

## 附件 1

## 禁止危险化学品目录（共 230 种）

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
1	4	5-氨基-3-苯基-1-[双(N,N-二甲基氨基氧磷基)]-1,2,4-三唑[含量>20%]	威菌磷	1031-47-6	剧毒
2	20	3-氨基丙烯	烯丙胺	107-11-9	剧毒
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
4	41	八甲基焦磷酸胺	八甲磷	152-16-9	剧毒
5	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
6	43	1,2,4,5,6,7,8,8-八氯-2,3,3a,4,7,7a-六氢-4,7-亚甲基茚	氯丹	57-74-9	
7	44	八氯莰烯	毒杀芬	8001-35-2	
8	71	苯基硫醇	苯硫酚；巯基苯；硫代苯酚	108-98-5	剧毒
9	88	苯肼化二氯	二氯化苯肼；二氯苯肼	696-28-6	剧毒
10	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
11	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
12	216	叠氮化钡	叠氮钡	18810-58-7	
13	218	叠氮化铅[含水或水加乙醇≥20%]		13424-46-9	
14	241	3-丁烯-2-酮	甲基乙烯基酮；丁烯酮	78-94-4	剧毒
15	253	短链氯化石蜡(C <sub>10-13</sub> )	C <sub>10-13</sub> 氯代烃	85535-84-8	
16	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
17	272	多氯二苯并对二噁英	PCDDs		
18	273	多氯二苯并呋喃	PCDFs		

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
19	274	多氯联苯	PCBs		
20	275	多氯三联苯 (PCT)		61788-33-8	
21	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
22	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
23	340	二氟化氧	一氧化二氟	7783-41-7	剧毒
24	385	二甲基-4-(甲基硫代)苯基磷酸酯	甲硫磷	3254-63-5	剧毒
25	391	0,0-二甲基-0-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯	甲基对硫磷	298-00-0	
26	393	(E)-0,0-二甲基-0-[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
27	394	0,0-二甲基-0-[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
28	395	0,0-二甲基-0-[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	
29	399	0,0-二甲基-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	
30	410	N,N-二甲基氨基乙腈	2-(二甲氨基)乙腈	926-64-7	剧毒
31	461	1,1-二甲基胂	二甲基胂[不对称]; N,N-二甲基胂	57-14-7	剧毒
32	462	1,2-二甲基胂	二甲基胂[对称]	540-73-8	剧毒
33	463	0,0'-二甲基硫代磷酰氯	二甲基硫代磷酰氯	2524-03-0	剧毒
34	481	二甲双胍	双甲胍; 马钱子碱	57-24-9	剧毒
35	486	二甲氧基马钱子碱	番木鳖碱	357-57-3	剧毒
36	528	二氯二氟甲烷	R12	75-71-8	
37	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

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
38	583	4,6-二硝基-2-氨基苯酚	苦氨酸；二硝基氨基苯酚	96-91-3	
39	584	4,6-二硝基-2-氨基苯酚锆[干的或含水<30%]	苦氨酸锆	63868-82-6	
40	585	4,6-二硝基-2-氨基苯酚钠[干	苦氨酸钠	831-52-7	
41	592	二硝基苯酚[干的或含水<15%]		25550-58-7	
42	596	二硝基苯酚碱金属盐[干的或含水<15%]	二硝基酚碱金属盐		
43	597	2,4-二硝基苯酚钠		1011-73-0	
44	606	二硝基甘脲		55510-04-8	
45	609	二硝基间苯二酚[干的或含水<15%]		519-44-8	
46	612	二硝基邻甲酚钾		5787-96-2	
47	613	4,6-二硝基邻甲苯酚钠[干的或含水<15%]		2312-76-7	
48	614	二硝基邻甲苯酚钠			
49	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	5787-96-2	
50	633	二亚硝基苯		25550-55-4	
51	648	S-[2-(二乙氨基)乙基]-0,0-二乙基硫赶磷酸酯	胺吸磷	78-53-5	剧毒
52	649	N-二乙氨基乙基氯	2-氯乙基二乙胺	100-35-6	剧毒
53	654	0,0-二乙基-N-(1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酸酯[含量>15%]	2-(二乙氧基磷酰亚氨基)-1,3-二硫戊环；硫环磷	947-02-4	剧毒
54	655	0,0-二乙基-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
55	659	0,0-二乙基-0-(3-氯-4-甲基香豆素-7-基)硫代磷酸酯	蝇毒磷	56-72-4	
56	660	0,0-二乙基-0-(4-甲基香豆素基-7)硫代磷酸酯	扑杀磷	299-45-6	剧毒
57	662	0,0-二乙基-0-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯[含量>4%]	对硫磷	56-38-2	剧毒
58	665	0,0-二乙基-0-[2-氯-1-(2,4-二氯	2-氯-1-(2,4-二氯苯基)	470-90-6	剧毒

