**附件8**

**各管制类危险化学品目录**

**目录**

一、剧毒品名录（2015版） 2

二、民用爆炸物品名录 7

三、 易制毒化学品名录（2018版） 10

（一）第一类易制毒化学品 10

（二）第二类易制毒化学品 10

（三）第三类易制毒化学品 11

四、易制爆危险化学品名录（2017版） 12

五、麻醉药品名录（2013年版） 17

六、精神药品名录（2013年版） 21

（一）第一类 21

（二）第二类 23

七、医疗用毒性药品 26

# 一、剧毒品名录（2015版）

| **序号** | **品名** | **别名** | **Cas号** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 5-氨基-3-苯基-1-[双(N,N-二甲基氨基氧膦基)]-1,2,4-三唑[含量＞20%] | 威菌磷 | 1031-47-6 | 剧毒 |
| 2 | 3-氨基丙烯 | 烯丙胺 | 107-11-9  | 剧毒 |
| 3 | 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 |
| 4 | 八甲基焦磷酰胺 | 八甲磷 | 152-16-9 | 剧毒 |
| 5 | 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 |
| 6 | 苯基硫醇 | 苯硫酚；巯基苯；硫代苯酚 | 108-98-5 | 剧毒 |
| 7 | 苯胂化二氯 | 二氯化苯胂；二氯苯胂 | 696-28-6 | 剧毒 |
| 8 | 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 |
| 9 | 丙腈 | 乙基氰 | 107-12-0 | 剧毒 |
| 10 | 2-丙炔-1-醇 | 丙炔醇；炔丙醇 | 107-19-7 | 剧毒 |
| 11 | 丙酮氰醇 | 丙酮合氰化氢；2-羟基异丁腈；氰丙醇 | 75-86-5 | 剧毒 |
| 12 | 2-丙烯-1-醇 | 烯丙醇；蒜醇；乙烯甲醇 | 107-18-6 | 剧毒 |
| 13 | 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 |
| 14 | 叠氮化钠 | 三氮化钠 | 26628-22-8 | 剧毒 |
| 15 | 3-丁烯-2-酮 | 甲基乙烯基酮；丁烯酮 | 78-94-4 | 剧毒 |
| 16 | 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 |
| 17 | 2-(二苯基乙酰基)-2,3-二氢-1,3-茚二酮 | 2-(2,2-二苯基乙酰基)-1,3-茚满二酮；敌鼠 | 82-66-6 | 剧毒 |
| 18 | 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 |
| 19 | 二氟化氧 | 一氧化二氟 | 7783-41-7 | 剧毒 |
| 20 | 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 |
| 21 | 二甲基-4-(甲基硫代)苯基磷酸酯 | 甲硫磷 | 3254-63-5 | 剧毒 |
| 22 | (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 |
| 23 | 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 |
| 24 | N,N-二甲基氨基乙腈 | 2-(二甲氨基)乙腈 | 926-64-7 | 剧毒 |
| 25 | O,O-二甲基-对硝基苯基磷酸酯 | 甲基对氧磷 | 950-35-6 | 剧毒 |
| 26 | 1,1-二甲基肼 | 二甲基肼[不对称]；N,N-二甲基肼 | 57-14-7 | 剧毒 |
| 27 | 1,2-二甲基肼 | 二甲基肼[对称] | 540-73-8 | 剧毒 |
| 28 | O,O'-二甲基硫代磷酰氯 | 二甲基硫代磷酰氯 | 2524-03-0 | 剧毒 |
| 29 | 二甲双胍 | 双甲胍；马钱子碱 | 57-24-9 | 剧毒 |
| 30 | 二甲氧基马钱子碱 | 番木鳖碱 | 357-57-3 | 剧毒 |
| 31 | 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 |
| 32 | 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 | 1980/12/6 | 剧毒 |
| 33 | 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 |
| 34 | N-二乙氨基乙基氯 | 2-氯乙基二乙胺 | 100-35-6 | 剧毒 |
| 35 | O,O-二乙基-N-(1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酰胺[含量＞15%] | 2-(二乙氧基磷酰亚氨基)-1,3-二硫戊环；硫环磷 | 947-02-4  | 剧毒 |
| 36 | O,O-二乙基-N-(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酰胺[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 |
| 37 | 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 |
| 38 | 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 |
| 39 | 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 |
| 40 | O,O-二乙基-O-(4-硝基苯基)磷酸酯 | 对氧磷 | 311-45-5 | 剧毒 |
| 41 | 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 |
| 42 | 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 |
| 43 | 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 |
| 44 | 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 |
| 45 | 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 |
| 46 | 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 |
| 47 | 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 |
| 48 | 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 |
| 49 | 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 |
| 50 | 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 |
| 51 | 二乙基汞 | 二乙汞 | 627-44-1 | 剧毒 |
| 52 | 氟 | 　 | 7782-41-4 | 剧毒 |
| 53 | 氟乙酸 | 氟醋酸 | 144-49-0 | 剧毒 |
| 54 | 氟乙酸甲酯 | 　 | 453-18-9 | 剧毒 |
| 55 | 氟乙酸钠 | 氟醋酸钠 | 62-74-8 | 剧毒 |
| 56 | 氟乙酰胺 | 　 | 640-19-7 | 剧毒 |
| 57 | 癸硼烷 | 十硼烷；十硼氢 | 17702-41-9 | 剧毒 |
| 58 | 4-己烯-1-炔-3-醇 | 　 | 10138-60-0 | 剧毒 |
| 59 | 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 |
| 60 | 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 |
| 61 | O-甲基-S-甲基-硫代磷酰胺 | 甲胺磷 | 10265-92-6 | 剧毒 |
| 62 | 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 |
| 63 | 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 |
