附件2限制和控制危险化学品清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 危化品目录序号 | 品名 | 别名 | CAS号 | 备注 |
|  | 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 |  |
|  | 25 | 氨基磺酸 |  | 5329-14-6 |  |
|  | 30 | 2-氨基联苯 | 邻氨基联苯；邻苯基苯胺 | 90-41-5 |  |
|  | 33 | 2-氨基乙醇 | 乙醇胺；2-羟基乙胺 | 141-43-5 |  |
|  | 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 |  |
|  | 38 | 八氟丙烷 | 全氟丙烷 | 76-19-7 |  |
|  | 39 | 八氟环丁烷 | RC318 | 115-25-3 |  |
|  | 46 | 白磷 | 黄磷 | 12185-10-3 |  |
|  | 49 | 苯 | 纯苯 | 71-43-2 |  |
|  | 51 | 苯胺 | 氨基苯 | 62-53-3 |  |
|  | 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 |  |
|  | 60 | 苯酚 | 酚；石炭酸 | 108-95-2 |  |
| 苯酚溶液 |  |  |
|  | 65 | 苯磺酰氯 | 氯化苯磺酰 | 98-09-9 |  |
|  | 79 | 苯甲醚 | 茴香醚；甲氧基苯 | 100-66-3 |  |
|  | 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 |  |
|  | 84 | 苯肼 | 苯基联胺 | 100-63-0 |  |
|  | 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 |  |
|  | 107 | 变性乙醇 | 变性酒精 |  |  |
|  | 110 | 1-丙醇 | 正丙醇 | 71-23-8 |  |
|  | 111 | 2-丙醇 | 异丙醇 | 67-63-0 |  |
|  | 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 |  |
|  | 121 | 丙腈 | 乙基氰 | 107-12-0 | 剧毒 |
|  | 123 | 2-丙炔-1-醇 | 丙炔醇；炔丙醇 | 107-19-7 | 剧毒 |
|  | 126 | 丙酸 |  | 79-09-4 |  |
|  | 127 | 丙酸酐 | 丙酐 | 123-62-6 |  |
|  | 130 | 丙酸乙酯 |  | 105-37-3 |  |
|  | 137 | 丙酮 | 二甲基酮 | 67-64-1 |  |
|  | 139 | 丙烷 |  | 74-98-6 |  |
|  | 140 | 丙烯 |  | 115-07-1 |  |
|  | 143 | 2-丙烯腈[稳定的] | 丙烯腈；乙烯基氰；氰基乙烯 | 107-13-1 |  |
|  | 145 | 丙烯酸[稳定的] |  | 79-10-7 |  |
|  | 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 |  |
|  | 161 | 次磷酸 |  | 6303-21-5 |  |
|  | 166 | 次氯酸钠溶液[含有效氯＞5%] |  | 7681-52-9 |  |
|  | 167 | 粗苯 | 动力苯；混合苯 |  |  |
|  | 172 | 氮[压缩的或液化的] |  | 7727-37-9 |  |
|  | 176 | 氘 | 重氢 | 7782-39-0 |  |
|  | 194 | 碘酸 |  | 7782-68-5 |  |
|  | 197 | 碘酸钙 | 碘钙石 | 7789-80-2 |  |
|  | 199 | 碘酸钾 |  | 7758-05-6 |  |
|  | 204 | 碘酸钠 |  | 7681-55-2 |  |
|  | 214 | 电池液[酸性的] |  |  |  |
|  | 217 | 叠氮化钠 | 三氮化钠 | 26628-22-8 | 剧毒 |
|  | 219 | 2-丁醇 | 仲丁醇 | 78-92-2 |  |
|  | 223 | 1,3-丁二烯[稳定的] | 联乙烯 | 106-99-0 |  |
|  | 230 | 1-丁炔[稳定的] | 乙基乙炔 | 107-00-6 |  |
|  | 234 | 丁酸酐 |  | 106-31-0 |  |
|  | 236 | 2-丁酮 | 丁酮；乙基甲基酮；甲乙酮 | 78-93-3 |  |
|  | 238 | 1-丁烯 |  | 106-98-9 |  |
|  | 239 | 2-丁烯 |  | 107-01-7 |  |
|  | 249 | 2-丁氧基乙醇 | 乙二醇丁醚；丁基溶纤剂 | 111-76-2 |  |
|  | 261 | 对壬基酚 |  | 104-40-5 |  |
|  | 269 | 多聚甲醛 | 聚蚁醛；聚合甲醛 | 30525-89-4 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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] |  |
|  | 295 | 1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[90%＜含量≤100%] |  | 32315-10-9 |  |
