

附件1

剧毒化学品目录（2015年）

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	八甲基焦磷酸胺	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	苯肿化二氯	二氯化苯肿；二氯苯肿	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-甲基氨基丙炔；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-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
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'-二甲基硫代磷酸氯	二甲基硫代磷酸氯	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-二乙基硫代磷酸酯	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)磷酸胺[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)磷酸胺[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

序号	品名	别名	CAS号	备注
37	O,O-二乙基-N-1,3-二噻丁环-2-亚基磷酰酯	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-甲氧基苄基)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)硫代磷酸酯	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-(乙氧基甲基)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-(甲氧基)丙酸酯	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	甲基胼	一甲胼；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；磷	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

序号	品名	别名	CAS号	备注
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%~	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-	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-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
83	氯代磷酸二乙酯	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; 肿	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-1-基]-2-噁唑酮	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)乙基砷代磷酸酯	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	四氧化钨	钨酸酐	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

序号	品名	别名	CAS号	备注
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	亚砷酸钙	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	吡丙啉；1-氮杂环丙烷；氮丙啉	151-56-4	剧毒
137	乙撑亚胺[稳定的]			
138	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
139	O-乙基-S-苯基乙基二硫代膦酸酯[含量>50%]	地虫硫膦	944-22-9	剧毒
140	乙硼烷	二硼烷	19287-45-7	剧毒
141	乙酸汞	乙酸高汞；醋酸汞	1600-27-7	剧毒
142	乙酸甲氧基乙基汞	醋酸甲氧基乙基汞	151-38-2	剧毒
143	乙酸三甲基锡	醋酸三甲基锡	1118-14-5	剧毒
144	乙酸三乙基锡	三乙基乙酸锡	1907-13-7	剧毒
145	乙烯砷	二乙烯砷	77-77-0	剧毒
146	N-乙烯基乙撑亚胺	N-乙烯基氮丙环	5628-99-9	剧毒
147	1-异丙基-3-甲基吡啶-5-基N,N-二甲基氨基甲酸酯[含量>20%]	异索威	119-38-0	剧毒
148	异氰酸苯酯	苯基异氰酸酯	103-71-9	剧毒
149	异氰酸甲酯	甲基异氰酸酯	624-83-9	剧毒

附件2

民用爆炸物品品名表

一、工业炸药				二、工业雷管		三、工业索类火工品		五、原材料	
1	硝化甘油炸药	15	震源弹	28	工业火雷管	38	工业导火索	48	梯恩梯(TNT)/2, 4, 6-三硝基甲苯
2	铵梯类炸药	16	人工影响天气用燃爆器材	29	工业电雷管	39	工业导爆索	49	工业黑索今(RDX)/环三亚甲基三硝胺
3	多孔粒状铵油炸药	17	矿岩破碎器材	30	导爆管雷管	40	切割索	50	苦味酸/2, 4, 6-三硝基苯酚
4	改性铵油炸药	18	中继起爆具	31	半导体桥电雷管	41	塑料导爆管	51	民用推进剂
5	膨化硝铵炸药	19	爆炸加工器材	32	电子雷管	42	引火线	52	太安(PETN)/季戊四醇四硝酸酯
6	其他铵油类炸药	20	油气井用起爆器	33	磁电雷管	四、其它民用爆炸物品		53	奥克托今(HMX)
7	水胶炸药	21	聚能射孔弹	34	油气井用电雷管	43	安全气囊用点火具	54	其它单质猛炸药
8	乳化炸药(胶状)	22	复合射孔器	35	地震勘探电雷管	44	其它特殊用途点火具	55	黑火药
9	粉状乳化炸药	23	聚能切割弹	36	继爆管	45	特殊用途烟火制品	56	起爆药
10	乳化粒状铵油炸药	24	高能气体压裂弹	37	其它工业雷管	46	其它点火器材	57	延期器材
11	粘性炸药	25	点火药盒			47	海上救生烟火信号	58	硝酸铵
12	含退役火药炸药	26	其它油气井用爆破器材					59	国防科工委、公安部的认为需要管理的其它民用爆炸物品
13	其它工业炸药	27	其它炸药制品						
14	震源药柱								