| 64 | (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 | 1954/11/5 | 剧毒 |
| 65 | 甲基磺酰氯 | 氯化硫酰甲烷；甲烷磺酰氯 | 124-63-0 | 剧毒 |
| 66 | 甲基肼 | 一甲肼；甲基联氨 | 60-34-4 | 剧毒 |
| 67 | 甲烷磺酰氟 | 甲磺氟酰；甲基磺酰氟 | 558-25-8 | 剧毒 |
| 68 | 甲藻毒素(二盐酸盐) | 石房蛤毒素(盐酸盐) | 35523-89-8 | 剧毒 |
| 69 | 抗霉素A | 　 | 1397-94-0 | 剧毒 |
| 70 | 镰刀菌酮X | 　 | 23255-69-8 | 剧毒 |
| 71 | 磷化氢 | 磷化三氢；膦 | 7803-51-2 | 剧毒 |
| 72 | 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 |
| 73 | 硫酸三乙基锡 | 　 | 57-52-3 | 剧毒 |
| 74 | 硫酸铊 | 硫酸亚铊 | 7446-18-6 | 剧毒 |
| 75 | 六氟-2,3-二氯-2-丁烯 | 2,3-二氯六氟-2-丁烯 | 303-04-8  | 剧毒 |
| 76 | (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 |
| 77 | (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 |
| 78 | 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 |
| 79 | 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 |
| 80 | 六氯环戊二烯 | 全氯环戊二烯 | 77-47-4 | 剧毒 |
| 81 | 氯 | 液氯；氯气 | 7782-50-5 | 剧毒 |
| 82 | 2-[(RS)-2-(4-氯苯基)-2-苯基乙酰基]-2,3-二氢-1,3-茚二酮[含量＞4%] | 2-(苯基对氯苯基乙酰)茚满-1,3-二酮；氯鼠酮 | 3691-35-8 | 剧毒 |
| 83 | 氯代膦酸二乙酯 | 氯化磷酸二乙酯 | 814-49-3 | 剧毒 |
| 84 | 氯化汞 | 氯化高汞；二氯化汞；升汞 | 7487-94-7 | 剧毒 |
| 85 | 氯化氰 | 氰化氯；氯甲腈 | 506-77-4 | 剧毒 |
| 86 | 氯甲基甲醚 | 甲基氯甲醚；氯二甲醚 | 107-30-2 | 剧毒 |
| 87 | 氯甲酸甲酯 | 氯碳酸甲酯 | 79-22-1 | 剧毒 |
| 88 | 氯甲酸乙酯 | 氯碳酸乙酯 | 541-41-3 | 剧毒 |
| 89 | 2-氯乙醇 | 乙撑氯醇；氯乙醇 | 107-07-3  | 剧毒 |
| 90 | 2-羟基丙腈 | 乳腈 | 78-97-7 | 剧毒 |
| 91 | 羟基乙腈 | 乙醇腈 | 107-16-4 | 剧毒 |
| 92 | 羟间唑啉(盐酸盐) | 　 | 2315/2/8 | 剧毒 |
| 93 | 氰胍甲汞 | 氰甲汞胍 | 502-39-6 | 剧毒 |
| 94 | 氰化镉 | 　 | 542-83-6 | 剧毒 |
| 95 | 氰化钾 | 山奈钾 | 151-50-8 | 剧毒 |
| 96 | 氰化钠 | 山奈 | 143-33-9 | 剧毒 |
| 97 | 氰化氢 | 无水氢氰酸 | 74-90-8 | 剧毒 |
| 98 | 氰化银钾 | 银氰化钾 | 506-61-6 | 剧毒 |
| 99 | 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 |
| 100 | 乳酸苯汞三乙醇铵 | 　 | 23319-66-6 | 剧毒 |
| 101 | 三氯硝基甲烷 | 氯化苦；硝基三氯甲烷 | 1976/6/2 | 剧毒 |
| 102 | 三氧化二砷 | 白砒；砒霜；亚砷酸酐 | 1327-53-3 | 剧毒 |
| 103 | 三正丁胺 | 三丁胺 | 102-82-9 | 剧毒 |
| 104 | 砷化氢 | 砷化三氢；胂 | 7784-42-1 | 剧毒 |
| 105 | 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 |
| 106 | 双(2-氯乙基)甲胺 | 氮芥；双(氯乙基)甲胺 | 51-75-2 | 剧毒 |
| 107 | 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 |
| 108 | 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 |
| 109 | 双(二甲胺基)磷酰氟[含量＞2%] | 甲氟磷 | 115-26-4 | 剧毒 |
| 110 | 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 |
| 111 | 3-(1,2,3,4-四氢-1-萘基)-4-羟基香豆素 | 杀鼠醚 | 5836-29-3 | 剧毒 |
| 112 | 四硝基甲烷 | 　 | 509-14-8 | 剧毒 |
| 113 | 四氧化锇 | 锇酸酐 | 20816-12-0 | 剧毒 |
| 114 | O,O,O',O'-四乙基二硫代焦磷酸酯 | 治螟磷 | 3689-24-5 | 剧毒 |
| 115 | 四乙基焦磷酸酯 | 特普 | 107-49-3 | 剧毒 |
| 116 | 四乙基铅 | 发动机燃料抗爆混合物 | 78-00-2 | 剧毒 |
| 117 | 碳酰氯 | 光气 | 75-44-5 | 剧毒 |
| 118 | 羰基镍 | 四羰基镍；四碳酰镍 | 13463-39-3 | 剧毒 |
| 119 | 乌头碱 | 附子精 | 302-27-2 | 剧毒 |
| 120 | 五氟化氯 | 　 | 13637-63-3 | 剧毒 |
| 121 | 五氯苯酚 | 五氯酚 | 87-86-5 | 剧毒 |
| 122 | 2,3,4,7,8-五氯二苯并呋喃 | 2,3,4,7,8-PCDF | 57117-31-4 | 剧毒 |
| 123 | 五氯化锑 | 过氯化锑；氯化锑 | 7647-18-9 | 剧毒 |
| 124 | 五羰基铁 | 羰基铁 | 13463-40-6 | 剧毒 |
| 125 | 五氧化二砷 | 砷酸酐；五氧化砷；氧化砷 | 1303-28-2 | 剧毒 |
| 126 | 戊硼烷 | 五硼烷 | 19624-22-7 | 剧毒 |
| 127 | 硒酸钠 | 　 | 13410-01-0 | 剧毒 |
| 128 | 2-硝基-4-甲氧基苯胺 | 枣红色基GP | 96-96-8 | 剧毒 |
| 129 | 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 |
| 130 | 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 |
| 131 | 亚砷酸钙 | 亚砒酸钙 | 27152-57-4 | 剧毒 |
| 132 | 亚硒酸氢钠 | 重亚硒酸钠 | 7782-82-3 | 剧毒 |
| 133 | 盐酸吐根碱 | 盐酸依米丁 | 316-42-7 | 剧毒 |
| 134 | 氧化汞 | 一氧化汞；黄降汞；红降汞 | 21908-53-2 | 剧毒 |
| 135 | 一氟乙酸对溴苯胺 | 　 | 351-05-3  | 剧毒 |
| 136 | 乙撑亚胺 | 吖丙啶；1-氮杂环丙烷；氮丙啶 | 151-56-4 | 剧毒 |
| 137 | O-乙基-O-(4-硝基苯基)苯基硫代膦酸酯[含量＞15%] | 苯硫膦 | 2104-64-5 | 剧毒 |
| 138 | O-乙基-S-苯基乙基二硫代膦酸酯[含量＞6%] | 地虫硫膦 | 944-22-9 | 剧毒 |
| 139 | 乙硼烷 | 二硼烷 | 19287-45-7 | 剧毒 |
| 140 | 乙酸汞 | 乙酸高汞；醋酸汞 | 1600-27-7 | 剧毒 |
| 141 | 乙酸甲氧基乙基汞 | 醋酸甲氧基乙基汞 | 151-38-2 | 剧毒 |
| 142 | 乙酸三甲基锡 | 醋酸三甲基锡 | 1118-14-5 | 剧毒 |
| 143 | 乙酸三乙基锡 | 三乙基乙酸锡 | 1907-13-7 | 剧毒 |
| 144 | 乙烯砜 | 二乙烯砜 | 77-77-0 | 剧毒 |
| 145 | N-乙烯基乙撑亚胺 | N-乙烯基氮丙环 | 5628-99-9 | 剧毒 |
| 146 | 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 |
| 147 | 异氰酸苯酯 | 苯基异氰酸酯 | 103-71-9 | 剧毒 |