| 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%] |  |  |
|  | 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%] |  |
|  | 314 | 二苯基二氯硅烷 | 二苯二氯硅烷 | 80-10-4 |  |
|  | 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 |  |
|  | 341 | 二氟甲烷 | R32 | 75-10-5 |  |
|  | 354 | 二甲胺[无水] |  | 124-40-3 |  |
|  | 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 |  |
|  | 362 | 2,6-二甲苯酚 | 1-羟基-2,6-二甲基苯；2,6-二甲酚 | 576-26-1 |  |
|  | 365 | O,O-二甲基-(2,2,2-三氯-1-羟基乙基)膦酸酯 | 敌百虫 | 52-68-6 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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%] |  |
|  | 384 | 2,4-二甲基-3-戊酮 | 二异丙基甲酮 | 565-80-0 |  |
|  | 386 | 1,1´-二甲基-4,4´-联吡啶阳离子 | 百草枯 | 4685-14-7 |  |
|  | 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 |  |
|  | 422 | 2,6-二甲基吡啶 | 2,6-二甲基氮杂苯 | 108-48-5 |  |
|  | 425 | N,N-二甲基苄胺 | N-苄基二甲胺；苄基二甲胺 | 103-83-3 |  |
|  | 427 | N,N-二甲基丙醇胺 | 3-(二甲胺基)-1-丙醇 | 3179-63-3 |  |
|  | 434 | O,O-二甲基-对硝基苯基磷酸酯 | 甲基对氧磷 | 950-35-6 | 剧毒 |
|  | 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 |  |
|  | 455 | 2,2-二甲基己烷 |  | 590-73-8 |  |
|  | 460 | N,N-二甲基甲酰胺 | 甲酰二甲胺 | 68-12-2 |  |
|  | 464 | 二甲基氯乙缩醛 |  | 97-97-2 |  |
|  | 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-(二甲胺基)-2-丙醇 | 108-16-7 |  |
|  | 479 | 二甲醚 | 甲醚 | 115-10-6 |  |
|  | 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 |  |
|  | 488 | 1,2-二甲氧基乙烷 | 二甲基溶纤剂；乙二醇二甲醚 | 110-71-4 |  |
|  | 494 | 二硫化碳 |  | 75-15-0 |  |
|  | 522 | 1,2-二氯丙烷 | 二氯化丙烯 | 78-87-5 |  |
|  | 528 | 二氯二氟甲烷 | R12 | 75-71-8 |  |
|  | 531 | 2,2-二氯二乙醚 | 对称二氯二乙醚 | 111-44-4 |  |
|  | 541 | 二氯甲烷 | 亚甲基氯；甲撑氯 | 75-09-2 |  |
|  | 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 |  |
|  | 559 | 1,2-二氯乙烯 | 二氯化乙炔 | 540-59-0 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |
|  | 573 | 二叔丁基过氧化物[52%＜含量≤100%] | 过氧化二叔丁基 | 110-05-4 |  |
| 二叔丁基过氧化物[含量≤52%,含B型稀释剂≥48%] |  |
|  | 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 |  |
|  | 601 | 2,4-二硝基苯肼 |  | 119-26-6 |  |
|  | 607 | 2,4-二硝基甲苯 |  | 121-14-2 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |  |  |
|  | 647 | 1,4-二氧杂环己烷 | 二噁烷；1,4-二氧己环 | 123-91-1 |  |
|  | 650 | 二乙胺 |  | 109-89-7 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |
|  | 661 | O,O-二乙基-O-(4-硝基苯基)磷酸酯 | 对氧磷 | 311-45-5 | 剧毒 |
|  | 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 |
|  | 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 |
|  | 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 |  |
