------|----|
| 2030 | 1,1,3,3-四甲基-1-丁硫醇 | 特辛硫醇；叔辛硫醇 | 141-59-3 | |
| 2031 | 1,1,3,3-四甲基丁基过氧-2-乙基己酸酯[含量≤100%] | 过氧化-2-乙基己酸-1,1,3,3-四甲基丁酯；过氧化-1,1,3,3-四甲基丁基-2-乙基乙酸酯；过氧化-2-乙基己酸叔辛酯 | 22288-43-3 | |
| 2032 | 1,1,3,3-四甲基丁基过氧新癸酸酯[含量≤52%,在水中稳定弥散] | | 51240-95-0 | |
| | 1,1,3,3-四甲基丁基过氧新癸酸酯[含量≤72%,含B型稀释剂≥28%] | | | |
| 2033 | 1,1,3,3-四甲基丁基氢过氧化物[含量≤100%] | 过氧化氢叔辛基 | 5809-08-5 | |
| 2034 | 2,2,3,3'-四甲基丁烷 | 六甲基乙烷；双叔丁基 | 594-82-1 | |
| 2035 | 四甲基硅烷 | 四甲基硅 | 75-76-3 | |
| 2036 | 四甲基铅 | | 75-74-1 | |
| 2037 | 四甲基氢氧化铵 | | 75-59-2 | |
| 2038 | N,N,N',N'-四甲基乙二胺 | 1,2-双(二甲基氨基)乙烷 | 110-18-9 | |
| 2039 | 四聚丙烯 | 四丙烯 | 6842-15-5 | |
| 2040 | 四磷酸六乙酯 | 乙基四磷酸酯 | 757-58-4 | |
| 2041 | 四磷酸六乙酯和压缩气体混合物 | | | |
| 2042 | 2,3,4,6-四氯苯酚 | 2,3,4,6-四氯酚 | 58-90-2 | |
| 2043 | 1,1,3,3-四氯丙酮 | 1,1,3,3-四氯-2-丙酮 | 632-21-3 | |
| 2044 | 1,2,3,4-四氯代苯 | | 634-66-2 | |
| 2045 | 1,2,3,5-四氯代苯 | | 634-90-2 | |
| 2046 | 1,2,4,5-四氯代苯 | | 95-94-3 | |
| 2047 | 2,3,7,8-四氯二苯并对二噁英 | 二噁英；2,3,7,8-TCDD；四氯二苯二噁英 | 1746-01-6 | 剧毒 |
| 2048 | 四氯化碲 | | 10026-07-0 | |
| 2049 | 四氯化钒 | | 7632-51-1 | |
| 2050 | 四氯化锆 | | 10026-11-6 | |
| 2051 | 四氯化硅 | 氯化硅 | 10026-04-7 | |
| 2052 | 四氯化硫 | | 13451-08-6 | |
| 2053 | 1,2,3,4-四氯化萘 | 四氯化萘 | 1335-88-2 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|----------------------------------|------------------|------------|----|
| 2054 | 四氯化铅 | | 13463-30-4 | |
| 2055 | 四氯化钛 | | 7550-45-0 | |
| 2056 | 四氯化碳 | 四氯甲烷 | 56-23-5 | |
| 2057 | 四氯化硒 | | 10026-03-6 | |
| 2058 | 四氯化锡[无水] | 氯化锡 | 7646-78-8 | |
| 2059 | 四氯化锡五水合物 | | 10026-06-9 | |
| 2060 | 四氯化锗 | 氯化锗 | 10038-98-9 | |
| 2061 | 四氯邻苯二甲酸酐 | | 117-08-8 | |
| 2062 | 四氯锌酸-2,5-二丁氧基-4-(4-吗啉基)-重氮苯(2:1) | | 14726-58-0 | |
| 2063 | 1,1,2,2-四氯乙烷 | | 79-34-5 | |
| 2064 | 四氯乙烯 | 全氯乙烯 | 127-18-4 | |
| 2065 | N-四氯乙硫基四氢酞酰亚胺 | 敌菌丹 | 2425-06-1 | |
| 2066 | 5,6,7,8-四氢-1-萘胺 | 1-氨基-5,6,7,8-四氢萘 | 2217-41-6 | |
| 2067 | 3-(1,2,3,4-四氢-1-萘基)-4-羟基香豆素 | 杀鼠醚 | 5836-29-3 | 剧毒 |
| 2068 | 1,2,5,6-四氢吡啶 | | 694-05-3 | |
| 2069 | 四氢吡咯 | 吡咯烷; 四氢氮杂茂 | 123-75-1 | |
| 2070 | 四氢吡喃 | 氧己环 | 142-68-7 | |
| 2071 | 四氢呋喃 | 氧杂环戊烷 | 109-99-9 | |
| 2072 | 1,2,3,6-四氢化苯甲醛 | | 100-50-5 | |
| 2073 | 四氢糠胺 | | 4795-29-3 | |
| 2074 | 四氢邻苯二甲酸酐[含马来酐 > 0.05%] | 四氢酞酐 | 2426-02-0 | |
| 2075 | 四氢噻吩 | 四甲撑硫; 四氢硫杂茂 | 110-01-0 | |
| 2076 | 四氰基代乙烯 | 四氰代乙烯 | 670-54-2 | |
| 2077 | 2,3,4,6-四硝基苯胺 | | 3698-54-2 | |
| 2078 | 四硝基甲烷 | | 509-14-8 | 剧毒 |
| 2079 | 四硝基萘 | | 28995-89-3 | |
| 2080 | 四硝基萘胺 | | | |
| 2081 | 四溴二苯醚 | | 40088-47-9 | |
| 2082 | 四溴化硒 | | 7789-65-3 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---------------------------------|----------------|------------|----|
| 2083 | 四溴化锡 | | 7789-67-5 | |
| 2084 | 四溴甲烷 | 四溴化碳 | 558-13-4 | |
| 2085 | 1,1,2,2-四溴乙烷 | | 79-27-6 | |
| 2086 | 四亚乙基五胺 | 三缩四乙二胺；四乙撑五胺 | 112-57-2 | |
| 2087 | 四氧化钨 | 钨酸酐 | 20816-12-0 | 剧毒 |
| 2088 | 四氧化二氮 | | 10544-72-6 | |
| 2089 | 四氧化三铅 | 红丹；铅丹；铅橙 | 1314-41-6 | |
| 2090 | O,O,O',O'-四乙基-S,S'-亚甲基双(二硫代磷酸酯) | 乙硫磷 | 563-12-2 | |
| 2091 | O,O,O',O'-四乙基二硫代焦磷酸酯 | 治螟磷 | 3689-24-5 | 剧毒 |
| 2092 | 四乙基焦磷酸酯 | 特普 | 107-49-3 | 剧毒 |
| 2093 | 四乙基铅 | 发动机燃料抗爆混合物 | 78-00-2 | 剧毒 |
| 2094 | 四乙基氢氧化铵 | | 77-98-5 | |
| 2095 | 四乙基锡 | 四乙锡 | 597-64-8 | |
| 2096 | 四唑并-1-乙酸 | 四唑乙酸；四氮杂茂-1-乙酸 | 21732-17-2 | |
| 2097 | 松焦油 | | 8011-48-1 | |
| 2098 | 松节油 | | 8006-64-2 | |
| 2099 | 松节油混合萜 | 松脂萜；芸香烯 | 1335-76-8 | |
| 2100 | 松油 | | 8002-09-3 | |
| 2101 | 松油精 | 松香油 | 8002-16-2 | |
| 2102 | 酸式硫酸三乙基锡 | | 57875-67-9 | |
| 2103 | 铊 | 金属铊 | 7440-28-0 | |
| 2104 | 钛酸四乙酯 | 钛酸乙酯；四乙氧基钛 | 3087-36-3 | |
| 2105 | 钛酸四异丙酯 | 钛酸异丙酯 | 546-68-9 | |
| 2106 | 钛酸四正丙酯 | 钛酸正丙酯 | 3087-37-4 | |
| 2107 | 碳化钙 | 电石 | 75-20-7 | |
| 2108 | 碳化铝 | | 1299-86-1 | |
| 2109 | 碳酸二丙酯 | 碳酸丙酯 | 623-96-1 | |
| 2110 | 碳酸二甲酯 | | 616-38-6 | |
| 2111 | 碳酸二乙酯 | 碳酸乙酯 | 105-58-8 | |
| 2112 | 碳酸铍 | | 13106-47-3 | |
| 2113 | 碳酸亚铊 | 碳酸铊 | 6533-73-9 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|----------------------|----------------------------|------------|----|
| 2114 | 碳酸乙丁酯 | | 30714-78-4 | |
| 2115 | 碳酰氯 | 光气 | 75-44-5 | 剧毒 |
| 2116 | 羰基氟 | 碳酰氟；氟化碳酰 | 353-50-4 | |
| 2117 | 羰基硫 | 硫化碳酰 | 463-58-1 | |
| 2118 | 羰基镍 | 四羰基镍；四碳酰镍 | 13463-39-3 | 剧毒 |
| 2119 | 2-特丁基-4,6-二硝基酚 | 2-(1,1-二甲基乙基)-4,6-二硝基酚；特乐酚 | 1420-07-1 | |
| 2120 | 2-特戊酰-2,3-二氢-1,3-茛二酮 | 鼠完 | 83-26-1 | |
| 2121 | 铈粉 | | 7440-36-0 | |
| 2122 | 铈化氢 | 三氢化铈；铈化三氢；睥 | 7803-52-3 | |
| 2123 | 天然气[富含甲烷的] | 沼气 | 8006-14-2 | |
| 2124 | 萜品油烯 | 异松油烯 | 586-62-9 | |
| 2125 | 萜烃 | | 63394-00-3 | |
| 2126 | 铁铈齐 | 铈铁合金 | 69523-06-4 | |
| 2127 | 铜钙合金 | | | |
| 2128 | 铜乙二胺溶液 | | 13426-91-0 | |