# 二、民用爆炸物品名录

| **序号** | **名 称** | **英文名称** | **备 注** |
| --- | --- | --- | --- |
| **一、** | **工业炸药** |  | 　 |
| 1 | 硝化甘油炸药 | Nitroglycerine,NG | 甘油三硝酸酯类混合炸药 |
| 2 | 铵梯类炸药 | Ammonite | 含铵梯油炸药 |
| 3 | 多孔粒状铵油炸药 | 　 | 　 |
| 4 | 改性铵油炸药 | 　 | 　 |
| 5 | 膨化硝铵炸药 | Expanded AN explosive | 　 |
| 6 | 其他铵油类炸药 | 　 | 含粉状铵油、铵松蜡、铵沥蜡炸药等 |
| 7 | 水胶炸药 | Water gel explosive | 　 |
| 8 | 乳化炸药（胶状） | Emulsion | 　 |
| 9 | 粉状乳化炸药 | Powdery emulsive | 　 |
| 10 | 乳化粒状铵油炸药 | 　 | 重铵油炸药 |
| 11 | 粘性炸药 | 　 | 　 |
| 12 | 含退役火药炸药 | 　 | 含退役火药的乳化、浆状、粉状炸药 |
| 13 | 其他工业炸药 | 　 | 　 |
| 14 | 震源药柱 | Seismic charge | 　 |
| 15 | 震源弹 | 　 | 　 |
| 16 | 人工影响天气用燃爆器材 | 　 | 含炮弹、火箭弹等、限生产、购买、销售、运输管理 |
| 17 | 矿岩破碎器材 | 　 | 　 |
| 18 | 中继起爆具 | Primer | 　 |
| 19 | 爆炸加工器材 | 　 | 　 |
| 20 | 油气井用起爆器 | 　 | 　 |
| 21 | 聚能射孔弹 | Perforating charge | 　 |
| 22 | 复合射孔器 | Perforator | 　 |
| 23 | 聚能切割弹 | 　 | 　 |
| 24 | 高能气体压裂弹 | 　 | 　 |
| 25 | 点火药盒 | 　 | 　 |
| 26 | 其它油气井用爆破器材 | 　 | 　 |
| 27 | 其它炸药制品 | 　 | 　 |
| **二、** | **工业雷管** |  | 　 |
| 28 | 工业火雷管 | Flash detonator | 　 |
| 29 | 工业电雷管 | Electric detonator | 含普通电雷管和煤矿许用电雷管 |
| 30 | 导爆管雷管 | Detonator with shock-conducting tube | 　 |
| 31 | 半导体桥电雷管 | 　 | 　 |
| 32 | 电子雷管 | Electron-delay detonator | 　 |
| 33 | 磁电雷管 | Magnetoelectric detonator | 　 |
| 34 | 油气井用电雷管 | 　 | 　 |
| 35 | 地震勘探电雷管 | 　 | 　 |
| 36 | 继爆管 | 　 | 　 |
| 37 | 其它工业雷管 | 　 | 　 |
| **三、** | **工业索类火工品** |  | 　 |
| 38 | 工业导火索 | Industrial blasting fuse | 　 |
| 39 | 工业导爆索 | Industrial Detonating fuse | 　 |
| 40 | 切割索 | Linear shaped charge | 　 |
| 41 | 塑料导爆管 | Shock-conducting tube | 　 |
| 42 | 引火线 | 　 | 　 |
| **四、** | **其它民用爆炸物品** |  | 　 |
| 43 | 安全气囊用点火具 | 　 | 　 |
| 44 | 其它特殊用途点火具 | 　 | 　 |
| 45 | 特殊用途烟火制品 | 　 | 　 |
| 46 | 其它点火器材 | 　 | 　 |
| 47 | 海上救生烟火信号 | 　 | 　 |
| **五、** | **原材料** |  | 　 |
| 48 | 梯恩梯(TNT)/2，4，6-三硝基甲苯 | Trinitrotoluene,TNT | 限于购买、销售、运输管理 |
| 49 | 工业黑索今(RDX)/环三亚甲基三硝胺 | Hexogen,RDX | 限于购买、销售、运输管理 |
| 50 | 苦味酸/2，4，6-三硝基苯酚 | Picric acib | 限于购买、销售、运输管理 |
| 51 | 民用推进剂 | 　 | 限于购买、销售、运输管理 |
| 52 | 太安(PETN)/季戊四醇四硝酸酯 | Pentaerythritol tetranitrate, PETN  | 限于购买、销售、运输管理 |
| 53 | 奥克托今（HMX） | Octogen,HMX | 限于购买、销售、运输管理 |
| 54 | 其它单质猛炸药 | Explosive compound | 限于购买、销售、运输管理 |
| 55 | 黑火药 | Black power | 用于生产烟花爆竹的黑火药除外，限于购买、销售、运输管理 |
| 56 | 起爆药 | Initiating explosive | 　 |
| 57 | 延期器材 | 　 | 　 |
| 58 | 硝酸铵 | Ammonium nitrate,AN | 限于购买、销售审批管理 |
| 59 | 国防科工委、公安部认为需要管理的其他民用爆炸物品 | 　 | 　 |

# 易制毒化学品名录（2018版）

## （一）第一类易制毒化学品

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **化学品类型** | **化学品通用名称** | cas**号** |
| 1 | 第一类易制毒化学品 | 1-苯基-2-丙酮 | 103-79-7 |
| 2 | 第一类易制毒化学品 | 3,4-亚甲基二氧苯基-2-丙酮 | 4676-39-5 |
| 3 | 第一类易制毒化学品 | 胡椒醛 | 120-57-0 |
| 4 | 第一类易制毒化学品 | 黄樟素 | 94-59-7 |
| 5 | 第一类易制毒化学品 | 黄樟油 | 94-59-7 |
| 6 | 第一类易制毒化学品 | 异黄樟素 | 120-58-1 |
| 7 | 第一类易制毒化学品 | N-乙酰邻氨基苯酸 | 89-52-1 |
| 8 | 第一类易制毒化学品 | 邻氨基苯甲酸 | 118-92-3 |
| 9 | 第一类易制毒化学品 | 麦角酸\* | 82-58-6 |
| 10 | 第一类易制毒化学品 | 1麦角胺\* | 113-15-5 |
| 11 | 第一类易制毒化学品 | 麦角新碱\* | 60-79-7 |
| 12 | 第一类易制毒化学品 | 麻黄素、伪麻黄素、消旋麻黄素、去甲麻黄素、甲基麻黄素、麻黄浸膏、麻黄浸膏粉等麻黄素类物质\* | 299-42-3 |
| 13 | 第一类易制毒化学品 | 羟亚胺 | 90717-16-1 |
| 14 | 第一类易制毒化学品 | 1-苯基-2-溴-1-丙酮 | 23022-83-5 |
| 15 | 第一类易制毒化学品 | 3-氧-2-苯基丁腈 | 5558-29-2 |
| 16 | 第一类易制毒化学品 | N-苯乙基-4-哌啶酮 | 39742-60-4 |
| 17 | 第一类易制毒化学品 | 4-苯胺基-N-苯乙基哌啶 | 21409-26-7 |
| 18 | 第一类易制毒化学品 | N-甲基-1-苯基-1-氯-2-丙胺 | 25394-24-5 |
| 19 | 第一类易制毒化学品 | 邻氯苯基环戊酮 | 6740-85-8 |

## （二）第二类易制毒化学品

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **化学品类型** | **化学品通用名称** | cas**号** |
| 1 | 第二类易制毒化学品 | 苯乙酸 | 103-82-2 |
| 2 | 第二类易制毒化学品 | 醋酸酐 | 108-24-7 |
| 3 | 第二类易制毒化学品 | 三氯甲烷 | 67-66-3 |
| 4 | 第二类易制毒化学品 | 乙醚 | 60-29-7 |
| 5 | 第二类易制毒化学品 | 哌啶 | 110-89-4 |
| 6 | 第二类易制毒化学品 | 1-苯基-1-丙酮 | 93-55-0 |
| 7 | 第二类易制毒化学品 | 溴素 | 7726-95-6 |

## （三）第三类易制毒化学品

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **化学品类型** | **化学品通用名称** | cas**号** |
| 1 | 第三类易制毒化学品 | 甲苯 | 108-88-3 |
| 2 | 第三类易制毒化学品 | 丙酮 | 67-64-1 |
| 3 | 第三类易制毒化学品 | 甲基乙基酮 | 78-93-3 |
| 4 | 第三类易制毒化学品 | 高锰酸钾(注3) | 7722-64-7 |
| 5 | 第三类易制毒化学品 | 硫酸 | 7664-93-9 |
| 6 | 第三类易制毒化学品 | 盐酸 | 7647-01-0 |

说明：一、第一类、第二类所列物质可能存在的盐类，也纳入管制。
二、带有＊标记的品种为第一类中的药品类易制毒化学品，第一类中的药品类易制毒化学品包括原料药及其单方制剂。