|  | 700 | N,N-二乙基乙醇胺 | 2-(二乙胺基)乙醇 | 100-37-8 |  |
|  | 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 |  |
|  | 707 | 二异丙醇胺 | 2,2'-二羟基二丙胺 | 110-97-4 |  |
|  | 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 |  |
|  | 713 | 二异丁基酮 | 2,6-二甲基-4-庚酮 | 108-83-8 |  |
|  | 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 |  |
|  | 729 | 呋喃 | 氧杂茂 | 110-00-9 |  |
|  | 730 | 2-呋喃甲醇 | 糠醇 | 98-00-0 |  |
|  | 735 | 3-氟苯胺 | 间氟苯胺；间氨基氟化苯 | 372-19-0 |  |
|  | 740 | 氟硅酸 | 硅氟酸 | 16961-83-4 |  |
|  | 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 |  |
|  | 751 | 氟化钾 |  | 7789-23-3 |  |
|  | 754 | 氟化钠 |  | 7681-49-4 |  |
|  | 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 |  |
|  | 765 | 氟磺酸 |  | 7789-21-1 |  |
|  | 769 | 氟甲烷 | R41；甲基氟 | 593-53-3 |  |
|  | 771 | 氟硼酸 |  | 16872-11-0 |  |
|  | 784 | 氟乙酸钠 | 氟醋酸钠 | 62-74-8 | 剧毒 |
|  | 793 | 高碘酸 | 过碘酸；仲高碘酸 | 10450-60-9 |  |
|  | 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%] |
|  | 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 |  |
|  | 817 | 镉[非发火的] |  | 7440-43-9 |  |
|  | 819 | 铬酸钾 |  | 7789-00-6 |  |
|  | 820 | 铬酸钠 |  | 7775-11-3 |  |
|  | 823 | 铬酸溶液 |  | 7738-94-5 |  |
|  | 829 | 2-庚酮 | 甲基戊基甲酮 | 110-43-0 |  |
|  | 845 | 硅酸四乙酯 | 四乙氧基硅烷；正硅酸乙酯 | 78-10-4 |  |
|  | 849 | 癸硼烷 | 十硼烷；十硼氢 | 17702-41-9 | 剧毒 |
|  | 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 |  |
|  | 856 | 过二碳酸钠 |  | 3313-92-6 |  |
|  | 858 | 过硫酸钠 | 过二硫酸钠；高硫酸钠 | 7775-27-1 |  |
|  | 860 | 过硼酸钠 | 高硼酸钠 | 15120-21-5；7632-04-4；11138-47-9 |  |
|  | 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%] |
|  | 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%] | 叔戊基过氧苯甲酸酯 | 4511-39-1 |  |
|  | 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%] |
|  | 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%] |
|  | 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%] |
|  | 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] |
|  | 888 | 过氧化钙 | 二氧化钙 | 1305-79-9 |  |
|  | 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%] |  |
|  | 894 | 过氧化钾 |  | 17014-71-0 |  |
|  | 898 | 过氧化钠 | 双氧化钠；二氧化钠 | 1313-60-6 |  |
|  | 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%] |
|  | 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%] |
|  | 923 | 过氧异丙基碳酸叔丁酯[含量≤77%,含A型稀释剂≥23%] |  | 2372-21-6 |  |
|  | 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] |  |
|  | 929 | 氦[压缩的或液化的] |  | 7440-59-7 |  |
|  | 932 | 红磷 | 赤磷 | 7723-14-0 |  |
|  | 933 | 芐胺 | 苯甲胺 | 100-46-9 |  |