| 2129 | 土荆芥油 | 藜油；除蛔油 | 8006-99-3 | |
| 2130 | 烷基、芳基或甲苯磺酸[含游离硫酸] | | | |
| 2131 | 烷基锂 | | | |
| 2132 | 烷基铝氢化物 | | | |
| 2133 | 乌头碱 | 附子精 | 302-27-2 | 剧毒 |
| 2134 | 无水肼[含肼>64%] | 无水联胺 | 302-01-2 | |
| 2135 | 五氟化铋 | | 7787-62-4 | |
| 2136 | 五氟化碘 | | 7783-66-6 | |
| 2137 | 五氟化磷 | | 7647-19-0 | |
| 2138 | 五氟化氯 | | 13637-63-3 | 剧毒 |
| 2139 | 五氟化铈 | | 7783-70-2 | |
| 2140 | 五氟化溴 | | 7789-30-2 | |
| 2141 | 五甲基庚烷 | | 30586-18-6 | |
| 2142 | 五硫化二磷 | 五硫化磷 | 1314-80-3 | |
| 2143 | 五氯苯 | | 608-93-5 | |
| 2144 | 五氯苯酚 | 五氯酚 | 87-86-5 | 剧毒 |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-------------------|----------------------|------------|----|
| 2145 | 五氯苯酚苯基汞 | | | |
| 2146 | 五氯苯酚汞 | | | |
| 2147 | 2,3,4,7,8-五氯二苯并呋喃 | 2,3,4,7,8-PCDF | 57117-31-4 | 剧毒 |
| 2148 | 五氯酚钠 | | 131-52-2 | |
| 2149 | 五氯化磷 | | 10026-13-8 | |
| 2150 | 五氯化钼 | | 10241-05-1 | |
| 2151 | 五氯化铈 | | 10026-12-7 | |
| 2152 | 五氯化钽 | | 7721-01-9 | |
| 2153 | 五氯化铈 | 过氧化铈；氯化铈 | 7647-18-9 | 剧毒 |
| 2154 | 五氯硝基苯 | 硝基五氯苯 | 82-68-8 | |
| 2155 | 五氯乙烷 | | 76-01-7 | |
| 2156 | 五氰金酸四钾 | | 68133-87-9 | |
| 2157 | 五羰基铁 | 羰基铁 | 13463-40-6 | 剧毒 |
| 2158 | 五溴二苯醚 | | 32534-81-9 | |
| 2159 | 五溴化磷 | | 7789-69-7 | |
| 2160 | 五氧化二碘 | 碘酞 | 12029-98-0 | |
| 2161 | 五氧化二钒 | 钒酸酐 | 1314-62-1 | |
| 2162 | 五氧化二磷 | 磷酸酐 | 1314-56-3 | |
| 2163 | 五氧化二砷 | 砷酸酐；五氧化砷；氧化砷 | 1303-28-2 | 剧毒 |
| 2164 | 五氧化二铋 | 铋酸酐 | 1314-60-9 | |
| 2165 | 1-戊醇 | 正戊醇 | 71-41-0 | |
| 2166 | 2-戊醇 | 仲戊醇 | 6032-29-7 | |
| 2167 | 1,5-戊二胺 | 1,5-二氨基戊烷；五亚甲基二胺；尸毒素 | 462-94-2 | |
| 2168 | 戊二腈 | 1,3-二氰基丙烷 | 544-13-8 | |
| 2169 | 戊二醛 | 1,5-戊二醛 | 111-30-8 | |
| 2170 | 2,4-戊二酮 | 乙酰丙酮 | 123-54-6 | |
| 2171 | 1,3-戊二烯[稳定的] | | 504-60-9 | |
| 2172 | 1,4-戊二烯[稳定的] | | 591-93-5 | |
| 2173 | 戊基三氯硅烷 | | 107-72-2 | |
| 2174 | 戊腈 | 丁基氰；氰化丁烷 | 110-59-8 | |
| 2175 | 1-戊硫醇 | 正戊硫醇 | 110-66-7 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-------------------------------|----------------------|------------|----|
| 2176 | 戊硫醇异构体混合物 | | | |
| 2177 | 戊硼烷 | 五硼烷 | 19624-22-7 | 剧毒 |
| 2178 | 1-戊醛 | 正戊醛 | 110-62-3 | |
| 2179 | 1-戊炔 | 丙基乙炔 | 627-19-0 | |
| 2180 | 2-戊酮 | 甲基丙基甲酮 | 107-87-9 | |
| 2181 | 3-戊酮 | 二乙基酮 | 96-22-0 | |
| 2182 | 1-戊烯 | | 109-67-1 | |
| 2183 | 2-戊烯 | | 109-68-2 | |
| 2184 | 1-戊烯-3-酮 | 乙烯乙基甲酮 | 1629-58-9 | |
| 2185 | 戊酰氯 | | 638-29-9 | |
| 2186 | 烯丙基三氯硅烷[稳定的] | | 107-37-9 | |
| 2187 | 烯丙基缩水甘油醚 | | 106-92-3 | |
| 2188 | 硒 | | 7782-49-2 | |
| 2189 | 硒化镉 | | 1306-24-7 | |
| 2190 | 硒化铅 | | 12069-00-0 | |
| 2191 | 硒化氢[无水] | | 7783-07-5 | |
| 2192 | 硒化铁 | | 1310-32-3 | |
| 2193 | 硒化锌 | | 1315-09-9 | |
| 2194 | 硒脲 | | 630-10-4 | |
| 2195 | 硒酸 | | 7783-08-6 | |
| 2196 | 硒酸钡 | | 7787-41-9 | |
| 2197 | 硒酸钾 | | 7790-59-2 | |
| 2198 | 硒酸钠 | | 13410-01-0 | 剧毒 |
| 2199 | 硒酸铜 | 硒酸高铜 | 15123-69-0 | |
| 2200 | 氙[压缩的或液化的] | | 7440-63-3 | |
| 2201 | 硝酸炸药 | 铵梯炸药 | | |
| 2202 | 硝化甘油[按质量含有不低于40%不挥发、不溶于水的减敏剂] | 硝化丙三醇；甘油三硝酸酯 | 55-63-0 | |
| 2203 | 硝化甘油乙醇溶液[含硝化甘油≤10%] | 硝化丙三醇乙醇溶液；甘油三硝酸酯乙醇溶液 | | |
| 2204 | 硝化淀粉 | | 9056-38-6 | |
| 2205 | 硝化二乙醇胺火药 | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-----------------------------------|--|------------|----|
| 2206 | 硝化沥青 | | | |
| 2207 | 硝化酸混合物 | 硝化混合酸 | 51602-38-1 | |
| 2208 | 硝化纤维素[干的或含水(或乙醇) <25%] | 硝化棉 | 9004-70-0 | |
| | 硝化纤维素[含氮≤12.6%,含乙醇≥ 25%] | | | |
| | 硝化纤维素[含氮≤12.6%] | | | |
| | 硝化纤维素[含水≥25%] | | | |
| | 硝化纤维素[含乙醇≥25%] | | | |
| | 硝化纤维素[未改型的,或增塑的, 含增塑剂<18%] | | | |
| | 硝化纤维素溶液[含氮量≤12.6%,含 硝化纤维素≤55%] | 硝化棉溶液 | | |
| 2209 | 硝化纤维塑料[板、片、棒、管、卷 等状,不包括碎屑] | 赛璐珞 | 8050-88-2 | |
| | 硝化纤维塑料碎屑 | 赛璐珞碎屑 | | |
| 2210 | 3-硝基-1,2-二甲苯 | 1,2-二甲基-3-硝基苯; 3-硝基邻 二甲苯 | 83-41-0 | |
| 2211 | 4-硝基-1,2-二甲苯 | 1,2-二甲基-4-硝基苯; 4-硝基邻 二甲苯; 4,5-二甲基硝基苯 | 99-51-4 | |
| 2212 | 2-硝基-1,3-二甲苯 | 1,3-二甲基-2-硝基苯; 2-硝基间 二甲苯 | 81-20-9 | |
| 2213 | 4-硝基-1,3-二甲苯 | 1,3-二甲基-4-硝基苯; 4-硝基间 二甲苯; 2,4-二甲基硝基苯; 对 硝基间二甲苯 | 89-87-2 | |
| 2214 | 5-硝基-1,3-二甲苯 | 1,3-二甲基-5-硝基苯; 5-硝基间 二甲苯; 3,5-二甲基硝基苯 | 99-12-7 | |
| 2215 | 4-硝基-2-氨基苯酚 | 2-氨基-4-硝基苯酚; 邻氨基对硝 基苯酚; 对硝基邻氨基苯酚 | 99-57-0 | |
| 2216 | 5-硝基-2-氨基苯酚 | 2-氨基-5-硝基苯酚 | 121-88-0 | |
| 2217 | 4-硝基-2-甲苯胺 | 对硝基邻甲苯胺 | 99-52-5 | |
| 2218 | 4-硝基-2-甲氧基苯胺 | 5-硝基-2-氨基苯甲醚; 对硝基邻 甲氧基苯胺 | 97-52-9 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|----------------|----------------------------|-----------|----|
| 2219 | 2-硝基-4-甲苯胺 | 邻硝基对甲苯胺 | 89-62-3 | |
| 2220 | 3-硝基-4-甲苯胺 | 间硝基对甲苯胺 | 119-32-4 | |
| 2221 | 2-硝基-4-甲苯酚 | 4-甲基-2-硝基苯酚 | 119-33-5 | |
| 2222 | 2-硝基-4-甲氧基苯胺 | 枣红色基 GP | 96-96-8 | 剧毒 |
| 2223 | 3-硝基-4-氯三氟甲苯 | 2-氯-5-三氟甲基硝基苯 | 121-17-5 | |
| 2224 | 3-硝基-4-羟基苯甲酸 | 4-羟基-3-硝基苯甲酸 | 121-19-7 | |
| 2225 | 3-硝基-N,N-二甲基苯胺 | N,N-二甲基间硝基苯胺; 间硝基二甲苯胺 | 619-31-8 | |