三、高锰酸钾既属于易制毒化学品也属于易制爆化学品。

# 四、易制爆危险化学品名录（2017版）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **品名** | **别名** | **CAS号** | **主要的燃爆****危险性分类** |
| 1 酸类 |
| 1.1 | 硝酸 |  | 7697-37-2 | 氧化性液体，类别3 |
| 1.2 | 发烟硝酸 |  | 52583-42-3 | 氧化性液体，类别1 |
| 1.3 | 高氯酸[浓度＞72%] | 过氯酸 | 7601-90-3 | 氧化性液体，类别1 |
| 高氯酸[浓度50%～72%] |  | 氧化性液体，类别1 |
| 高氯酸[浓度≤50%] |  | 氧化性液体，类别2 |
| 2 硝酸盐类 |
| 2.1 | 硝酸钠 |  | 7631-99-4 | 氧化性固体，类别3 |
| 2.2 | 硝酸钾 |  | 7757-79-1 | 氧化性固体，类别3 |
| 2.3 | 硝酸铯 |  | 7789-18-6 | 氧化性固体，类别3 |
| 2.4 | 硝酸镁 |  | 10377-60-3 | 氧化性固体，类别3 |
| 2.5 | 硝酸钙 |  | 10124-37-5 | 氧化性固体，类别3 |
| 2.6 | 硝酸锶 |  | 10042-76-9 | 氧化性固体，类别3 |
| 2.7 | 硝酸钡 |  | 10022-31-8 | 氧化性固体，类别2 |
| 2.8 | 硝酸镍 | 二硝酸镍 | 13138-45-9 | 氧化性固体，类别2 |
| 2.9 | 硝酸银 |  | 7761-88-8 | 氧化性固体，类别2 |
| 2.10 | 硝酸锌 |  | 7779-88-6 | 氧化性固体，类别2 |
| 2.11 | 硝酸铅 |  | 10099-74-8 | 氧化性固体，类别2 |
| 3 氯酸盐类 |
| 3.1 | 氯酸钠 |  | 7775-09-9 | 氧化性固体，类别1 |
| 氯酸钠溶液 |  | 氧化性液体，类别3\* |
| 3.2 | 氯酸钾 |  | 3811-04-9 | 氧化性固体，类别1 |
| 氯酸钾溶液 |  | 氧化性液体，类别3\* |
| 3.3 | 氯酸铵 |  | 10192-29-7 | 爆炸物，不稳定爆炸物 |
| 4 高氯酸盐类 |
| 4.1 | 高氯酸锂 | 过氯酸锂 | 7791-03-9 | 氧化性固体，类别2 |
| 4. 2 | 高氯酸钠 | 过氯酸钠 | 7601-89-0 | 氧化性固体，类别1 |
| 4. 3 | 高氯酸钾 | 过氯酸钾 | 7778-74-7 | 氧化性固体，类别1 |
| 4. 4 | 高氯酸铵 | 过氯酸铵 | 7790-98-9 | 爆炸物，1.1项氧化性固体，类别1 |
| 5 重铬酸盐类 |
| 5. 1 | 重铬酸锂 |  | 13843-81-7 | 氧化性固体，类别2 |
| 5. 2 | 重铬酸钠 | 红矾钠 | 10588-01-9 | 氧化性固体，类别2 |
| 5. 3 | 重铬酸钾 | 红矾钾 | 7778-50-9 | 氧化性固体，类别2 |
| 5. 4 | 重铬酸铵 | 红矾铵 | 7789-09-5 | 氧化性固体，类别2\* |
| 6 过氧化物和超氧化物类 |
| 6.1 | 过氧化氢溶液（含量>8%） | 双氧水 | 7722-84-1 | （1）含量≥60%氧化性液体，类别1（2）20%≤含量＜60%氧化性液体，类别2（3）8%＜含量＜20%氧化性液体，类别3 |
| 6.2 | 过氧化锂 | 二氧化锂 | 12031-80-0 | 氧化性固体，类别2 |
| 6.3 | 过氧化钠 | 双氧化钠；二氧化钠 | 1313-60-6 | 氧化性固体，类别1 |
| 6.4 | 过氧化钾 | 二氧化钾 | 17014-71-0 | 氧化性固体，类别1 |
| 6.5 | 过氧化镁 | 二氧化镁 | 1335-26-8 | 氧化性液体，类别2 |
| 6.6 | 过氧化钙 | 二氧化钙 | 1305-79-9 | 氧化性固体，类别2 |
| 6.7 | 过氧化锶 | 二氧化锶 | 1314-18-7 | 氧化性固体，类别2 |
| 6.8 | 过氧化钡 | 二氧化钡 | 1304-29-6 | 氧化性固体，类别2 |
| 6.9 | 过氧化锌 | 二氧化锌 | 1314-22-3 | 氧化性固体，类别2 |
| 6.10 | 过氧化脲 | 过氧化氢尿素；过氧化氢脲 | 124-43-6 | 氧化性固体，类别3 |
| 6.11 | 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 | 有机过氧化物F型 |
| 过乙酸[含量≤43%,含水≥5%,含乙酸≥35%,含过氧化氢≤6%,含有稳定剂] |  | 易燃液体，类别3有机过氧化物，D型 |
| 6.12 | 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 | 有机过氧化物，F型 |
| 6.13 | 过氧化氢苯甲酰 | 过苯甲酸 | 93-59-4 | 有机过氧化物，C型 |
| 6.14 | 超氧化钠 |  | 12034-12-7 | 氧化性固体，类别1 |
| 6.15 | 超氧化钾 |  | 12030-88-5 | 氧化性固体，类别1 |
| 7 易燃物还原剂类 |
| 7.1 | 锂 | 金属锂 | 7439-93-2 | 遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别1 |
| 7.2 | 钠 | 金属钠 | 7440-23-5 | 遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别1 |
| 7.3 | 钾 | 金属钾 | 7440-09-7 | 遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别1 |
| 7.4 | 镁 |  | 7439-95-4 | （1）粉末：自热物质和混合物，类别1遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别2（2）丸状、旋屑或带状：易燃固体，类别2 |
| 7.5 | 镁铝粉 | 镁铝合金粉 |  | 遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别2自热物质和混合物，类别1 |
| 7.6 | 铝粉 |  | 7429-90-5 | （1）有涂层：易燃固体，类别1（2）无涂层：遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别2 |
| 7.7 | 硅铝 |  | 57485-31-1 | 遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别3 |
| 硅铝粉 |
| 7.8 | 硫磺 | 硫 | 7704-34-9 | 易燃固体，类别2 |
| 7.9 | 锌尘 |  | 7440-66-6 | 自热物质和混合物，类别1；遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别1 |
| 锌粉 |  | 自热物质和混合物，类别1；遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别1 |
| 锌灰 |  | 遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别3 |
| 7.10 | 金属锆 |  | 7440-67-7 | 易燃固体，类别2 |
| 金属锆粉 | 锆粉 | 自燃固体，类别1，遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别1 |
| 7.11 | 六亚甲基四胺 | 六甲撑四胺；乌洛托品 | 100-97-0 | 易燃固体，类别2 |
| 7.12 | 1，2-乙二胺 | 1，2-二氨基乙烷；乙撑二胺 | 107-15-3 | 易燃液体，类别3 |
| 7.13 | 一甲胺[无水] | 氨基甲烷；甲胺 | 74-89-5 | 易燃气体，类别1 |
| 一甲胺溶液 | 氨基甲烷溶液；甲胺溶液 | 易燃液体，类别1 |
| 7.14 | 硼氢化锂 | 氢硼化锂 | 16949-15-8 | 遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别1 |
| 7.15 | 硼氢化钠 | 氢硼化钠 | 16940-66-2 | 遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别1 |
| 7.16 | 硼氢化钾 | 氢硼化钾 | 13762-51-1 | 遇水放出易燃气体的物质和混合物，类别1 |
| 8 硝基化合物类 |
| 8.1 | 硝基甲烷 |  | 75-52-5 | 易燃液体，类别3 |
| 8.2 | 硝基乙烷 |  | 79-24-3 | 易燃液体，类别3 |
| 8.3 | 2，4-二硝基甲苯 |  | 121-14-2 |  |
| 8.4 | 2，6-二硝基甲苯 |  | 606-20-2 |  |
| 8.5 | 1，5-二硝基萘 |  | 605-71-0 | 易燃固体，类别1 |
| 8.6 | 1，8-二硝基萘 |  | 602-38-0 | 易燃固体，类别1 |
| 8.7 | 二硝基苯酚[干的或含水＜15%] |  | 25550-58-7 | 爆炸物，1.1项 |
| 二硝基苯酚溶液 |  |  |
| 8.8 | 2，4-二硝基苯酚[含水≥15%] | 1-羟基-2，4-二硝基苯 | 51-28-5 | 易燃固体，类别1 |
| 8.9 | 2，5-二硝基苯酚[含水≥15%] |  | 329-71-5 | 易燃固体，类别1 |
| 8.10 | 2，6-二硝基苯酚[含水≥15%] |  | 573-56-8 | 易燃固体，类别1 |
| 8.11 | 2，4-二硝基苯酚钠 |  | 1011-73-0 | 爆炸物，1.3项 |
| 9 其他 |
| 9.1 | 硝化纤维素[干的或含水（或乙醇）＜25%] | 硝化棉 | 9004-70-0 | 爆炸物，1.1项 |
| 硝化纤维素[含氮≤12.6%，含乙醇≥25%] | 易燃固体，类别1 |
| 硝化纤维素[含氮≤12.6%] | 易燃固体，类别1 |
| 硝化纤维素[含水≥25%] | 易燃固体，类别1 |
| 硝化纤维素[含乙醇≥25%] | 爆炸物，1.3项 |
| 硝化纤维素[未改型的，或增塑的，含增塑剂＜18%] | 爆炸物，1.1项 |
| 硝化纤维素溶液[含氮量≤12.6%，含硝化纤维素≤55%] | 硝化棉溶液 | 易燃液体，类别2 |
| 9.2 | 4，6-二硝基-2-氨基苯酚钠 | 苦氨酸钠 | 831-52-7 | 爆炸物，1.3项 |
| 9.3 | 高锰酸钾 | 过锰酸钾；灰锰氧 | 7722-64-7 | 氧化性固体，类别2 |
| 9.4 | 高锰酸钠 | 过锰酸钠 | 10101-50-5 | 氧化性固体，类别2 |
| 9.5 | 硝酸胍 | 硝酸亚氨脲 | 506-93-4 | 氧化性固体，类别3 |
| 9.6 | 水合肼 | 水合联氨 | 10217-52-4 |  |
| 9.7 | 2，2-双（羟甲基）1，3-丙二醇  | 季戊四醇、四羟甲基甲烷 | 115-77-5 |  |