|  | 936 | 环丙烷 |  | 75-19-4 |  |
|  | 940 | 环庚烷 |  | 291-64-5 |  |
|  | 942 | 环己胺 | 六氢苯胺；氨基环己烷 | 108-91-8 |  |
|  | 952 | 环己酮 |  | 108-94-1 |  |
|  | 953 | 环己烷 | 六氢化苯 | 110-82-7 |  |
|  | 966 | 环戊醇 | 羟基环戊烷 | 96-41-3 |  |
|  | 968 | 环戊酮 |  | 120-92-3 |  |
|  | 969 | 环戊烷 |  | 287-92-3 |  |
|  | 979 | 1,2-环氧丙烷 | 氧化丙烯；甲基环氧乙烷 | 75-56-9 |  |
|  | 981 | 环氧乙烷 | 氧化乙烯 | 75-21-8 |  |
|  | 987 | 磺化煤油 |  |  |  |
|  | 990 | 1,6-己二胺 | 1,6-二氨基己烷；己撑二胺 | 124-09-4 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1030 | 甲硅烷 | 硅烷；四氢化硅 | 7803-62-5 |  |
|  | 1033 | 2-甲基-1-丙醇 | 异丁醇 | 78-83-1 |  |
|  | 1036 | 3-甲基-1-丁醇 | 异戊醇 | 123-51-3 |  |
|  | 1049 | 2-甲基-2-丙醇 | 叔丁醇；三甲基甲醇；特丁醇 | 75-65-0 |  |
|  | 1053 | 3-甲基-2-丁酮 | 甲基异丙基甲酮 | 563-80-4 |  |
|  | 1055 | 5-甲基-2-己酮 |  | 110-12-3 |  |
|  | 1059 | 4-甲基-2-戊酮 | 甲基异丁基酮；异己酮 | 108-10-1 |  |
|  | 1068 | 2-甲基-3-戊酮 | 乙基异丙基甲酮 | 565-69-5 |  |
|  | 1079 | O-甲基-S-甲基-硫代磷酰胺 | 甲胺磷 | 10265-92-6 | 剧毒 |
|  | 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 |
|  | 1086 | N-甲基苯胺 |  | 100-61-8 |  |
|  | 1092 | 4-甲基苯乙烯[稳定的] | 对甲基苯乙烯 | 622-97-9 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1114 | 2-甲基丁烷 | 异戊烷 | 78-78-4 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |
|  | 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 | 甲基胂酸锌 | 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 |  |
|  | 1154 | 2-甲基戊烷 | 异己烷 | 107-83-5 |  |
|  | 1155 | 3-甲基戊烷 |  | 96-14-0 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1180 | 甲酸乙酯 |  | 109-94-4 |  |
|  | 1181 | 甲酸异丙酯 |  | 625-55-8 |  |
|  | 1182 | 甲酸异丁酯 |  | 542-55-2 |  |
|  | 1183 | 甲酸异戊酯 |  | 110-45-2 |  |
|  | 1188 | 甲烷 |  | 74-82-8 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1203 | 钾 | 金属钾 | 7440-09-7 |  |
|  | 1224 | 精蒽 |  | 120-12-7 |  |
|  | 1225 | 肼水溶液[含肼≤64%] |  | 302-01-2 |  |
|  | 1228 | 聚苯乙烯珠体[可发性的] |  |  |  |
|  | 1231 | 聚乙烯聚胺 | 多乙烯多胺；多乙撑多胺 | 29320-38-5 |  |
|  | 1235 | 糠醛 | 呋喃甲醛 | 98-01-1 |  |
|  | 1237 | 氪[压缩的或液化的] |  | 7439-90-9 |  |
|  | 1252 | 邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%] | 苯酐；酞酐 | 85-44-9 |  |
|  | 1262 | 磷化铝 |  | 20859-73-8 |  |
|  | 1266 | 磷化氢 | 磷化三氢；膦 | 7803-51-2 | 剧毒 |
|  | 1283 | 硫化铵溶液 |  |  |  |
|  | 1288 | 硫化钠 | 臭碱 | 1313-82-2 |  |
|  | 1289 | 硫化氢 |  | 7783-06-4 |  |
|  | 1290 | 硫磺 | 硫 | 7704-34-9 |  |
|  | 1291 | 硫脲 | 硫代尿素 | 62-56-6 |  |
|  | 1302 | 硫酸 |  | 7664-93-9 |  |
|  | 1308 | 硫酸苯胺 |  | 542-16-5 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1314 | 硫酸汞 | 硫酸高汞 | 7783-35-9 |  |