| 2226 | 4-硝基-N,N-二甲基苯胺 | N,N-二甲基对硝基苯胺; 对硝基二甲苯胺 | 100-23-2 | |
| 2227 | 4-硝基-N,N-二乙基苯胺 | N,N-二乙基对硝基苯胺; 对硝基二乙基苯胺 | 2216-15-1 | |
| 2228 | 硝基苯 | | 98-95-3 | |
| 2229 | 2-硝基苯胺 | 邻硝基苯胺; 1-氨基-2-硝基苯 | 88-74-4 | |
| 2230 | 3-硝基苯胺 | 间硝基苯胺; 1-氨基-3-硝基苯 | 99-09-2 | |
| 2231 | 4-硝基苯胺 | 对硝基苯胺; 1-氨基-4-硝基苯 | 100-01-6 | |
| 2232 | 5-硝基苯并三唑 | 硝基连三氮杂茛 | 2338-12-7 | |
| 2233 | 2-硝基苯酚 | 邻硝基苯酚 | 88-75-5 | |
| 2234 | 3-硝基苯酚 | 间硝基苯酚 | 554-84-7 | |
| 2235 | 4-硝基苯酚 | 对硝基苯酚 | 100-02-7 | |
| 2236 | 2-硝基苯磺酰氯 | 邻硝基苯磺酰氯 | 1694-92-4 | |
| 2237 | 3-硝基苯磺酰氯 | 间硝基苯磺酰氯 | 121-51-7 | |
| 2238 | 4-硝基苯磺酰氯 | 对硝基苯磺酰氯 | 98-74-8 | |
| 2239 | 2-硝基苯甲醚 | 邻硝基苯甲醚; 邻硝基茴香醚; 邻甲氧基硝基苯 | 91-23-6 | |
| 2240 | 3-硝基苯甲醚 | 间硝基苯甲醚; 间硝基茴香醚; 间甲氧基硝基苯 | 555-03-3 | |
| 2241 | 4-硝基苯甲醚 | 对硝基苯甲醚; 对硝基茴香醚; 对甲氧基硝基苯 | 100-17-4 | |
| 2242 | 4-硝基苯甲酰胺 | 对硝基苯甲酰胺 | 619-80-7 | |
| 2243 | 2-硝基苯甲酰氯 | 邻硝基苯甲酰氯 | 610-14-0 | |
| 2244 | 3-硝基苯甲酰氯 | 间硝基苯甲酰氯 | 121-90-4 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|----------|----------------------------|-----------|----|
| 2245 | 4-硝基苯甲酰氯 | 对硝基苯甲酰氯 | 122-04-3 | |
| 2246 | 2-硝基苯肼 | 邻硝基苯肼 | 3034-19-3 | |
| 2247 | 4-硝基苯肼 | 对硝基苯肼 | 100-16-3 | |
| 2248 | 2-硝基苯甲酸 | 邻硝基苯甲酸 | 5410-29-7 | |
| 2249 | 3-硝基苯甲酸 | 间硝基苯甲酸 | 618-07-5 | |
| 2250 | 4-硝基苯甲酸 | 对硝基苯甲酸 | 98-72-6 | |
| 2251 | 4-硝基苯乙腈 | 对硝基苯乙腈; 对硝基苄基氰; 对硝基氰化苄 | 555-21-5 | |
| 2252 | 2-硝基苯乙醚 | 邻硝基苯乙醚; 邻乙氧基硝基苯 | 610-67-3 | |
| 2253 | 4-硝基苯乙醚 | 对硝基苯乙醚; 对乙氧基硝基苯 | 100-29-8 | |
| 2254 | 3-硝基吡啶 | | 2530-26-9 | |
| 2255 | 1-硝基丙烷 | | 108-03-2 | |
| 2256 | 2-硝基丙烷 | | 79-46-9 | |
| 2257 | 2-硝基碘苯 | 2-碘硝基苯; 邻硝基碘苯; 邻碘硝基苯 | 609-73-4 | |
| 2258 | 3-硝基碘苯 | 3-碘硝基苯; 间硝基碘苯; 间碘硝基苯 | 645-00-1 | |
| 2259 | 4-硝基碘苯 | 4-碘硝基苯; 对硝基碘苯; 对碘硝基苯 | 636-98-6 | |
| 2260 | 1-硝基丁烷 | | 627-05-4 | |
| 2261 | 2-硝基丁烷 | | 600-24-8 | |
| 2262 | 硝基萘 | | 602-87-9 | |
| 2263 | 硝基胍 | 橄苦岩 | 556-88-7 | |
| 2264 | 2-硝基甲苯 | 邻硝基甲苯 | 88-72-2 | |
| 2265 | 3-硝基甲苯 | 间硝基甲苯 | 99-08-1 | |
| 2266 | 4-硝基甲苯 | 对硝基甲苯 | 99-99-0 | |
| 2267 | 硝基甲烷 | | 75-52-5 | |
| 2268 | 2-硝基联苯 | 邻硝基联苯 | 86-00-0 | |
| 2269 | 4-硝基联苯 | 对硝基联苯 | 92-93-3 | |
| 2270 | 2-硝基氯化苄 | 邻硝基苄基氯; 邻硝基氯化苄; 邻硝基苯氯甲烷 | 612-23-7 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---|------------------------|------------|----|
| 2271 | 3-硝基氯化苳 | 间硝基苳基氯甲烷；间硝基苳基氯；间硝基氯化苳 | 619-23-8 | |
| 2272 | 4-硝基氯化苳 | 对硝基氯化苳；对硝基苳基氯；对硝基苳基氯甲烷 | 100-14-1 | |
| 2273 | 硝基马钱子碱 | 卡可西灵 | 561-20-6 | |
| 2274 | 2-硝基萘 | | 581-89-5 | |
| 2275 | 1-硝基萘 | | 86-57-7 | |
| 2276 | 硝基脲 | | 556-89-8 | |
| 2277 | 硝基三氟甲苯 | | | |
| 2278 | 硝基三唑酮 | NTO | 932-64-9 | |
| 2279 | 2-硝基溴苳 | 邻硝基溴苳；邻溴硝基苳 | 577-19-5 | |
| 2280 | 3-硝基溴苳 | 间硝基溴苳；间溴硝基苳 | 585-79-5 | |
| 2281 | 4-硝基溴苳 | 对硝基溴苳；对溴硝基苳 | 586-78-7 | |
| 2282 | 4-硝基溴化苳 | 对硝基溴化苳；对硝基苳基溴甲烷；对硝基苳基溴 | 100-11-8 | |
| 2283 | 硝基盐酸 | 王水 | 8007-56-5 | |
| 2284 | 硝基乙烷 | | 79-24-3 | |
| 2285 | 硝酸 | | 7697-37-2 | |
| 2286 | 硝酸铵[含可燃物>0.2%,包括以碳计算的任何有机物,但不包括任何其它添加剂] | | 6484-52-2 | |
| | 硝酸铵[含可燃物≤0.2%] | | | |
| 2287 | 硝酸铵肥料[比硝酸铵(含可燃物>0.2%,包括以碳计算的任何有机物,但不包括任何其它添加剂)更易爆炸] | | | |
| | 硝酸铵肥料[含可燃物≤0.4%] | | | |
| 2288 | 硝酸钡 | | 10022-31-8 | |
| 2289 | 硝酸苳胺 | | 542-15-4 | |
| 2290 | 硝酸苳汞 | | 55-68-5 | |
| 2291 | 硝酸铋 | | 10361-44-1 | |
| 2292 | 硝酸镉 | | 10143-38-1 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|------|-------|-------------|----|
| 2293 | 硝酸铊 | | 10168-80-6 | |
| 2294 | 硝酸钙 | | 10124-37-5 | |
| 2295 | 硝酸锆 | | 13746-89-9 | |
| 2296 | 硝酸镉 | | 10325-94-7 | |
| 2297 | 硝酸铬 | | 13548-38-4 | |
| 2298 | 硝酸汞 | 硝酸高汞 | 10045-94-0 | |
| 2299 | 硝酸钴 | 硝酸亚钴 | 10141-05-6 | |
| 2300 | 硝酸胍 | 硝酸亚氨脒 | 506-93-4 | |
| 2301 | 硝酸镓 | | 13494-90-1 | |
| 2302 | 硝酸甲胺 | | 22113-87-7 | |
| 2303 | 硝酸钾 | | 7757-79-1 | |
| 2304 | 硝酸镧 | | 10099-59-9 | |
| 2305 | 硝酸铈 | | 10139-58-9 | |
| 2306 | 硝酸锂 | | 7790-69-4 | |
| 2307 | 硝酸镨 | | 10099-67-9 | |
| 2308 | 硝酸铝 | | 7784-27-2 | |
| 2309 | 硝酸镁 | | 10377-60-3 | |
| 2310 | 硝酸锰 | 硝酸亚锰 | 20694-39-7 | |
| 2311 | 硝酸钠 | | 7631-99-4 | |
| 2312 | 硝酸脲 | | 124-47-0 | |
| 2313 | 硝酸镍 | 二硝酸镍 | 13138-45-9 | |
| 2314 | 硝酸镍铵 | 四氨硝酸镍 | | |
| 2315 | 硝酸铈 | | 16454-60-7 | |
| 2316 | 硝酸铈镨 | 硝酸镨铈 | 134191-62-1 | |
| 2317 | 硝酸铍 | | 13597-99-4 | |
| 2318 | 硝酸镨 | | 10361-80-5 | |
| 2319 | 硝酸铅 | | 10099-74-8 | |
| 2320 | 硝酸羟胺 | | 13465-08-2 | |
| 2321 | 硝酸铯 | | 7789-18-6 | |
| 2322 | 硝酸钆 | | 13759-83-6 | |
| 2323 | 硝酸铷 | 硝酸亚铷 | 10108-73-3 | |
| 2324 | 硝酸铷铵 | | 16774-21-3 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---------|------------|---------------------------|----|
| 2325 | 硝酸铯钾 | | | |
| 2326 | 硝酸铯钠 | | | |
| 2327 | 硝酸锶 | | 10042-76-9 | |
| 2328 | 硝酸铊 | 硝酸亚铊 | 10102-45-1 | |