注： 1、各栏目的含义：

“序号”：《易制爆危险化学品名录》（2017年版）中化学品的顺序号。

 “品名”：根据《化学命名原则》（1980）确定的名称。

 “别名”：除“品名”以外的其他名称，包括通用名、俗名等。

 “CAS号”：Chemical Abstract Service的缩写，是美国化学文摘社对化学品的唯一登记号，是检索化学物质有关信息资料最常用的编号。

 “主要的燃爆危险性分类”：根据《化学品分类和标签规范》系列标准（GB30000.2-2013~GB30000.29.2013）等国家标准，对某种化学品燃烧爆炸危险性进行的分类。

2、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。

3、混合物之外无含量说明的条目，是指该条目的工业产品或者纯度高于工业产品的化学品。

4、标记“\*”的类别，是指在有充分依据的条件下，该化学品可以采用更严格的类别。

# 五、麻醉药品名录（2013年版）

| **序号** | **中文名** | **英文名** | **CAS号** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 醋托啡 | Acetorphine | 25333-77-1 | 　 |
| 2 | 乙酰阿法甲基芬太尼 | Acetyl-*alpha*-methylfentanyl  | 101860-00-8 | 　 |
| 3 | 醋美沙多 | Acetylmethadol  | 509-74-0 | 　 |
| 4 | 阿芬太尼 | Alfentanil | 71195-58-9 | 　 |
| 5 | 烯丙罗定 | Allylprodine  | 25384-17-2 | 　 |
| 6 | 阿醋美沙多 | Alphacetylmethadol  | 17199-58-5 | 　 |
| 7 | 阿法美罗定 | Alphameprodine  | 468-51-9 | 　 |
| 8 | 阿法美沙多 | Alphamethadol | 17199-54-1 | 　 |
| 9 | 阿法甲基芬太尼 | Alpha-methylfentanyl | 79704-88-4  | 　 |
| 10 | 阿法甲基硫代芬太尼 | Alpha-methylthiofentanyl  | 103963-66-2 | 　 |
| 11 | 阿法罗定 | Alphaprodine  | 77-20-3 | 　 |
| 12 | 阿尼利定 | Anileridine | 144-14-9 | 　 |
| 13 | 苄替啶 | Benzethidine | 3691-78-9 | 　 |
| 14 | 苄吗啡 | Benzylmorphine | 36418-34-5 | 　 |
| 15 | 倍醋美沙多 | Betacetylmethadol | 17199-59-6 | 　 |
| 16 | 倍他羟基芬太尼 | Beta-hydroxyfentanyl | 78995-10-5 | 　 |
| 17 | 倍他羟基-3-甲基芬太尼 | Beta-hydroxy-3-methylfentanyl | 78995-14-9 | 　 |
| 18 | 倍他美罗定 | Betameprodine | 468-50-8 | 　 |
| 19 | 倍他美沙多 | Betamethadol | 17199-55-2 | 　 |
| 20 | 倍他罗定 | Betaprodine | 468-59-7 | 　 |
| 21 | 贝齐米特 | Bezitramide  | 15301-48-1 | 　 |
| 22 | 大麻和大麻树脂与大麻浸膏和酊 | Cannabis and Cannabis Resin and Extracts and Tinctures of Cannabis | 8063-14-76465-30-1 |  |
| 23 | 氯尼他秦 | Clonitazene | 3861-76-5 | 　 |
| 24 | 古柯叶 | Coca Leaf |  |  |
| 25 | 可卡因\* | Cocaine | 50-36-2  |  |
| 26 | 可多克辛 | Codoxime  | 7125-76-0 | 　 |
| 27 | 罂粟浓缩物\* | Concentrate of Poppy Straw |  | 包括罂粟果提取物\*，罂粟果提取物粉\* |
| 28 | 地索吗啡 | Desomorphine  | 427-00-9 | 　 |
| 29 | 右吗拉胺 | Dextromoramide  | 357-56-2 | 　 |
| 30 | 地恩丙胺 | Diampromide | 552-25-0 | 　 |
| 31 | 二乙噻丁 | Diethylthiambutene | 86-14-6 | 　 |
| 32 | 地芬诺辛 | Difenoxin | 28782-42-5 | 　 |
| 33 | 二氢埃托啡\* | Dihydroetorphine | 14357-76-7 |  |
| 34 | 双氢吗啡 | Dihydromorphine | 509-60-4 | 　 |
| 35 | 地美沙多 | Dimenoxadol | 509-78-4 | 　 |
| 36 | 地美庚醇 | Dimepheptanol | 545-90-4 | 　 |
| 37 | 二甲噻丁 | Dimethylthiambutene | 524-84-5 | 　 |
| 38 | 吗苯丁酯 | Dioxaphetyl Butyrate | 467-86-7 | 　 |
| 39 | 地芬诺酯\* | Diphenoxylate | 915-30-0 | 　 |
| 40 | 地匹哌酮 | Dipipanone  | 467-83-4 | 　 |
| 41 | 羟蒂巴酚 | Drotebanol | 3176-03-2 | 　 |
| 42 | 芽子碱 | Ecgonine  | 481-37-8 | 　 |
| 43 | 乙甲噻丁 | Ethylmethylthiambutene | 441-61-2 | 　 |
| 44 | 依托尼秦 | Etonitazene | 911-65-9 | 　 |
| 45 | 埃托啡 | Etorphine | 14521-96-1 | 　 |
| 46 | 依托利定 | Etoxeridine | 469-82-9 | 　 |
| 47 | 芬太尼\* | Fentanyl | 437-38-7 |  |
| 48 | 呋替啶 | Furethidine | 2385-81-1 | 　 |
| 49 | 海洛因 | Heroin  | 561-27-3 | 　 |
| 50 | 氢可酮\* | Hydrocodone  | 125-29-1  | 　 |
| 51 | 氢吗啡醇 | Hydromorphinol  | 2183-56-4 | 　 |
| 52 | 氢吗啡酮\* | Hydromorphone  | 466-99-9 | 　 |
| 53 | 羟哌替啶 | Hydroxypethidine | 468-56-4 | 　 |
| 54 | 异美沙酮 | Isomethadone | 466-40-0 | 　 |
| 55 | 凯托米酮 | Ketobemidone | 469-79-4 | 　 |
| 56 | 左美沙芬 | Levomethorphan  | 125-70-2 | 　 |