|  | 1315 | 硫酸钴 |  | 10124-43-3 |  |
|  | 1318 | 硫酸镍 |  | 7786-81-4 |  |
|  | 1321 | 硫酸铅[含游离酸＞3%] |  | 7446-14-2 |  |
|  | 1322 | 硫酸羟胺 | 硫酸胲 | 10039-54-0 |  |
|  | 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 | 7681-38-1 |  |
|  | 1328 | 硫酸铊 | 硫酸亚铊 | 7446-18-6 | 剧毒 |
|  | 1341 | 六氟化硫 |  | 2551-62-4 |  |
|  | 1344 | 六氟乙烷 | R116；全氟乙烷 | 76-16-4 |  |
|  | 1347 | 六甲基二硅烷 |  | 1450-14-2 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1363 | 六氯乙烷 | 全氯乙烷；六氯化碳 | 67-72-1 |  |
|  | 1375 | 六亚甲基四胺 | 六甲撑四胺；乌洛托品 | 100-97-0 |  |
|  | 1377 | 铝粉 |  | 7429-90-5 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1414 | 氯苯 | 一氯化苯 | 108-90-7 |  |
|  | 1442 | 氯代膦酸二乙酯 | 氯化磷酸二乙酯 | 814-49-3 | 剧毒 |
|  | 1447 | 2-氯丁烷 | 仲丁基氯；氯代仲丁烷 | 78-86-4 |  |
|  | 1457 | 氯化钡 |  | 10361-37-2 |  |
|  | 1459 | 氯化苄 | α-氯甲苯；苄基氯 | 100-44-7 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1473 | 氯化镍 | 氯化亚镍 | 7718-54-9 |  |
|  | 1475 | 氯化氢[无水] |  | 7647-01-0 |  |
|  | 1477 | 氯化铜 |  | 7447-39-4 |  |
|  | 1480 | 氯化锌 |  | 7646-85-7 |  |
| 氯化锌溶液 |  |  |
|  | 1493 | 氯化亚砜 | 亚硫酰二氯；二氯氧化硫；亚硫酰氯 | 7719-09-7 |  |
|  | 1497 | 氯磺酸 | 氯化硫酸；氯硫酸 | 7790-94-5 |  |
|  | 1507 | 氯甲酸苄酯 | 苯甲氧基碳酰氯 | 501-53-1 |  |
|  | 1533 | 氯酸钾 |  | 3811-04-9 |  |
| 氯酸钾溶液 |  |  |
|  | 1535 | 氯酸钠 |  | 7775-09-9 |  |
| 氯酸钠溶液 |  |  |
|  | 1549 | 2-氯乙醇 | 乙撑氯醇；氯乙醇 | 107-07-3 | 剧毒 |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1575 | 锰酸钾 |  | 10294-64-1 |  |
|  | 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 | 氖[压缩的或液化的] |  | 7440-01-9 |  |
|  | 1585 | 萘 | 粗萘；精萘；萘饼 | 91-20-3 |  |
|  | 1599 | 偶氮二甲酰胺 | 发泡剂AC；二氮烯二甲酰胺 | 123-77-3 |  |
|  | 1601 | 哌啶 | 六氢吡啶；氮己环 | 110-89-4 |  |
|  | 1605 | 硼氢化钾 | 氢硼化钾 | 13762-51-1 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1614 | 偏钒酸铵 |  | 7803-55-6 |  |
|  | 1618 | 偏硅酸钠 | 三氧硅酸二钠 | 6834-92-0 |  |
|  | 1621 | 漂白粉 |  |  |  |
|  | 1622 | 漂粉精[含有效氯＞39%] | 高级晒粉 |  |  |
|  | 1630 | 汽油 |  | 86290-81-5 |  |
| 乙醇汽油 |  |  |  |
| 甲醇汽油 |  |  |  |
|  | 1636 | 4-羟基-4-甲基-2-戊酮 | 双丙酮醇 | 123-42-2 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1642 | 羟基乙腈 | 乙醇腈 | 107-16-4 | 剧毒 |
|  | 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 |  |
|  | 1659 | 氢化铝钠 | 四氢化铝钠 | 13770-96-2 |  |
|  | 1663 | 氢气和甲烷混合物 |  |  |  |
|  | 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%] |  |  |
|  | 1674 | 柴油[闭杯闪点≤60℃] |  |  |  |
|  | 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 |  |
|  | 1686 | 氰化钾 | 山奈钾 | 151-50-8 | 剧毒 |
|  | 1688 | 氰化钠 | 山奈 | 143-33-9 | 剧毒 |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 | 氢硫基乙酸；硫代乙醇酸 | 68-11-1 |  |