| 2329 | 硝酸铁 | 硝酸高铁 | 10421-48-4 | |
| 2330 | 硝酸铜 | | 10031-43-3 | |
| 2331 | 硝酸锌 | | 7779-88-6 | |
| 2332 | 硝酸亚汞 | | 7782-86-7 | |
| 2333 | 硝酸氧锆 | 硝酸锆酰 | 13826-66-9 | |
| 2334 | 硝酸乙酯醇溶液 | | | |
| 2335 | 硝酸钇 | | 13494-98-9 | |
| 2336 | 硝酸异丙酯 | | 1712-64-7 | |
| 2337 | 硝酸异戊酯 | | 543-87-3 | |
| 2338 | 硝酸镱 | | 35725-34-9; 13768-67-7 | |
| 2339 | 硝酸铟 | | 13770-61-1 | |
| 2340 | 硝酸银 | | 7761-88-8 | |
| 2341 | 硝酸正丙酯 | | 627-13-4 | |
| 2342 | 硝酸正丁酯 | | 928-45-0 | |
| 2343 | 硝酸正戊酯 | | 1002-16-0 | |
| 2344 | 硝酸重氮苯 | | 619-97-6 | |
| 2345 | 辛二腈 | 1,6-二氰基戊烷 | 629-40-3 | |
| 2346 | 辛二烯 | | 3710-30-3 | |
| 2347 | 辛基苯酚 | | 27193-28-8 | |
| 2348 | 辛基三氯硅烷 | | 5283-66-9 | |
| 2349 | 1-辛炔 | | 629-05-0 | |
| 2350 | 2-辛炔 | | 2809-67-8 | |
| 2351 | 3-辛炔 | | 15232-76-5 | |
| 2352 | 4-辛炔 | | 1942-45-6 | |
| 2353 | 辛酸亚锡 | 含锡稳定剂 | 301-10-0 | |
| 2354 | 3-辛酮 | 乙基戊基酮; 乙戊酮 | 106-68-3 | |
| 2355 | 1-辛烯 | | 111-66-0 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-------------------|---------------------------------------|------------|----|
| 2356 | 2-辛烯 | | 111-67-1 | |
| 2357 | 辛酰氯 | | 111-64-8 | |
| 2358 | 锌尘 | | 7440-66-6 | |
| | 锌粉 | | | |
| | 锌灰 | | | |
| 2359 | 锌汞齐 | 锌汞合金 | | |
| 2360 | D型2-重氮-1-萘酚磺酸酯混合物 | | | |
| 2361 | 溴 | 溴素 | 7726-95-6 | |
| | 溴水[含溴≥3.5%] | | | |
| 2362 | 3-溴-1,2-二甲基苯 | 间溴邻二甲苯; 2,3-二甲基溴化苯 | 576-23-8 | |
| 2363 | 4-溴-1,2-二甲基苯 | 对溴邻二甲苯; 3,4-二甲基溴 | 583-71-1 | |
| 2364 | 3-溴-1,2-环氧丙烷 | 环氧溴丙烷; 溴甲基环氧乙烷; 表溴醇 | 3132-64-7 | |
| 2365 | 3-溴-1-丙烯 | 3-溴丙烯; 烯丙基溴 | 106-95-6 | |
| 2366 | 1-溴-2,4-二硝基苯 | 3,4-二硝基溴化苯; 1,3-二硝基-4-溴化苯; 2,4-二硝基溴化苯 | 584-48-5 | |
| 2367 | 2-溴-2-甲基丙酸乙酯 | 2-溴异丁酸乙酯 | 600-00-0 | |
| 2368 | 1-溴-2-甲基丙烷 | 异丁基溴; 溴代异丁烷 | 78-77-3 | |
| 2369 | 2-溴-2-甲基丙烷 | 叔丁基溴; 特丁基溴; 溴代叔丁烷 | 507-19-7 | |
| 2370 | 4-溴-2-氯氟苯 | | 60811-21-4 | |
| 2371 | 1-溴-3-甲基丁烷 | 异戊基溴; 溴代异戊烷 | 107-82-4 | |
| 2372 | 溴苯 | | 108-86-1 | |
| 2373 | 2-溴苯胺 | 邻溴苯胺; 邻氨基溴化苯 | 615-36-1 | |
| 2374 | 3-溴苯胺 | 间溴苯胺; 间氨基溴化苯 | 591-19-5 | |
| 2375 | 4-溴苯胺 | 对溴苯胺; 对氨基溴化苯 | 106-40-1 | |
| 2376 | 2-溴苯酚 | 邻溴苯酚 | 95-56-7 | |
| 2377 | 3-溴苯酚 | 间溴苯酚 | 591-20-8 | |
| 2378 | 4-溴苯酚 | 对溴苯酚 | 106-41-2 | |
| 2379 | 4-溴苯磺酰氯 | | 98-58-8 | |
| 2380 | 4-溴苯甲醚 | 对溴苯甲醚; 对溴茴香醚 | 104-92-7 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|----------|---------------------|------------|----|
| 2381 | 2-溴苯甲酰氯 | 邻溴苯甲酰氯 | 7154-66-7 | |
| 2382 | 4-溴苯甲酰氯 | 对溴苯甲酰氯; 氯化对溴代苯甲酰 | 586-75-4 | |
| 2383 | 溴苯乙腈 | 溴苄基腈 | 5798-79-8 | |
| 2384 | 4-溴苯乙酰基溴 | 对溴苯乙酰基溴 | 99-73-0 | |
| 2385 | 3-溴丙腈 | β -溴丙腈; 溴乙基氰 | 2417-90-5 | |
| 2386 | 3-溴丙炔 | | 106-96-7 | |
| 2387 | 2-溴丙酸 | α -溴丙酸 | 598-72-1 | |
| 2388 | 3-溴丙酸 | β -溴丙酸 | 590-92-1 | |
| 2389 | 溴丙酮 | | 598-31-2 | |
| 2390 | 1-溴丙烷 | 正丙基溴; 溴代正丙烷 | 106-94-5 | |
| 2391 | 2-溴丙烷 | 异丙基溴; 溴代异丙烷 | 75-26-3 | |
| 2392 | 2-溴丙酰溴 | 溴化-2-溴丙酰 | 563-76-8 | |
| 2393 | 3-溴丙酰溴 | 溴化-3-溴丙酰 | 7623-16-7 | |
| 2394 | 溴代环戊烷 | 环戊基溴 | 137-43-9 | |
| 2395 | 溴代正戊烷 | 正戊基溴 | 110-53-2 | |
| 2396 | 1-溴丁烷 | 正丁基溴; 溴代正丁烷 | 109-65-9 | |
| 2397 | 2-溴丁烷 | 仲丁基溴; 溴代仲丁烷 | 78-76-2 | |
| 2398 | 溴化苄 | α -溴甲苯; 苄基溴 | 100-39-0 | |
| 2399 | 溴化丙酰 | 丙酰溴 | 598-22-1 | |
| 2400 | 溴化汞 | 二溴化汞; 溴化高汞 | 7789-47-1 | |
| 2401 | 溴化氢 | | 10035-10-6 | |
| 2402 | 溴化氢乙酸溶液 | 溴化氢醋酸溶液 | | |
| 2403 | 溴化硒 | | 7789-52-8 | |
| 2404 | 溴化亚汞 | 一溴化汞 | 10031-18-2 | |
| 2405 | 溴化亚铊 | 一溴化铊 | 7789-40-4 | |
| 2406 | 溴化乙酰 | 乙酰溴 | 506-96-7 | |
| 2407 | 溴己烷 | 己基溴 | 111-25-1 | |
| 2408 | 2-溴甲苯 | 邻溴甲苯; 邻甲基溴苯; 2-甲基溴苯 | 95-46-5 | |
| 2409 | 3-溴甲苯 | 间溴甲苯; 间甲基溴苯; 3-甲基溴苯 | 591-17-3 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--|-------------------------|------------|----|
| 2410 | 4-溴甲苯 | 对溴甲苯; 对甲基溴苯; 4-甲基 溴苯 | 106-38-7 | |
| 2411 | 溴甲烷 | 甲基溴 | 74-83-9 | |
| 2412 | 溴甲烷和二溴乙烷液体混合物 | | | |
| 2413 | 3-[3-(4'-溴联苯-4-基)-1,2,3,4-四氢-1- 萘基]-4-羟基香豆素 | 溴鼠灵 | 56073-10-0 | 剧毒 |
| 2414 | 3-[3-(4-溴联苯-4-基)-3-羟基-1-苯丙 基]-4-羟基香豆素 | 溴敌隆 | 28772-56-7 | 剧毒 |
| 2415 | 溴三氟甲烷 | R13B1; 三氟溴甲烷 | 75-63-8 | |
| 2416 | 溴酸 | | 7789-31-3 | |
| 2417 | 溴酸钡 | | 13967-90-3 | |
| 2418 | 溴酸镉 | | 14518-94-6 | |
| 2419 | 溴酸钾 | | 7758-01-2 | |
| 2420 | 溴酸镁 | | 7789-36-8 | |
| 2421 | 溴酸钠 | | 7789-38-0 | |
| 2422 | 溴酸铅 | | 34018-28-5 | |
| 2423 | 溴酸铊 | | 14519-18-7 | |
| 2424 | 溴酸锌 | | 14519-07-4 | |
| 2425 | 溴酸银 | | 7783-89-3 | |
| 2426 | 2-溴戊烷 | 仲戊基溴; 溴代仲戊烷 | 107-81-3 | |
| 2427 | 2-溴乙醇 | | 540-51-2 | |
| 2428 | 2-溴乙基乙醚 | | 592-55-2 | |
| 2429 | 溴乙酸 | 溴醋酸 | 79-08-3 | |
| 2430 | 溴乙酸甲酯 | 溴醋酸甲酯 | 96-32-2 | |
| 2431 | 溴乙酸叔丁酯 | 溴醋酸叔丁酯 | 5292-43-3 | |
| 2432 | 溴乙酸乙酯 | 溴醋酸乙酯 | 105-36-2 | |
| 2433 | 溴乙酸异丙酯 | 溴醋酸异丙酯 | 29921-57-1 | |
| 2434 | 溴乙酸正丙酯 | 溴醋酸正丙酯 | 35223-80-4 | |