| 57 | 左吗拉胺 | Levomoramide | 5666-11-5 | 　 |
| 58 | 左芬啡烷 | Levophenacylmorphan  | 10061-32-2 | 　 |
| 59 | 左啡诺 | Levorphanol  | 77-07-6 | 　 |
| 60 | 美他佐辛 | Metazocine | 3734-52-9 | 　 |
| 61 | 美沙酮\* | Methadone  | 76-99-3 | 　 |
| 62 | 美沙酮中间体 | Methadone Intermediate  | 125-79-1 | 4-氰基-2-二甲氨基-4,4-二苯基丁烷 |
| 63 | 甲地索啡 | Methyldesorphine | 16008-36-9 | 　 |
| 64 | 甲二氢吗啡 | Methyldihydromorphine  | 509-56-8 | 　 |
| 65 | 3-甲基芬太尼 | 3-Methylfentanyl | 42045-86-3 | 　 |
| 66 | 3-甲基硫代芬太尼 | 3-Methylthiofentanyl | 86052-04-2 | 　 |
| 67 | 美托酮 | Metopon | 143-52-2 | 　 |
| 68 | 吗拉胺中间体 | Moramide Intermediate | 3626-55-9 | 2-甲基-3-吗啉基-1,1-二苯基丁酸 |
| 69 | 吗哌利定 | Morpheridine | 469-81-8 | 　 |
| 70 | 吗啡\* | Morphine  | 57-27-2 | 包括吗啡阿托品注射液\* |
| 71 | 吗啡甲溴化物 | Morphine Methobromide  | 125-23-5 | 包括其他五价氮吗啡衍生物，特别包括吗啡-Ｎ-氧化物，其中一种是可待因-Ｎ-氧化物 |
| 72 | 吗啡-N-氧化物 | Morphine-N-oxide | 639-46-3 | 　 |
| 73 | 1-甲基-4-苯基-4-哌啶丙酸酯 | 1-Methyl-4-phenyl-4-piperidinol propionate (ester) | 13147-09-6 | MPPP |
| 74 | 麦罗啡 | Myrophine | 467-18-5 | 　 |
| 75 | 尼可吗啡 | Nicomorphine  | 639-48-5 | 　 |
| 76 | 诺美沙多 | Noracymethadol | 1477-39-0 | 　 |
| 77 | 去甲左啡诺 | Norlevorphanol | 1531-12-0 | 　 |
| 78 | 去甲美沙酮 | Normethadone  | 467-85-6  | 　 |
| 79 | 去甲吗啡 | Normorphine  | 466-97-7 | 　 |
| 80 | 诺匹哌酮 | Norpipanone | 561-48-8 | 　 |
| 81 | 阿片\* | Opium | 8008-60-4 | 包括复方樟脑酊\*、阿桔片\* |
| 82 | 奥列巴文 | Oripavine | 467-04-9  |  |
| 83 | 羟考酮\* | Oxycodone  | 76-42-5  |  |
| 84 | 羟吗啡酮 | Oxymorphone  | 76-41-5 | 　 |
| 85 | 对氟芬太尼 | *Para*-fluorofentanyl | 90736-23-5 | 　 |
| 86 | 哌替啶\* | Pethidine | 57-42-1 | 　 |
| 87 | 哌替啶中间体A | Pethidine Intermediate A | 3627-62-1 | 4-氰基-1-甲基-4-苯基哌啶 |
| 88 | 哌替啶中间体B | Pethidine Intermediate B | 77-17-8  | 4-苯基哌啶-4-羧酸乙酯 |
| 89 | 哌替啶中间体C | Pethidine Intermediate C | 3627-48-3  | 1-甲基-4-苯基哌啶-4-羧酸 |
| 90 | 苯吗庚酮 | Phenadoxone | 467-84-5 | 　 |
| 91 | 非那丙胺 | Phenampromide | 129-83-9 | 　 |
| 92 | 非那佐辛 | Phenazocine  | 127-35-5  | 　 |
| 93 | 1-苯乙基-4-苯基-4-哌啶乙酸酯 | 1-Phenethyl-4-phenyl-4-piperidinol acetate (ester) | 64-52-8 | PEPAP |
| 94 | 非诺啡烷 | Phenomorphan  | 468-07-5 | 　 |
| 95 | 苯哌利定 | Phenoperidine  | 562-26-5 | 　 |
| 96 | 匹米诺定 | Piminodine | 13495-09-5 | 　 |
| 97 | 哌腈米特 | Piritramide | 302-41-0 | 　 |
| 98 | 普罗庚嗪 | Proheptazine | 77-14-5 | 　 |
| 99 | 丙哌利定 | Properidine | 561-76-2 | 　 |
| 100 | 消旋甲啡烷 | Racemethorphan  | 510-53-2 | 　 |
| 101 | 消旋吗拉胺 | Racemoramide | 545-59-5 | 　 |
| 102 | 消旋啡烷 | Racemorphan | 297-90-5 | 　 |
| 103 | 瑞芬太尼\* | Remifentanil | 132875-61-7 |  |
| 104 | 舒芬太尼\* | Sufentanil  | 56030-54-7 | 　 |
| 105 | 醋氢可酮 | Thebacon | 466-90-0 | 　 |
| 106 | 蒂巴因\* | Thebaine | 115-37-7 | 　 |
| 107 | 硫代芬太尼 | Thiofentanyl | 1165-22-6 | 　 |
| 108 | 替利定 | Tilidine | 20380-58-9 |  |
| 109 | 三甲利定 | Trimeperidine | 64-39-1 | 　 |
| 110 | 醋氢可待因 | Acetyldihydrocodeine  | 3861-72-1 | 　 |
| 111 | 可待因\* | Codeine  | 76-57-3 |  |
| 112 | 右丙氧芬\* | Dextropropoxyphene | 469-62-5 |  |
| 113 | 双氢可待因\* | Dihydrocodeine | 125-28-0 |  |
| 114 | 乙基吗啡\* | Ethylmorphine | 76-58-4 |  |
| 115 | 尼可待因 | Nicocodine  | 3688-66-2 |  |
| 116 | 烟氢可待因  | Nicodicodine  | 808-24-2 |  |
| 117 | 去甲可待因 | Norcodeine  | 467-15-2 |  |
| 118 | 福尔可定\* | Pholcodine  | 509-67-1 |  |
| 119 | 丙吡兰 | Propiram  | 15686-91-6 | 　 |
| 120 | 布桂嗪\* | Bucinnazine |  |  |
| 121 | 罂粟壳\* | Poppy Shell |  |  |