|  | 1725 | 壬基酚 | 壬基苯酚 | 25154-52-3 |  |
|  | 1726 | 壬基酚聚氧乙烯醚 |  | 9016-45-9 |  |
|  | 1728 | 壬烷及其异构体 |  |  |  |
|  | 1733 | 溶剂苯 |  |  |  |
|  | 1734 | 溶剂油[闭杯闪点≤60℃] |  |  |  |
|  | 1743 | 三苯基磷 |  | 603-35-0 |  |
|  | 1752 | 三碘甲烷 | 碘仿 | 75-47-8 |  |
|  | 1770 | 三氟化硼 | 氟化硼 | 7637-07-2 |  |
|  | 1774 | 三氟化硼乙醚络合物 |  | 109-63-7 |  |
|  | 1784 | 三氟甲烷 | R23；氟仿 | 75-46-7 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1796 | 三甲胺[无水] |  | 75-50-3 |  |
| 三甲胺溶液 |  |  |
|  | 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 |  |
|  | 1801 | 1,3,5-三甲基苯 | 均三甲苯 | 108-67-8 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1808 | 三甲基铝 |  | 75-24-1 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1820 | 三聚乙醛 | 仲乙醛；三聚醋醛 | 123-63-7 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1834 | 1,2,3-三氯丙烷 |  | 96-18-4 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1844 | 三氯化硼 |  | 10294-34-5 |  |
|  | 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 | 三氯化锑 |  | 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 |  |
|  | 1852 | 三氯甲烷 | 氯仿 | 67-66-3 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1868 | 三氯异氰脲酸 |  | 87-90-1 |  |
|  | 1872 | 2,4,6-三硝基苯酚 | 苦味酸 | 88-89-1 |  |
|  | 1899 | 三溴化硼 |  | 10294-33-4 |  |
|  | 1903 | 三溴甲烷 | 溴仿 | 75-25-2 |  |
|  | 1908 | 三亚乙基四胺 | 二缩三乙二胺；三乙撑四胺 | 112-24-3 |  |
|  | 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 |  |
|  | 1915 | 三乙胺 |  | 121-44-8 |  |
|  | 1923 | 三正丁胺 | 三丁胺 | 102-82-9 | 剧毒 |
|  | 1927 | 砷化氢 | 砷化三氢；胂 | 7784-42-1 | 剧毒 |
|  | 1949 | 生松香 | 焦油松香；松脂 |  |  |
|  | 1953 | 十二烷基硫醇 | 月桂硫醇；十二硫醇 | 112-55-0 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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%] |
|  | 1997 | 树脂酸锌 |  | 9010-69-9 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2010 | 双戊烯 | 苎烯；二聚戊烯；1,8-萜二烯 | 138-86-3 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2026 | 四氟甲烷 | R14 | 75-73-0 |  |
|  | 2029 | 1,2,4,5-四甲苯 | 均四甲苯 | 95-93-2 |  |
|  | 2035 | 四甲基硅烷 | 四甲基硅 | 75-76-3 |  |
|  | 2038 | N,N,N',N'-四甲基乙二胺 | 1,2-双(二甲基氨基)乙烷 | 110-18-9 |  |
|  | 2037 | 四甲基氢氧化铵 |  | 75-59-2 |  |
|  | 2055 | 四氯化钛 |  | 7550-45-0 |  |
|  | 2056 | 四氯化碳 | 四氯甲烷 | 56-23-5 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2064 | 四氯乙烯 | 全氯乙烯 | 127-18-4 |  |
|  | 2070 | 四氢吡喃 | 氧己环 | 142-68-7 |  |
|  | 2071 | 四氢呋喃 | 氧杂环戊烷 | 109-99-9 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2086 | 四亚乙基五胺 | 三缩四乙二胺；四乙撑五胺 | 112-57-2 |  |