| 2435 | 溴乙烷 | 乙基溴; 溴代乙烷 | 74-96-4 | |
| 2436 | 溴乙烯[稳定的] | 乙烯基溴 | 593-60-2 | |
| 2437 | 溴乙酰苯 | 苯甲酰甲基溴 | 70-11-1 | |
| 2438 | 溴乙酰溴 | 溴化溴乙酰 | 598-21-0 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|------------------------|--------------------------------|--------------------------|----|
| 2439 | β,β' -亚氨基二丙腈 | 双(β -氰基乙基)胺 | 111-94-4 | |
| 2440 | 亚氨基二亚苯 | 咔唑; 9-氮杂芴 | 86-74-8 | |
| 2441 | 亚胺乙汞 | 埃米 | 2597-93-5 | |
| 2442 | 亚碲酸钠 | | 10102-20-2 | |
| 2443 | 4,4'-亚甲基双苯胺 | 亚甲基二苯胺; 4,4'-二氨基二苯基甲烷; 防老剂 MDA | 101-77-9 | |
| 2444 | 亚磷酸 | | 13598-36-2 | |
| 2445 | 亚磷酸二丁酯 | | 1809-19-4 | |
| 2446 | 亚磷酸二氢铅 | 二盐基亚磷酸铅 | 1344-40-7; 12141-20-7 | |
| 2447 | 亚磷酸三苯酯 | | 101-02-0 | |
| 2448 | 亚磷酸三甲酯 | 三甲氧基磷 | 121-45-9 | |
| 2449 | 亚磷酸三乙酯 | | 122-52-1 | |
| 2450 | 亚硫酸 | | 7782-99-2 | |
| 2451 | 亚硫酸氢铵 | 酸式亚硫酸铵 | 10192-30-0 | |
| 2452 | 亚硫酸氢钙 | 酸式亚硫酸钙 | 13780-03-5 | |
| 2453 | 亚硫酸氢钾 | 酸式亚硫酸钾 | 7773-03-7 | |
| 2454 | 亚硫酸氢镁 | 酸式亚硫酸镁 | 13774-25-9 | |
| 2455 | 亚硫酸氢钠 | 酸式亚硫酸钠 | 7631-90-5 | |
| 2456 | 亚硫酸氢锌 | 酸式亚硫酸锌 | 15457-98-4 | |
| 2457 | 亚氯酸钙 | | 14674-72-7 | |
| 2458 | 亚氯酸钠 | | 7758-19-2 | |
| | 亚氯酸钠溶液[含有效氯>5%] | | | |
| 2459 | 亚砷酸钡 | | 125687-68-5 | |
| 2460 | 亚砷酸钙 | 亚砷酸钙 | 27152-57-4 | 剧毒 |
| 2461 | 亚砷酸钾 | 偏亚砷酸钾 | 10124-50-2 | |
| 2462 | 亚砷酸钠 | 偏亚砷酸钠 | 7784-46-5 | |
| | 亚砷酸钠水溶液 | | | |
| 2463 | 亚砷酸铅 | | 10031-13-7 | |
| 2464 | 亚砷酸锶 | 原亚砷酸锶 | 91724-16-2 | |
| 2465 | 亚砷酸铋 | | | |
| 2466 | 亚砷酸铁 | | 63989-69-5 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-----------------|----------------------------|------------|----|
| 2467 | 亚砷酸铜 | 亚砷酸氢铜 | 10290-12-7 | |
| 2468 | 亚砷酸锌 | | 10326-24-6 | |
| 2469 | 亚砷酸银 | 原亚砷酸银 | 7784-08-9 | |
| 2470 | 亚硒酸 | | 7783-00-8 | |
| 2471 | 亚硒酸钡 | | 13718-59-7 | |
| 2472 | 亚硒酸钙 | | 13780-18-2 | |
| 2473 | 亚硒酸钾 | | 10431-47-7 | |
| 2474 | 亚硒酸铝 | | 20960-77-4 | |
| 2475 | 亚硒酸镁 | | 15593-61-0 | |
| 2476 | 亚硒酸钠 | 亚硒酸二钠 | 10102-18-8 | |
| 2477 | 亚硒酸氢钠 | 重亚硒酸钠 | 7782-82-3 | 剧毒 |
| 2478 | 亚硒酸铈 | | 15586-47-7 | |
| 2479 | 亚硒酸铜 | | 15168-20-4 | |
| 2480 | 亚硒酸银 | | 28041-84-1 | |
| 2481 | 4-亚硝基-N,N-二甲基苯胺 | 对亚硝基二甲基苯胺; N,N-二甲基-4-亚硝基苯胺 | 138-89-6 | |
| 2482 | 4-亚硝基-N,N-二乙基苯胺 | 对亚硝基二乙基苯胺; N,N-二乙基-4-亚硝基苯胺 | 120-22-9 | |
| 2483 | 4-亚硝基苯酚 | 对亚硝基苯酚 | 104-91-6 | |
| 2484 | N-亚硝基二苯胺 | 二苯亚硝胺 | 86-30-6 | |
| 2485 | N-亚硝基二甲胺 | 二甲基亚硝胺 | 62-75-9 | |
| 2486 | 亚硝基硫酸 | 亚硝酰硫酸 | 7782-78-7 | |
| 2487 | 亚硝酸铵 | | 13446-48-5 | |
| 2488 | 亚硝酸钡 | | 13465-94-6 | |
| 2489 | 亚硝酸钙 | | 13780-06-8 | |
| 2490 | 亚硝酸甲酯 | | 624-91-9 | |
| 2491 | 亚硝酸钾 | | 7758-09-0 | |
| 2492 | 亚硝酸钠 | | 7632-00-0 | |
| 2493 | 亚硝酸镍 | | 17861-62-0 | |
| 2494 | 亚硝酸锌铵 | | 63885-01-8 | |
| 2495 | 亚硝酸乙酯 | | 109-95-5 | |
| 2496 | 亚硝酸乙酯醇溶液 | | | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-------------------------|--|------------|----|
| 2497 | 亚硝酸异丙酯 | | 541-42-4 | |
| 2498 | 亚硝酸异丁酯 | | 542-56-3 | |
| 2499 | 亚硝酸异戊酯 | | 110-46-3 | |
| 2500 | 亚硝酸正丙酯 | | 543-67-9 | |
| 2501 | 亚硝酸正丁酯 | 亚硝酸丁酯 | 544-16-1 | |
| 2502 | 亚硝酸正戊酯 | 亚硝酸戊酯 | 463-04-7 | |
| 2503 | 亚硝酸酰氯 | 氯化亚硝酸酰 | 2696-92-6 | |
| 2504 | 1,2-亚乙基双二硫代氨基甲酸二钠 | 代森钠 | 142-59-6 | |
| 2505 | 氯[压缩的或液化的] | | 7440-37-1 | |
| 2506 | 烟碱氯化氢 | 烟碱盐酸盐 | 2820-51-1 | |
| 2507 | 盐酸 | 氢氯酸 | 7647-01-0 | |
| 2508 | 盐酸-1-萘胺 | α -萘胺盐酸 | 552-46-5 | |
| 2509 | 盐酸-1-萘乙二胺 | α -萘乙二胺盐酸 | 1465-25-4 | |
| 2510 | 盐酸-2-氨基酚 | 盐酸邻氨基酚 | 51-19-4 | |
| 2511 | 盐酸-2-萘胺 | β -萘胺盐酸 | 612-52-2 | |
| 2512 | 盐酸-3,3'-二氨基联苯胺 | 3,3'-二氨基联苯胺盐酸； 3,4,3',4'-四氨基联苯盐酸； 试剂 | 7411-49-6 | |
| 2513 | 盐酸-3,3'-二甲基-4,4'-二氨基联苯 | 邻二氨基二甲基联苯盐酸； 3,3'-二甲基联苯胺盐酸 | 612-82-8 | |
| 2514 | 盐酸-3,3'-二甲氧基-4,4'-二氨基联苯 | 邻联二茴香胺盐酸； 3,3'-二甲氧基联苯胺盐酸 | 20325-40-0 | |
| 2515 | 盐酸-3,3'-二氯联苯胺 | 3,3'-二氯联苯胺盐酸 | 612-83-9 | |
| 2516 | 盐酸-3-氯苯胺 | 盐酸间氯苯胺； 橙色基 GC | 141-85-5 | |
| 2517 | 盐酸-4,4'-二氨基联苯 | 盐酸联苯胺； 联苯胺盐酸 | 531-85-1 | |
| 2518 | 盐酸-4-氨基-N,N-二乙基苯胺 | N,N-二乙基对苯二胺盐酸； 对氨基-N,N-二乙基苯胺盐酸 | 16713-15-8 | |
| 2519 | 盐酸-4-氨基酚 | 盐酸对氨基酚 | 51-78-5 | |
| 2520 | 盐酸-4-甲苯胺 | 对甲苯胺盐酸盐； 盐酸-4-甲苯胺 | 540-23-8 | |
| 2521 | 盐酸苯胺 | 苯胺盐酸盐 | 142-04-1 | |
| 2522 | 盐酸苯肼 | 苯肼盐酸 | 27140-08-5 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-----------------------|------------------------------------|------------|----|
| 2523 | 盐酸邻苯二胺 | 邻苯二胺二盐酸盐; 盐酸邻二氨基苯 | 615-28-1 | |
| 2524 | 盐酸间苯二胺 | 间苯二胺二盐酸盐; 盐酸间二氨基苯 | 541-69-5 | |
| 2525 | 盐酸对苯二胺 | 对苯二胺二盐酸盐; 盐酸对二氨基苯 | 624-18-0 | |
| 2526 | 盐酸马钱子碱 | 二甲氧基士的宁盐酸盐 | 5786-96-9 | |
| 2527 | 盐酸吐根碱 | 盐酸依米丁 | 316-42-7 | 剧毒 |
| 2528 | 氧[压缩的或液化的] | | 7782-44-7 | |
| 2529 | 氧化钡 | 一氧化钡 | 1304-28-5 | |
| 2530 | 氧化苯乙烯 | 环氧乙基苯 | 96-09-3 | |
| 2531 | β,β' -氧化二丙腈 | 2,2'-二氰二乙基醚; 3,3'-氧化二丙腈; 双(2-氰乙基)醚 | 1656-48-0 | |