注：1.上述品种包括其可能存在的盐和单方制剂（除非另有规定）。

2.上述品种包括其可能存在的异构体、酯及醚（除非另有规定）。

3.品种目录有\*的麻醉药品为我国生产及使用的品种。

# 六、精神药品名录（2013年版）

## （一）第一类

| **序号** | **中文名** | **英文名** | CAS号 | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 布苯丙胺 | Brolamfetamine | 64638-07-9  | DOB |
| 2 | 卡西酮 | Cathinone | 71031-15-7 | 　 |
| 3 | 二乙基色胺 | 3-[2-(Diethylamino)ethyl]indole | 7558-72-7  | DET |
| 4 | 二甲氧基安非他明 | (±)-2,5-Dimethoxy-*alpha*-methylphenethylamine | 2801-68-5 | DMA |
| 5 | (1,2-二甲基庚基）羟基四氢甲基二苯吡喃 | 3-(1,2-dimethylheptyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6,6,9-trimethyl-6*H*dibenzo[*b,d*]pyran-1-ol | 32904-22-6 | DMHP |
| 6 | 二甲基色胺 | 3-[2-(Dimethylamino)ethyl]indole | 61-50-7 | DMT |
| 7 | 二甲氧基乙基安非他明 | (±)-4-ethyl-2,5-dimethoxy-α-methylphenethylamine | 22139-65-7 | DOET |
| 8 | 乙环利定 | Eticyclidine | 2201-15-2 | PCE |
| 9 | 乙色胺 | Etryptamine | 2235-90-7 | 　 |
| 10 | 羟芬胺 | (±)-N-[alpha-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethyl]hydroxylamine | 74698-47-8 | N-hydroxy MDA |
| 11 | 麦角二乙胺 | (+)- Lysergide  | 50-37-3 | LSD |
| 12 | 乙芬胺 | (±)-N-ethyl-alpha-methyl-3,4-(methylenedioxy)phenethylamine  | 82801-81-8 | N-ethyl MDA |
| 13 | 二亚甲基双氧安非他明 | (±)-N,alpha-dimethyl-3,4-(methylene-dioxy)phenethylamine | 42542-10-9 | MDMA |
| 14 | 麦司卡林 | Mescaline | 54-04--6 | 　 |
| 15 | 甲卡西酮 | Methcathinone  | 5650-44-2 (右旋体)，49656-78-2 (右旋体盐酸盐)，112117-24-5 (左旋体)，66514-93-0(左旋体盐酸盐). |  |
| 16 | 甲米雷司 | 4-Methylaminorex | 3568-94-3 | 　 |
| 17 | 甲羟芬胺 | 5-methoxy-α-methyl- 3,4-(methylenedioxy) phenethylamine | 13674-05-0 | MMDA |
| 18 | 4-甲基硫基安非他明 | 4-Methylthioamfetamine | 14116-06-4 |  |
| 19 | 六氢大麻酚 | Parahexyl  | 117-51-1 | 　 |
| 20 | 副甲氧基安非他明 | P-methoxy-alpha-methylphenethylamine | 64-13-1 | PMA |
| 21 | 赛洛新 | Psilocine | 520-53-6 | 　 |
| 22 | 赛洛西宾 | Psilocybine  | 520-52-5  | 　 |
| 23 | 咯环利定 | Rolicyclidine | 2201-39-0 | PHP |
| 24 | 二甲氧基甲苯异丙胺 | 2,5-Dimethoxy-*alpha*,4-dimethylphenethylamine | 15588-95-1 | STP |
| 25 | 替苯丙胺 | Tenamfetamine | 4764-17-4 | MDA |
| 26 | 替诺环定 | Tenocyclidine | 21500-98-1 | TCP |
| 27 | 四氢大麻酚 | Tetrahydrocannabinol |  | 包括同分异构体及其立体化学变体 |
| 28 | 三甲氧基安非他明 | (±)-3,4,5-Trimethoxy-alpha-methylphenethylamine | 1082-88-8 | TMA |
| 29 | 苯丙胺 | Amfetamine | 300-62-9  | 　 |
| 30 | 氨奈普汀 | Amineptine | 57574-09-1 | 　 |
| 31 | 2,5-二甲氧基-4-溴苯乙胺 | 4-Bromo-2,5-dimethoxyphenethylamine | 66142-81-2 | 2-CB |
| 32 | 右苯丙胺 | Dexamfetamine | 51-64-9 | 　 |
| 33 | 屈大麻酚 | Dronabinol | 1972-08-3 | δ-9-四氢大麻酚及其立体化学异构体 |
| 34 | 芬乙茶碱 | Fenetylline | 3736-08-1 |  |
| 35 | 左苯丙胺 | Levamfetamine | 156-34-3 | 　 |
| 36 | 左甲苯丙胺 | Levomethamfetamine | 33817-09-3 | 　 |
| 37 | 甲氯喹酮 | Mecloqualone | 340-57-8 | 　 |
| 38 | 去氧麻黄碱 | Metamfetamine | 537-46-2 | 　 |
| 39 | 去氧麻黄碱外消旋体 | Metamfetamine Racemate | 7632-10-2 | 　 |
| 40 | 甲喹酮 | Methaqualone | 72-44-6 | 　 |
| 41 | 哌醋甲酯\* | Methylphenidate | 113-45-1 | 　 |
| 42 | 苯环利定 | Phencyclidine  | 77-10-1 | PCP |
| 43 | 芬美曲秦 | Phenmetrazine | 134-49-6 | 　 |
| 44 | 司可巴比妥\* | Secobarbital | 76-73-3 | 　 |
| 45 | 齐培丙醇 | Zipeprol | 34758-83-3 | 　 |
| 46 | 安非拉酮 | Amfepramone | 90-84-6 | 　 |
| 47 | 苄基哌嗪 | Benzylpiperazine | 2759-28-6 | BZP |
| 48 | 丁丙诺啡\* | Buprenorphine | 52485-79-7 |  |
| 49 | 1-丁基-3-(1-萘甲酰基)吲哚 | 1-Butyl-3-(1-naphthoyl)indole | 208987-48-8 | JWH-073 |
| 50 | 恰特草 | Catha edulis Forssk |  | Khat |
| 51 | 2,5-二甲氧基-4-碘苯乙胺 | 2,5-Dimethoxy-4-iodophenethylamine | 69587-11-7 | 2C-I |
| 52 | 2,5-二甲氧基苯乙胺 | 2,5-Dimethoxyphenethylamine | 3600-86-0 | 2C-H |
| 53 | 二甲基安非他明 | Dimethylamfetamine  | 4075-96-1 | 　 |
| 54 | 依他喹酮 | Etaqualone | 7432-25-9 |  |
| 55 | [1-(5-氟戊基)-1H-吲哚-3- 基](2-碘苯基)甲酮 | (1-(5-Fluoropentyl)-3-(2-iodobenzoyl) indole) | 335161-03-0 | AM-694  |
| 56 | 1-(5-氟戊基)-3-(1-萘甲酰基)-1H-吲哚 | 1-(5-Fluoropentyl)-3-(1-naphthoyl)indole | 335161-24-5 | AM-2201 |
| 57 | γ-羟丁酸\* | Gamma-hydroxybutyrate | 591-81-1 | GHB |
| 58 | 氯胺酮\* | Ketamine | 6740-88-1 | 　 |
| 59 | 马吲哚\* | Mazindol | 22232-71-9 | 　 |
| 60 | 2-(2-甲氧基苯基)-1-(1-戊基-1H-吲哚-3-基)乙酮 | 2-(2-Methoxyphenyl) -1-(1-pentyl-1H-indol-3-yl)ethanone | 864445-43-2 | JWH-250 |
| 61 | 亚甲基二氧吡咯戊酮 | Methylenedioxypyrovalerone | 687603-66-3  | MDPV |
| 62 | 4-甲基乙卡西酮 | 4-Methylethcathinone | 1225617-18-4 | 4-MEC |
| 63 | 4-甲基甲卡西酮 | 4-Methylmethcathinone  | 5650-44-2  | 4-MMC |
| 64 | 3,4-亚甲二氧基甲卡西酮 | 3,4-Methylenedioxy-N-methylcathinone | 186028-79-5 | Methylone |
| 65 | 莫达非尼 | Modafinil | 68693-11-8  | 　 |
| 66 | 1-戊基-3-(1-萘甲酰基)吲哚 | 1-Pentyl-3- (1-naphthoyl) indole | 209414-07-3 | JWH-018 |
| 67 | 他喷他多 | Tapentadol | 175591-23-8  |  |
| 68 | 三唑仑\* | Triazolam | 28911-01-5 | 　 |