|  | 2087 | 四氧化锇 | 锇酸酐 | 20816-12-0 | 剧毒 |
|  | 2091 | O,O,O',O'-四乙基二硫代焦磷酸酯 | 治螟磷 | 3689-24-5 | 剧毒 |
|  | 2098 | 松节油 |  | 8006-64-2 |  |
|  | 2101 | 松油精 | 松香油 | 8002-16-2 |  |
|  | 2105 | 钛酸四异丙酯 | 钛酸异丙酯 | 546-68-9 |  |
|  | 2110 | 碳酸二甲酯 |  | 616-38-6 |  |
|  | 2111 | 碳酸二乙酯 | 碳酸乙酯 | 105-58-8 |  |
|  | 2123 | 天然气[富含甲烷的] | 沼气 | 8006-14-2 |  |
|  | 2130 | 烷基、芳基或甲苯磺酸[含游离硫酸] |  |  |  |
|  | 2160 | 五氧化二碘 | 碘酐 | 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 |  |
|  | 2164 | 五氧化二锑 | 锑酸酐 | 1314-60-9 |  |
|  | 2165 | 1-戊醇 | 正戊醇 | 71-41-0 |  |
|  | 2166 | 2-戊醇 | 仲戊醇 | 6032-29-7 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2174 | 戊腈 | 丁基氰；氰化丁烷 | 110-59-8 |  |
|  | 2187 | 烯丙基缩水甘油醚 |  | 106-92-3 |  |
|  | 2188 | 硒 |  | 7782-49-2 |  |
|  | 2198 | 硒酸钠 |  | 13410-01-0 | 剧毒 |
|  | 2200 | 氙[压缩的或液化的] |  | 7440-63-3 |  |
|  | 2206 | 硝化沥青 |  |  |  |
|  | 2208 | 硝化纤维素[含氮≤12.6%,含乙醇≥25%] | 硝化棉 | 9004-70-0 |  |
| 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2228 | 硝基苯 |  | 98-95-3 |  |
|  | 2238 | 4-硝基苯磺酰氯 | 对硝基苯磺酰氯 | 98-74-8 |  |
|  | 2255 | 1-硝基丙烷 |  | 108-03-2 |  |
|  | 2267 | 硝基甲烷 |  | 75-52-5 |  |
|  | 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%] |
|  | 2288 | 硝酸钡 |  | 10022-31-8 |  |
|  | 2291 | 硝酸铋 |  | 10361-44-1 |  |
|  | 2294 | 硝酸钙 |  | 10124-37-5 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2303 | 硝酸钾 |  | 7757-79-1 |  |
|  | 2306 | 硝酸锂 |  | 7790-69-4 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2313 | 硝酸镍 | 二硝酸镍 | 13138-45-9 |  |
|  | 2319 | 硝酸铅 |  | 10099-74-8 |  |
|  | 2321 | 硝酸铯 |  | 7789-18-6 |  |
|  | 2324 | 硝酸铈铵 |  | 16774-21-3 |  |
|  | 2327 | 硝酸锶 |  | 10042-76-9 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2340 | 硝酸银 |  | 7761-88-8 |  |
|  | 2354 | 3-辛酮 | 乙基戊基酮；乙戊酮 | 106-68-3 |  |
|  | 2358 | 锌尘 |  | 7440-66-6 |  |
| 锌粉 |  |  |
| 锌灰 |  |  |  |
|  | 2361 | 溴 | 溴素 | 7726-95-6 |  |
| 溴水[含溴≥3.5%] |  |  |
|  | 2368 | 1-溴-2-甲基丙烷 | 异丁基溴；溴代异丁烷 | 78-77-3 |  |
|  | 2372 | 溴苯 |  | 108-86-1 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2401 | 溴化氢 |  | 10035-10-6 |  |
|  | 2408 | 2-溴甲苯 | 邻溴甲苯；邻甲基溴苯；2-甲基溴苯 | 95-46-5 |  |
|  | 2419 | 溴酸钾 |  | 7758-01-2 |  |
|  | 2421 | 溴酸钠 |  | 7789-38-0 |  |
|  | 2431 | 溴乙酸叔丁酯 | 溴醋酸叔丁酯 | 5292-43-3 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2455 | 亚硫酸氢钠 | 酸式亚硫酸钠 | 7631-90-5 |  |
|  | 2458 | 亚氯酸钠 |  | 7758-19-2 |  |
| 亚氯酸钠溶液[含有效氯＞5%] |  |  |
|  | 2470 | 亚硒酸 |  | 7783-00-8 |  |
|  | 2476 | 亚硒酸钠 | 亚硒酸二钠 | 10102-18-8 |  |
|  | 2489 | 亚硝酸钙 |  | 13780-06-8 |  |