| 2532 | 氧化镉[非发火的] | | 1306-19-0 | |
| 2533 | 氧化汞 | 一氧化汞; 黄降汞; 红降汞 | 21908-53-2 | 剧毒 |
| 2534 | 氧化环己烯 | | 286-20-4 | |
| 2535 | 氧化钾 | | 12136-45-7 | |
| 2536 | 氧化钠 | | 1313-59-3 | |
| 2537 | 氧化铍 | | 1304-56-9 | |
| 2538 | 氧化铊 | 三氧化二铊 | 1314-32-5 | |
| 2539 | 氧化亚汞 | 黑降汞 | 15829-53-5 | |
| 2540 | 氧化亚铊 | 一氧化二铊 | 1314-12-1 | |
| 2541 | 氧化银 | | 20667-12-3 | |
| 2542 | 氧氯化铬 | 氯化铬酰; 二氯氧化铬; 铬酰氯 | 14977-61-8 | |
| 2543 | 氧氯化硫 | 硫酰氯; 二氯硫酰; 磺酰氯 | 7791-25-5 | |
| 2544 | 氧氯化硒 | 氯化亚硒酰; 二氯氧化硒 | 7791-23-3 | |
| 2545 | 氧氰化汞[减敏的] | 氰氧化汞 | 1335-31-5 | |
| 2546 | 氧溴化磷 | 溴化磷酰; 磷酰溴; 三溴氧化磷 | 7789-59-5 | |
| 2547 | 腰果壳油 | 脱羧腰果壳液 | 8007-24-7 | |
| 2548 | 液化石油气 | 石油气[液化的] | 68476-85-7 | |
| 2549 | 一氟乙酸对溴苯胺 | | 351-05-3 | 剧毒 |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-------------------|-------------------|------------|----|
| 2550 | 一甲胺[无水] | 氨基甲烷；甲胺 | 74-89-5 | |
| | 一甲胺溶液 | 氨基甲烷溶液；甲胺溶液 | | |
| 2551 | 一氯丙酮 | 氯丙酮；氯化丙酮 | 78-95-5 | |
| 2552 | 一氯二氟甲烷 | R22；二氟一氯甲烷；氯二氟甲烷 | 75-45-6 | |
| 2553 | 一氯化碘 | | 7790-99-0 | |
| 2554 | 一氯化硫 | 氯化硫 | 10025-67-9 | |
| 2555 | 一氯三氟甲烷 | R13 | 75-72-9 | |
| 2556 | 一氯五氟乙烷 | R115 | 76-15-3 | |
| 2557 | 一氯乙醛 | 氯乙醛；2-氯乙醛 | 107-20-0 | |
| 2558 | 一溴化碘 | | 7789-33-5 | |
| 2559 | 一氧化氮 | | 10102-43-9 | |
| 2560 | 一氧化氮和四氧化二氮混合物 | | | |
| 2561 | 一氧化二氮[压缩的或液化的] | 氧化亚氮；笑气 | 10024-97-2 | |
| 2562 | 一氧化铅 | 氧化铅；黄丹 | 1317-36-8 | |
| 2563 | 一氧化碳 | | 630-08-0 | |
| 2564 | 一氧化碳和氢气混合物 | 水煤气 | | |
| 2565 | 乙胺 | 氨基乙烷 | 75-04-7 | |
| | 乙胺水溶液[浓度 50%~70%] | 氨基乙烷水溶液 | | |
| 2566 | 乙苯 | 乙基苯 | 100-41-4 | |
| 2567 | 乙撑亚胺 | 吡丙啶；1-氮杂环丙烷；氮丙啶 | 151-56-4 | 剧毒 |
| | 乙撑亚胺[稳定的] | | | |
| 2568 | 乙醇[无水] | 无水酒精 | 64-17-5 | |
| 2569 | 乙醇钾 | | 917-58-8 | |
| 2570 | 乙醇钠 | 乙氧基钠 | 141-52-6 | |
| 2571 | 乙醇钠乙醇溶液 | 乙醇钠合乙醇 | | |
| 2572 | 1,2-乙二胺 | 1,2-二氨基乙烷；乙撑二胺 | 107-15-3 | |
| 2573 | 乙二醇单甲醚 | 2-甲氧基乙醇；甲基溶纤剂 | 109-86-4 | |
| 2574 | 乙二醇二乙醚 | 1,2-二乙氧基乙烷；二乙基溶纤剂 | 629-14-1 | |
| 2575 | 乙二醇乙醚 | 2-乙氧基乙醇；乙基溶纤剂 | 110-80-5 | |
| 2576 | 乙二醇异丙醚 | 2-异丙氧基乙醇 | 109-59-1 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|----------------------------------|--------------------------------|------------|----|
| 2577 | 乙二酸二丁酯 | 草酸二丁酯; 草酸丁酯 | 2050-60-4 | |
| 2578 | 乙二酸二甲酯 | 草酸二甲酯; 草酸甲酯 | 553-90-2 | |
| 2579 | 乙二酸二乙酯 | 草酸二乙酯; 草酸乙酯 | 95-92-1 | |
| 2580 | 乙二酰氯 | 氯化乙二酰; 草酰氯 | 79-37-8 | |
| 2581 | 乙汞硫水杨酸钠盐 | 硫柳汞钠 | 54-64-8 | |
| 2582 | 2-乙基-1-丁醇 | 2-乙基丁醇 | 97-95-0 | |
| 2583 | 2-乙基-1-丁烯 | | 760-21-4 | |
| 2584 | N-乙基-1-萘胺 | N-乙基- α -萘胺 | 118-44-5 | |
| 2585 | N-(2-乙基-6-甲基苯基)-N-乙氧基甲基-氯乙酰胺 | 乙草胺 | 34256-82-1 | |
| 2586 | N-乙基-N-(2-羟乙基)全氟辛基磺酰胺 | | 1691-99-2 | |
| 2587 | O-乙基-O-(3-甲基-4-甲硫基)苯基-N-异丙氨基磷酸酯 | 苯线磷 | 22224-92-6 | |
| 2588 | O-乙基-O-(4-硝基苯基)苯基硫代磷酸酯[含量>15%] | 苯硫磷 | 2104-64-5 | 剧毒 |
| 2589 | O-乙基-O-[(2-异丙氧基酰基)苯基]-N-异丙基硫代磷酸酯 | 异柳磷 | 25311-71-1 | |
| 2590 | O-乙基-O-2,4,5-三氯苯基-乙基硫代磷酸酯 | O-乙基-O-2,4,5-三氯苯基-乙基硫代磷酸酯; 毒壤磷 | 327-98-0 | |
| 2591 | O-乙基-S,S-二苯基二硫代磷酸酯 | 敌瘟磷 | 17109-49-8 | |
| 2592 | O-乙基-S,S-二丙基二硫代磷酸酯 | 灭线磷 | 13194-48-4 | |
| 2593 | O-乙基-S-苯基乙基二硫代磷酸酯[含量>6%] | 地虫硫磷 | 944-22-9 | 剧毒 |
| 2594 | 2-乙基苯胺 | 邻乙基苯胺; 邻氨基乙苯 | 578-54-1 | |
| 2595 | N-乙基苯胺 | | 103-69-5 | |
| 2596 | 乙基苯基二氯硅烷 | | 1125-27-5 | |
| 2597 | 2-乙基吡啶 | | 100-71-0 | |
| 2598 | 3-乙基吡啶 | | 536-78-7 | |
| 2599 | 4-乙基吡啶 | | 536-75-4 | |
| 2600 | 乙基丙基醚 | 乙丙醚 | 628-32-0 | |
| 2601 | 1-乙基丁醇 | 3-己醇 | 623-37-0 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|--------------------------|-----------------|------------|----|
| 2602 | 2-乙基丁醛 | 二乙基乙醛 | 97-96-1 | |
| 2603 | N-乙基对甲苯胺 | 乙氨基对甲苯 | 622-57-1 | |
| 2604 | 乙基二氯硅烷 | | 1789-58-8 | |
| 2605 | 乙基二氯肿 | 二氯化乙基肿 | 598-14-1 | |
| 2606 | 乙基环己烷 | | 1678-91-7 | |
| 2607 | 乙基环戊烷 | | 1640-89-7 | |
| 2608 | 2-乙基己胺 | 3-(氨基甲基)庚烷 | 104-75-6 | |
| 2609 | 乙基己醛 | | 123-05-7 | |
| 2610 | 3-乙基己烷 | | 619-99-8 | |
| 2611 | N-乙基间甲苯胺 | 乙氨基间甲苯 | 102-27-2 | |
| 2612 | 乙基硫酸 | 酸式硫酸乙酯 | 540-82-9 | |
| 2613 | N-乙基吗啉 | N-乙基四氢-1,4-噁嗪 | 100-74-3 | |
| 2614 | N-乙基哌啶 | N-乙基六氢吡啶；1-乙基哌啶 | 766-09-6 | |
| 2615 | N-乙基全氟辛基磺酰胺 | | 4151-50-2 | |
| 2616 | 乙基三氯硅烷 | 三氯乙基硅烷 | 115-21-9 | |
| 2617 | 乙基三乙氧基硅烷 | 三乙氧基乙基硅烷 | 78-07-9 | |
| 2618 | 3-乙基戊烷 | | 617-78-7 | |
| 2619 | 乙基烯丙基醚 | 烯丙基乙基醚 | 557-31-3 | |
| 2620 | S-乙基亚磺酰甲基-O,O-二异丙基二硫代磷酸酯 | 丰丙磷 | 5827-05-4 | |
| 2621 | 乙基正丁基醚 | 乙氧基丁烷；乙丁醚 | 628-81-9 | |
| 2622 | 乙腈 | 甲基氰 | 75-05-8 | |
| 2623 | 乙硫醇 | 氢硫基乙烷；巯基乙烷 | 75-08-1 | |
| 2624 | 2-乙硫基苄基 N-甲基氨基甲酸酯 | 乙硫苯威 | 29973-13-5 | |
| 2625 | 乙醚 | 二乙基醚 | 60-29-7 | |
| 2626 | 乙硼烷 | 二硼烷 | 19287-45-7 | 剧毒 |
| 2627 | 乙醛 | | 75-07-0 | |
| 2628 | 乙醛肟 | 亚乙基羟胺；亚乙基脒 | 107-29-9 | |
| 2629 | 乙炔 | 电石气 | 74-86-2 | |