## （二）第二类

| **序号** | **中文名** | **英文名** | **CAS号** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 异戊巴比妥\* | Amobarbital | 57-43-2 | 　 |
| 2 | 布他比妥 | Butalbital | 77-26-9 | 　 |
| 3 | 去甲伪麻黄碱 | Cathine  | 492-39-7 |  |
| 4 | 环己巴比妥 | Cyclobarbital | 52-31-3 | 　 |
| 5 | 氟硝西泮 | Flunitrazepam | 1622-62-4 | 　 |
| 6 | 格鲁米特\* | Glutethimide  | 77-21-4 |  |
| 7 | 喷他佐辛\* | Pentazocine | 55643-30-6 | 　 |
| 8 | 戊巴比妥\* | Pentobarbital | 76-74-4 | 　 |
| 9 | 阿普唑仑\* | Alprazolam  | 28981-97-7 | 　 |
| 10 | 阿米雷司 | Aminorex | 2207-50-3 | 　 |
| 11 | 巴比妥\* | Barbital  | 57-44-3 | 　 |
| 12 | 苄非他明 | Benzfetamine | 156-08-1 | 　 |
| 13 | 溴西泮 | Bromazepam  | 1812-30-2 | 　 |
| 14 | 溴替唑仑 | Brotizolam  | 57801-81-7 | 　 |
| 15 | 丁巴比妥 | Butobarbital  | 77-28-1 | 　 |
| 16 | 卡马西泮 | Camazepam | 36104-80-0 | 　 |
| 17 | 氯氮䓬 | Chlordiazepoxide | 58-25-3 | 　 |
| 18 | 氯巴占 | Clobazam | 22316-47-8 | 　 |
| 19 | 氯硝西泮\* | Clonazepam | 1622-61-3 | 　 |
| 20 | 氯拉䓬酸 | Clorazepate  | 23887-31-2 | 　 |
| 21 | 氯噻西泮 | Clotiazepam  | 33671-46-4 | 　 |
| 22 | 氯噁唑仑 | Cloxazolam  | 24166-13-0 | 　 |
| 23 | 地洛西泮 | Delorazepam | 2894-67-9 | 　 |
| 24 | 地西泮\* | Diazepam  | 439-14-5 | 　 |
| 25 | 艾司唑仑\* | Estazolam | 29975-16-4 | 　 |
| 26 | 乙氯维诺 | Ethchlorvynol | 113-18-8 | 　 |
| 27 | 炔己蚁胺 | Ethinamate  | 126-52-3 | 　 |
| 28 | 氯氟䓬乙酯 | Ethyl Loflazepate  | 29177-84-2 | 　 |
| 29 | 乙非他明 | Etilamfetamine  | 457-87-4 | 　 |
| 30 | 芬坎法明 | Fencamfamin  | 1209-98-9 | 　 |
| 31 | 芬普雷司 | Fenproporex  | 16397-28-7  | 　 |
| 32 | 氟地西泮 | Fludiazepam  | 3900-31-0 | 　 |
| 33 | 氟西泮\* | Flurazepam  | 17617-23-1 | 　 |
| 34 | 哈拉西泮 | Halazepam  | 23092-17-3 | 　 |
| 35 | 卤沙唑仑 | Haloxazolam  | 59128-97-1 | 　 |
| 36 | 凯他唑仑 | Ketazolam  | 27223-35-4 | 　 |
| 37 | 利非他明 | Lefetamine | 7262-75-1 | 　SPA |
| 38 | 氯普唑仑 | Loprazolam  | 61197-73-7 | 　 |
| 39 | 劳拉西泮\* | Lorazepam  | 846-49-1 | 　 |
| 40 | 氯甲西泮 | Lormetazepam  | 848-75-9 | 　 |
| 41 | 美达西泮 | Medazepam  | 2898-12-6 | 　 |
| 42 | 美芬雷司 | Mefenorex  | 17243-57-1 | 　 |
| 43 | 甲丙氨酯\* | Meprobamate  | 57-53-4 | 　 |
| 44 | 美索卡 | Mesocarb | 34262-84-5 | 　 |
| 45 | 甲苯巴比妥 | Methylphenobarbital  | 115-38-8 | 　 |
| 46 | 甲乙哌酮 | Methyprylon | 125-64-4 | 　 |
| 47 | 咪达唑仑\* | Midazolam  | 59467-70-8 | 　 |
| 48 | 尼美西泮 | Nimetazepam | 2011-67-8 | 　 |
| 49 | 硝西泮\* | Nitrazepam  | 146-22-5 | 　 |
| 50 | 去甲西泮 | Nordazepam  | 1088-11-5 | 　 |
| 51 | 奥沙西泮\* | Oxazepam  | 604-75-1 | 　 |
| 52 | 奥沙唑仑 | Oxazolam  | 24143-17-7 | 　 |
| 53 | 匹莫林\* | Pemoline  | 2152-34-3 | 　 |
| 54 | 苯甲曲秦 | Phendimetrazine  | 634-03-7 | 　 |
| 55 | 苯巴比妥\* | Phenobarbital  | 50-06-6 | 　 |
| 56 | 芬特明 | Phentermine | 122-09-8 | 　 |
| 57 | 匹那西泮 | Pinazepam  | 52463-83-9 | 　 |
| 58 | 哌苯甲醇 | Pipradrol  | 467-60-7  | 　 |
| 59 | 普拉西泮 | Prazepam  | 2955-38-6 | 　 |
| 60 | 吡咯戊酮 | Pyrovalerone  | 3563-49-3 | 　 |
| 61 | 仲丁比妥 | Secbutabarbital  | 125-40-6 | 　 |
| 62 | 替马西泮 | Temazepam | 846-50-4 | 　 |
| 63 | 四氢西泮 | Tetrazepam  | 10379-14-3 | 　 |
| 64 | 乙烯比妥 | Vinylbital | 2430-49-1 | 　 |
| 65 | 唑吡坦\*  | Zolpidem | 82626-48-0 | 　 |
| 66 | 阿洛巴比妥 | Allobarbital  | 58-15-1 | 　 |
| 67 | 丁丙诺啡透皮贴剂\* | Buprenorphine Transdermal patch |  |  |
| 68 | 布托啡诺及其注射剂\* | Butorphanol and its injection | 42408-82-2 | 　 |
| 69 | 咖啡因\* | Caffeine | 58-08-2  | 　 |
| 70 | 安钠咖\* | Caffeine Sodium Benzoate  |  | CNB |
| 71 | 右旋芬氟拉明 | Dexfenfluramine | 3239-44-9 | 　 |
| 72 | 地佐辛及其注射剂\* | Dezocine and Its Injection | 53648-55-8 | 　 |
| 73 | 麦角胺咖啡因片\* | Ergotamine and Caffeine Tablet | 379-79-3  | 　 |
| 74 | 芬氟拉明 | Fenfluramine | 458-24-2  | 　 |
| 75 | 呋芬雷司 | Furfennorex | 3776-93-0  | 　 |
| 76 | 纳布啡及其注射剂 | Nalbuphine and its injection | 20594-83-6  | 　 |
| 77 | 氨酚氢可酮片\* | Paracetamol and Hydrocodone Bitartrate Tablet |  | 　 |
| 78 | 丙己君 | Propylhexedrine | 101-40-6  | 　 |
| 79 | 曲马多\* | Tramadol | 27203-92-5 |  |
| 80 | 扎来普隆\* | Zaleplon | 151319-34-5  | 　 |
| 81 | 佐匹克隆 | Zopiclone | 43200-80-2  | 　 |

注：1.上述品种包括其可能存在的盐和单方制剂（除非另有规定）。

 2.上述品种包括其可能存在的异构体（除非另有规定）。

3.品种目录有\*的精神药品为我国生产及使用的品种。

# 七、医疗用毒性药品

**毒性药品管理品种**

　　一、毒性中药品种

　　砒石（红砒、白砒）　砒霜　水银　生马钱子　生川乌　生草乌　生白附子　生附子　生半夏　生南星　生巴豆　斑蝥　青娘虫　红娘虫　生甘遂　生狼毒　生藤黄　生千金子　生天仙子　闹阳花　雪上一枝蒿　红升丹　白降丹　蟾酥　洋金花　红粉　轻粉　雄黄

　　二、西药毒药品种

　　去乙酞毛花贰丙　阿托品　洋地黄毒贰　氢澳酸后马托品　三氧化二砷　毛果芸香碱升汞　水杨酸毒扁豆碱　亚砷酸钾　氢澳酸东菩莫碱　士的年