|  | 2491 | 亚硝酸钾 |  | 7758-09-0 |  |
|  | 2492 | 亚硝酸钠 |  | 7632-00-0 |  |
|  | 2499 | 亚硝酸异戊酯 |  | 110-46-3 |  |
|  | 2505 | 氩[压缩的或液化的] |  | 7440-37-1 |  |
|  | 2507 | 盐酸 | 氢氯酸 | 7647-01-0 |  |
|  | 2515 | 盐酸-3,3'-二氯联苯胺 | 3,3'-二氯联苯胺盐酸 | 612-83-9 |  |
|  | 2521 | 盐酸苯胺 | 苯胺盐酸盐 | 142-04-1 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2533 | 氧化汞 | 一氧化汞；黄降汞；红降汞 | 21908-53-2 | 剧毒 |
|  | 2535 | 氧化钾 |  | 12136-45-7 |  |
|  | 2536 | 氧化钠 |  | 1313-59-3 |  |
|  | 2548 | 液化石油气 | 石油气[液化的] | 68476-85-7 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2552 | 一氯二氟甲烷 | R22；二氟一氯甲烷；氯二氟甲烷 | 75-45-6 |  |
|  | 2559 | 一氧化氮 |  | 10102-43-9 |  |
|  | 2561 | 一氧化二氮[压缩的或液化的] | 氧化亚氮；笑气 | 10024-97-2 |  |
|  | 2563 | 一氧化碳 |  | 630-08-0 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2568 | 乙醇[无水] | 无水酒精 | 64-17-5 |  |
|  | 2570 | 乙醇钠 | 乙氧基钠 | 141-52-6 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2617 | 乙基三乙氧基硅烷 | 三乙氧基乙基硅烷 | 78-07-9 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2625 | 乙醚 | 二乙基醚 | 60-29-7 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |
|  | 2638 | 乙酸甲酯 | 醋酸甲酯 | 79-20-9 |  |
|  | 2641 | 乙酸铅 | 醋酸铅 | 301-04-2 |  |
|  | 2644 | 乙酸叔丁酯 | 醋酸叔丁酯 | 540-88-5 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2668 | 乙烯基甲苯异构体混合物[稳定的] |  | 25013-15-4 |  |
|  | 2679 | 乙酰氯 | 氯化乙酰 | 75-36-5 |  |
|  | 2688 | 异丙基苯 | 枯烯；异丙苯 | 98-82-8 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2692 | 异丙醚 | 二异丙基醚 | 108-20-3 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2710 | 异佛尔酮二异氰酸酯 |  | 4098-71-9 |  |
|  | 2725 | 异氰酸十八酯 | 十八异氰酸酯 | 112-96-9 |  |
|  | 2738 | 异戊酸异丙酯 |  | 32665-23-9 |  |
|  | 2740 | 异辛烷 |  | 26635-64-3 |  |
|  | 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 |  |
|  | 2750 | 杂戊醇 | 杂醇油 | 8013-75-0 |  |
|  | 2758 | 正丙醚 | 二正丙醚 | 111-43-3 |  |
|  | 2759 | 正丁胺 | 1-氨基丁烷 | 109-73-9 |  |
|  | 2761 | 正丁醇 |  | 71-36-3 |  |
|  | 2769 | 正丁醚 | 氧化二丁烷；二丁醚 | 142-96-1 |  |
|  | 2771 | 正丁酸 | 丁酸 | 107-92-6 |  |
|  | 2778 | 正丁烷 | 丁烷 | 106-97-8 |  |
|  | 2782 | 正庚烷 | 庚烷 | 142-82-5 |  |
|  | 2784 | 正癸烷 |  | 124-18-5 |  |
|  | 2789 | 正己烷 | 己烷 | 110-54-3 |  |
|  | 2790 | 正磷酸 | 磷酸 | 7664-38-2 |  |
|  | 2796 | 正戊烷 | 戊烷 | 109-66-0 |  |
|  | 2798 | 正辛硫醇 | 巯基辛烷 | 111-88-6 |  |
|  | 2799 | 正辛烷 |  | 111-65-9 |  |
|  | 2815 | 重铬酸铵 | 红矾铵 | 7789-09-5 |  |
|  | 2817 | 重铬酸钾 | 红矾钾 | 7778-50-9 |  |
|  | 2820 | 重铬酸钠 | 红矾钠 | 10588-01-9 |  |
|  | 2823 | 重铬酸锌 |  | 14018-95-2 |  |
|  | 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℃] |  |  |  |