| 2630 | 乙酸[含量>80%] | 醋酸 | 64-19-7 | |
| | 乙酸溶液[10%<含量≤80%] | 醋酸溶液 | | |
| 2631 | 乙酸钡 | 醋酸钡 | 543-80-6 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|------------|------------------------------|------------|----|
| 2632 | 乙酸苯胺 | 醋酸苯胺 | 542-14-3 | |
| 2633 | 乙酸苯汞 | | 62-38-4 | |
| 2634 | 乙酸酐 | 醋酸酐 | 108-24-7 | |
| 2635 | 乙酸汞 | 乙酸高汞; 醋酸汞 | 1600-27-7 | 剧毒 |
| 2636 | 乙酸环己酯 | 醋酸环己酯 | 622-45-7 | |
| 2637 | 乙酸甲氧基乙基汞 | 醋酸甲氧基乙基汞 | 151-38-2 | 剧毒 |
| 2638 | 乙酸甲酯 | 醋酸甲酯 | 79-20-9 | |
| 2639 | 乙酸间甲酚酯 | 醋酸间甲酚酯 | 122-46-3 | |
| 2640 | 乙酸铍 | 醋酸铍 | 543-81-7 | |
| 2641 | 乙酸铅 | 醋酸铅 | 301-04-2 | |
| 2642 | 乙酸三甲基锡 | 醋酸三甲基锡 | 1118-14-5 | 剧毒 |
| 2643 | 乙酸三乙基锡 | 三乙基乙酸锡 | 1907-13-7 | 剧毒 |
| 2644 | 乙酸叔丁酯 | 醋酸叔丁酯 | 540-88-5 | |
| 2645 | 乙酸烯丙酯 | 醋酸烯丙酯 | 591-87-7 | |
| 2646 | 乙酸亚汞 | | 631-60-7 | |
| 2647 | 乙酸亚铊 | 乙酸铊; 醋酸铊 | 563-68-8 | |
| 2648 | 乙酸乙二醇乙醚 | 乙酸乙基溶纤剂; 乙二醇乙醚乙酸酯; 2-乙氧基乙酸乙酯 | 111-15-9 | |
| 2649 | 乙酸乙基丁酯 | 醋酸乙基丁酯; 乙基丁基乙酸酯 | 10031-87-5 | |
| 2650 | 乙酸乙烯酯[稳定的] | 乙烯基乙酸酯; 醋酸乙烯酯 | 108-05-4 | |
| 2651 | 乙酸乙酯 | 醋酸乙酯 | 141-78-6 | |
| 2652 | 乙酸异丙烯酯 | 醋酸异丙烯酯 | 108-22-5 | |
| 2653 | 乙酸异丙酯 | 醋酸异丙酯 | 108-21-4 | |
| 2654 | 乙酸异丁酯 | 醋酸异丁酯 | 110-19-0 | |
| 2655 | 乙酸异戊酯 | 醋酸异戊酯 | 123-92-2 | |
| 2656 | 乙酸正丙酯 | 醋酸正丙酯 | 109-60-4 | |
| 2657 | 乙酸正丁酯 | 醋酸正丁酯 | 123-86-4 | |
| 2658 | 乙酸正己酯 | 醋酸正己酯 | 142-92-7 | |
| 2659 | 乙酸正戊酯 | 醋酸正戊酯 | 628-63-7 | |
| 2660 | 乙酸仲丁酯 | 醋酸仲丁酯 | 105-46-4 | |
| 2661 | 乙烷 | | 74-84-0 | |
| 2662 | 乙烯 | | 74-85-1 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---|--|------------|----|
| 2663 | 乙烯(2-氯乙基)醚 | (2-氯乙基)乙烯醚 | 110-75-8 | |
| 2664 | 4-乙烯-1-环己烯 | 4-乙烯基环己烯 | 100-40-3 | |
| 2665 | 乙烯砜 | 二乙烯砜 | 77-77-0 | 剧毒 |
| 2666 | 2-乙烯基吡啶 | | 100-69-6 | |
| 2667 | 4-乙烯基吡啶 | | 100-43-6 | |
| 2668 | 乙烯基甲苯异构体混合物[稳定的] | | 25013-15-4 | |
| 2669 | 4-乙烯基间二甲苯 | 2,4-二甲基苯乙烯 | 1195-32-0 | |
| 2670 | 乙烯基三氯硅烷[稳定的] | 三氯乙烯硅烷 | 75-94-5 | |
| 2671 | N-乙烯基乙撑亚胺 | N-乙烯基氮丙环 | 5628-99-9 | 剧毒 |
| 2672 | 乙烯基乙醚[稳定的] | 乙基乙烯醚; 乙氧基乙烯 | 109-92-2 | |
| 2673 | 乙烯基乙酸异丁酯 | | 24342-03-8 | |
| 2674 | 乙烯三乙氧基硅烷 | 三乙氧基乙烯硅烷 | 78-08-0 | |
| 2675 | N-乙酰对苯二胺 | 对氨基苯乙酰胺; 对乙酰氨基苯胺 | 122-80-5 | |
| 2676 | 乙酰过氧化磺酰环己烷[含量≤32%, 含 B 型稀释剂≥68%] | 过氧化乙酰磺酰环己烷 | 3179-56-4 | |
| | 乙酰过氧化磺酰环己烷[含量≤82%, 含水≥12%] | | | |
| 2677 | 乙酰基乙烯酮[稳定的] | 双烯酮; 二乙烯酮 | 674-82-8 | |
| 2678 | 3-(α -乙酰甲基苄基)-4-羟基香豆素 | 杀鼠灵 | 81-81-2 | |
| 2679 | 乙酰氯 | 氯化乙酰 | 75-36-5 | |
| 2680 | 乙酰替硫脲 | 1-乙酰硫脲 | 591-08-2 | |
| 2681 | 乙酰亚砷酸铜 | 巴黎绿; 祖母绿; 醋酸亚砷酸铜; 翡翠绿; 帝绿; 苔绿; 维也纳绿; 草地绿; 翠绿 | 12002-03-8 | |
| 2682 | 2-乙氧基苯胺 | 邻氨基苯乙醚; 邻乙氧基苯胺 | 94-70-2 | |
| 2683 | 3-乙氧基苯胺 | 间乙氧基苯胺; 间氨基苯乙醚 | 621-33-0 | |
| 2684 | 4-乙氧基苯胺 | 对乙氧基苯胺; 对氨基苯乙醚 | 156-43-4 | |
| 2685 | 1-异丙基-3-甲基吡唑-5-基 N,N-二甲 基氨基甲酸酯[含量>20%] | 异索威 | 119-38-0 | 剧毒 |
| 2686 | 3-异丙基-5-甲基苯基 N-甲基氨基甲 酸酯 | 猛杀威 | 2631-37-0 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|---------------------------------|-----------------------|------------|----|
| 2687 | N-异丙基-N-苯基-氯乙酰胺 | 毒草胺 | 1918-16-7 | |
| 2688 | 异丙基苯 | 枯烯；异丙苯 | 98-82-8 | |
| 2689 | 3-异丙基苯基-N-氨基甲酸甲酯 | 间异丙威 | 64-00-6 | |
| 2690 | 异丙基异丙苯基氢过氧化物[含量≤72%,含A型稀释剂≥28%] | 过氧化氢二异丙苯 | 26762-93-6 | |
| 2691 | 异丙硫醇 | 硫代异丙醇；2-巯基丙烷 | 75-33-2 | |
| 2692 | 异丙醚 | 二异丙基醚 | 108-20-3 | |
| 2693 | 异丙烯基乙炔 | | 78-80-8 | |
| 2694 | 异丁胺 | 1-氨基-2-甲基丙烷 | 78-81-9 | |
| 2695 | 异丁基苯 | 异丁苯 | 538-93-2 | |
| 2696 | 异丁基环戊烷 | | 3788-32-7 | |
| 2697 | 异丁基乙烯基醚[稳定的] | 乙烯基异丁醚；异丁氧基乙烯 | 109-53-5 | |
| 2698 | 异丁腈 | 异丙基氰 | 78-82-0 | |
| 2699 | 异丁醛 | 2-甲基丙醛 | 78-84-2 | |
| 2700 | 异丁酸 | 2-甲基丙酸 | 79-31-2 | |
| 2701 | 异丁酸酐 | 异丁酐 | 97-72-3 | |
| 2702 | 异丁酸甲酯 | | 547-63-7 | |
| 2703 | 异丁酸乙酯 | | 97-62-1 | |
| 2704 | 异丁酸异丙酯 | | 617-50-5 | |
| 2705 | 异丁酸异丁酯 | | 97-85-8 | |
| 2706 | 异丁酸正丙酯 | | 644-49-5 | |
| 2707 | 异丁烷 | 2-甲基丙烷 | 75-28-5 | |
| 2708 | 异丁烯 | 2-甲基丙烯 | 115-11-7 | |
| 2709 | 异丁酰氯 | 氯化异丁酰 | 79-30-1 | |
| 2710 | 异佛尔酮二异氰酸酯 | | 4098-71-9 | |
| 2711 | 异庚烯 | | 68975-47-3 | |
| 2712 | 异己烯 | | 27236-46-0 | |
| 2713 | 异硫氰酸-1-萘酯 | | 551-06-4 | |
| 2714 | 异硫氰酸苯酯 | 苯基芥子油 | 103-72-0 | |
| 2715 | 异硫氰酸烯丙酯 | 人造芥子油；烯丙基异硫氰酸酯；烯丙基芥子油 | 57-06-7 | |
| 2716 | 异氰基乙酸乙酯 | | 2999-46-4 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-----------------------------------|--------------------|------------|----|
| 2717 | 异氰酸-3-氯-4-甲苯酯 | 3-氯-4-甲基苯基异氰酸酯 | 28479-22-3 | |
| 2718 | 异氰酸苯酯 | 苯基异氰酸酯 | 103-71-9 | 剧毒 |
| 2719 | 异氰酸对硝基苯酯 | 对硝基苯异氰酸酯；异氰酸-4硝基苯酯 | 100-28-7 | |
| 2720 | 异氰酸对溴苯酯 | 4-溴异氰酸苯酯 | 2493-02-9 | |
| 2721 | 异氰酸二氯苯酯 | 3,4-二氯苯基异氰酸酯 | 102-36-3 | |
| 2722 | 异氰酸环己酯 | 环己基异氰酸酯 | 3173-53-3 | |
| 2723 | 异氰酸甲酯 | 甲基异氰酸酯 | 624-83-9 | 剧毒 |
| 2724 | 异氰酸三氟甲苯酯 | 三氟甲苯异氰酸酯 | 329-01-1 | |
| 2725 | 异氰酸十八酯 | 十八异氰酸酯 | 112-96-9 | |
| 2726 | 异氰酸叔丁酯 | | 1609-86-5 | |
| 2727 | 异氰酸乙酯 | 乙基异氰酸酯 | 109-90-0 | |
| 2728 | 异氰酸异丙酯 | | 1795-48-8 | |
| 2729 | 异氰酸异丁酯 | | 1873-29-6 | |
| 2730 | 异氰酸正丙酯 | | 110-78-1 | |
| 2731 | 异氰酸正丁酯 | | 111-36-4 | |
| 2732 | 异山梨醇二硝酸酯混合物[含乳糖、淀粉或磷酸 \geq 60%] | 混合异山梨醇二硝酸酯 | | |
| 2733 | 异戊胺 | 1-氨基-3-甲基丁烷 | 107-85-7 | |
| 2734 | 异戊醇钠 | 异戊氧基钠 | 19533-24-5 | |
| 2735 | 异戊腈 | 氰化异丁烷 | 625-28-5 | |
| 2736 | 异戊酸甲酯 | | 556-24-1 | |
| 2737 | 异戊酸乙酯 | | 108-64-5 | |
| 2738 | 异戊酸异丙酯 | | 32665-23-9 | |
| 2739 | 异戊酰氯 | | 108-12-3 | |
| 2740 | 异辛烷 | | 26635-64-3 | |
| 2741 | 异辛烯 | | 5026-76-6 | |
| 2742 | 萤葱 | | 206-44-0 | |
| 2743 | 油酸汞 | | 1191-80-6 | |
| 2744 | 淤渣硫酸 | | | |
| 2745 | 原丙酸三乙酯 | 原丙酸乙酯；1,1,1-三乙氧基丙烷 | 115-80-0 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-----------------------------|----------------|------------|----|
| 2746 | 原甲酸三甲酯 | 原甲酸甲酯；三甲氧基甲烷 | 149-73-5 | |
| 2747 | 原甲酸三乙酯 | 三乙氧基甲烷；原甲酸乙酯 | 122-51-0 | |
| 2748 | 原乙酸三甲酯 | 1,1,1-三甲氧基乙烷 | 1445-45-0 | |
| 2749 | 月桂酸三丁基锡 | | 3090-36-6 | |
| 2750 | 杂戊醇 | 杂醇油 | 8013-75-0 | |
| 2751 | 樟脑油 | 樟木油 | 8008-51-3 | |
| 2752 | 锗烷 | 四氢化锗 | 7782-65-2 | |
| 2753 | 赭曲毒素 | 棕曲霉毒素 | 37203-43-3 | |
| 2754 | 赭曲毒素 A | 棕曲霉毒素 A | 303-47-9 | |
| 2755 | 正丙苯 | 丙苯；丙基苯 | 103-65-1 | |
| 2756 | 正丙基环戊烷 | | 2040-96-2 | |
| 2757 | 正丙硫醇 | 1-巯基丙烷；硫代正丙醇 | 107-03-9 | |
| 2758 | 正丙醚 | 二正丙醚 | 111-43-3 | |
| 2759 | 正丁胺 | 1-氨基丁烷 | 109-73-9 | |
| 2760 | N-(1-正丁氨基甲酰基-2-苯并咪唑基)氨基甲酸甲酯 | 苯菌灵 | 17804-35-2 | |
| 2761 | 正丁醇 | | 71-36-3 | |
| 2762 | 正丁基苯 | | 104-51-8 | |
| 2763 | N-正丁基苯胺 | | 1126-78-9 | |
| 2764 | 正丁基环戊烷 | | 2040-95-1 | |
| 2765 | N-正丁基咪唑 | N-正丁基-1,3-二氮杂茂 | 4316-42-1 | |
| 2766 | 正丁基乙烯基醚[稳定的] | 正丁氧基乙烯；乙烯正丁醚 | 111-34-2 | |
| 2767 | 正丁腈 | 丙基氰 | 109-74-0 | |
| 2768 | 正丁硫醇 | 1-硫代丁醇 | 109-79-5 | |
| 2769 | 正丁醚 | 氧化二丁烷；二丁醚 | 142-96-1 | |
| 2770 | 正丁醛 | | 123-72-8 | |
| 2771 | 正丁酸 | 丁酸 | 107-92-6 | |
| 2772 | 正丁酸甲酯 | | 623-42-7 | |
| 2773 | 正丁酸乙烯酯[稳定的] | 乙烯基丁酸酯 | 123-20-6 | |
| 2774 | 正丁酸乙酯 | | 105-54-4 | |
| 2775 | 正丁酸异丙酯 | | 638-11-9 | |
| 2776 | 正丁酸正丙酯 | | 105-66-8 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|-----------------------------|------------------------------|------------|----|
| 2777 | 正丁酸正丁酯 | 丁酸正丁酯 | 109-21-7 | |
| 2778 | 正丁烷 | 丁烷 | 106-97-8 | |
| 2779 | 正丁酰氯 | 氯化丁酰 | 141-75-3 | |
| 2780 | 正庚胺 | 氨基庚烷 | 111-68-2 | |
| 2781 | 正庚醛 | | 111-71-7 | |
| 2782 | 正庚烷 | 庚烷 | 142-82-5 | |
| 2783 | 正硅酸甲酯 | 四甲氧基硅烷；硅酸四甲酯；原硅酸甲酯 | 681-84-5 | |
| 2784 | 正癸烷 | | 124-18-5 | |
| 2785 | 正己胺 | 1-氨基己烷 | 111-26-2 | |
| 2786 | 正己醛 | | 66-25-1 | |
| 2787 | 正己酸甲酯 | | 106-70-7 | |
| 2788 | 正己酸乙酯 | | 123-66-0 | |
| 2789 | 正己烷 | 己烷 | 110-54-3 | |
| 2790 | 正磷酸 | 磷酸 | 7664-38-2 | |
| 2791 | 正戊胺 | 1-氨基戊烷 | 110-58-7 | |
| 2792 | 正戊酸 | 戊酸 | 109-52-4 | |
| 2793 | 正戊酸甲酯 | | 624-24-8 | |
| 2794 | 正戊酸乙酯 | | 539-82-2 | |
| 2795 | 正戊酸正丙酯 | | 141-06-0 | |
| 2796 | 正戊烷 | 戊烷 | 109-66-0 | |
| 2797 | 正辛腈 | 庚基氰 | 124-12-9 | |
| 2798 | 正辛硫醇 | 巯基辛烷 | 111-88-6 | |
| 2799 | 正辛烷 | | 111-65-9 | |
| 2800 | 支链-4-壬基酚 | | 84852-15-3 | |
| 2801 | 仲丁胺 | 2-氨基丁烷 | 13952-84-6 | |
| 2802 | 2-仲丁基-4,6-二硝基苯基-3-甲基丁-2-烯酸酯 | 乐杀螨 | 485-31-4 | |
| 2803 | 2-仲丁基-4,6-二硝基酚 | 二硝基仲丁基苯酚；4,6-二硝基-2-仲丁基苯酚；地乐酚 | 88-85-7 | |
| 2804 | 仲丁基苯 | 仲丁苯 | 135-98-8 | |
| 2805 | 仲高碘酸钾 | 仲过碘酸钾；一缩原高碘酸钾 | 14691-87-3 | |

| 序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|------|------------------------------------|---------------|------------|----|
| 2806 | 仲高碘酸钠 | 仲过碘酸钠；一缩原高碘酸钠 | 13940-38-0 | |
| 2807 | 仲戊胺 | 1-甲基丁胺 | 625-30-9 | |
| 2808 | 2-重氮-1-萘酚-4-磺酸钠 | | 64173-96-2 | |
| 2809 | 2-重氮-1-萘酚-5-磺酸钠 | | 2657-00-3 | |
| 2810 | 2-重氮-1-萘酚-4-磺酰氯 | | 36451-09-9 | |
| 2811 | 2-重氮-1-萘酚-5-磺酰氯 | | 3770-97-6 | |
| 2812 | 重氮氨基苯 | 三氮二苯；苯氨基重氮苯 | 136-35-6 | |
| 2813 | 重氮甲烷 | | 334-88-3 | |
| 2814 | 重氮乙酸乙酯 | 重氮醋酸乙酯 | 623-73-4 | |
| 2815 | 重铬酸铵 | 红矾铵 | 7789-09-5 | |
| 2816 | 重铬酸钡 | | 13477-01-5 | |
| 2817 | 重铬酸钾 | 红矾钾 | 7778-50-9 | |
| 2818 | 重铬酸锂 | | 13843-81-7 | |
| 2819 | 重铬酸铝 | | | |
| 2820 | 重铬酸钠 | 红矾钠 | 10588-01-9 | |
| 2821 | 重铬酸铯 | | 13530-67-1 | |
| 2822 | 重铬酸铜 | | 13675-47-3 | |
| 2823 | 重铬酸锌 | | 14018-95-2 | |
| 2824 | 重铬酸银 | | 7784-02-3 | |
| 2825 | 重质苯 | | | |
| 2826 | D-苈烯 | | 5989-27-5 | |
| 2827 | 左旋溶肉瘤素 | 左旋苯丙氨酸氮芥；米尔法兰 | 148-82-3 | |
| 2828 | 含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃] | | | |

注：

(1) A型稀释剂是指与有机过氧化物相容、沸点不低于150℃的有机液体。A型稀释剂可用来对所有有机过氧化物进行退敏。

(2) B型稀释剂是指与有机过氧化物相容、沸点低于150℃但不低于60℃、闪点不低于5℃的有机液体。B型稀释剂可用来对所有有机过氧化物进行退敏，但沸点必须至少比50千克包件的自加速分解温度高60℃。

(3) 条目2828，闪点高于35℃，但不超过60℃的液体如果在持续燃烧性试验中得到否定结果，则可将其视为非易燃液体，不作为易燃液体管理。