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
		苯基)乙烯基]磷酸酯[含量>20%]	乙烯基二乙基磷酸酯; 毒虫畏		
59	667	0,0-二乙基-0-2-吡嗪基硫代磷酸酯[含量>5%]	虫线磷	297-97-2	剧毒
60	673	0,0-二乙基-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
61	675	0,0-二乙基-S-(对硝基苯基)硫代磷酸	硫代磷酸-0,0-二乙基-S-(4-硝基苯基)酯	3270-86-8	剧毒
62	677	0,0-二乙基-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
63	679	0,0-二乙基-S-氯甲基二硫代磷酸酯[含量>15%]	氯甲硫磷	24934-91-6	剧毒
64	680	0,0-二乙基-S-叔丁基硫甲基二硫代磷酸酯	特丁硫磷	13071-79-9	剧毒
65	692	二乙基汞	二乙汞	627-44-1	剧毒
66	780	氟乙酸	氟醋酸	144-49-0	剧毒
67	783	氟乙酸甲酯		453-18-9	剧毒
68	788	氟乙酰胺		640-19-7	剧毒
69	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	
70	957	环三亚甲基三硝胺[含水≥15%]	黑索金; 旋风炸药	121-82-4	
71	958	环三亚甲基三硝胺与环四亚甲基四硝胺混合物[含水≥15%或含减敏剂≥10%]	黑索金与奥克托金混合物		
72	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		
73	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		
74	961	环四亚甲基四硝胺[含水≥15%]	奥克托今(HMX)	2691-41-0	
75	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		
76	986	磺胺苯汞	磺胺汞		
77	1008	4-己烯-1-炔-3-醇		10138-60-0	剧毒
78	1011	季戊四醇四硝酸酯[含蜡≥7%]	泰安; 喷梯尔; P. E. T. N.	28799	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
79	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		
80	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
81	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
82	1082	0-甲基氨基甲酰基-3,3-二甲基-1-(甲硫基)丁醛肟	0-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
83	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
84	1106	甲基丙烯酸三硝基乙酯			
85	1142	N-甲基全氟辛基磺酰胺		31506-32-8	
86	1189	甲烷磺酰氟	甲磺氟酰；甲基磺酰氟	558-25-8	剧毒
87	1202	甲藻毒素(二盐酸盐)	石房蛤毒素(盐酸盐)	35523-89-8	剧毒
88	1236	抗霉素A		1397-94-0	剧毒
89	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	
90	1248	镰刀菌酮X		23255-69-8	剧毒
91	1260	磷化钙	二磷化三钙	1305-99-3	
92	1264	磷化镁	二磷化三镁	12057-74-8	
93	1269	磷化锌		1314-84-7	
94	1270	磷酸二乙基汞	谷乐生；谷仁乐生；乌斯普龙汞制剂	2235-25-8	
95	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
96	1327	硫酸三乙基锡		57-52-3	剧毒
97	1332	六氟-2,3-二氯-2-丁烯	2,3-二氯六氟-2-丁烯	303-04-8	剧毒
98	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

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
99	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
100	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
101	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
102	1356	六氯苯	六氯代苯; 过氯苯; 全氯代苯	118-74-1	
103	1359	$\alpha$ -六氯环己烷		319-84-6	
104	1360	$\beta$ -六氯环己烷		319-85-7	
105	1361	$\gamma$ -(1,2,4,5/3,6)-六氯环己烷	林丹	58-89-9	
106	1362	1,2,3,4,5,6-六氯环己烷	六氯化苯; 六六六	608-73-1	
107	1364	六硝基-1,2-二苯乙烯	六硝基芪	20062-22-0	
108	1365	六硝基二苯胺	六硝炸药; 二苦基胺	131-73-7	
109	1366	六硝基二苯胺铵盐	曙黄	2844-92-0	
110	1367	六硝基二苯硫	二苦基硫	28930-30-5	
111	1368	六溴二苯醚		36483-60-0	
112	1372	六溴联苯		36355-01-8	
113	1397	N-(4-氯-2-甲基苯基)-N',N'-二甲基甲脒	杀虫脒	6164-98-3	
114	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
115	1458	氯化苯汞		100-56-1	
116	1476	氯化氰	氰化氯; 氯甲腈	506-77-4	剧毒
117	1496	氯化乙基汞		107-27-7	
118	1502	氯甲基甲醚	甲基氯甲醚; 氯二甲醚	107-30-2	剧毒
119	1530	氯酸铵		10192-29-7	
120	1578	脒基亚硝氨基脒基叉脒[含水 $\geq$ 30%]			

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
121	1579	脘基亚硝氨基脘基四氮烯[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	
122	1626	七溴二苯醚		68928-80-3	
123	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	
124	1637	2-羟基丙腈	乳腈	78-97-7	剧毒
125	1646	羟间唑啉(盐酸盐)		2315-02-8	剧毒
126	1647	N-(2-羟乙基)-N-甲基全氟辛基磺酰胺		24448-09-7	
127	1677	氰胍甲汞	氰甲汞胍	502-39-6	剧毒
128	1681	氰化镉		542-83-6	剧毒
129	1693	氰化氢	无水氢氰酸	74-90-8	剧毒
130	1712	5-巯基四唑并-1-乙酸			
131	1715	全氟辛基磺酸		1763-23-1	
132	1716	全氟辛基磺酸铵		29081-56-9	
133	1717	全氟辛基磺酸二癸二甲基铵		251099-16-8	
134	1718	全氟辛基磺酸二乙醇铵		70225-14-8	
135	1719	全氟辛基磺酸钾		2795-39-3	
136	1720	全氟辛基磺酸锂		29457-72-5	
137	1721	全氟辛基磺酸四乙基铵		56773-42-3	
138	1722	全氟辛基磺酰氟		307-35-7	
139	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
140	1724	全氯五环癸烷	灭蚁灵	2385-85-5	
141	1735	乳酸苯汞三乙醇铵		23319-66-6	剧毒
142	1754	三丁基氟化锡		1983-10-4	
143	1756	三丁基氯化锡		1461-22-9	
144	1760	三丁基锡苯甲酸		4342-36-3	
145	1761	三丁基锡环烷酸		85409-17-2	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
146	1762	三丁基锡亚油酸		24124-25-2	
147	1763	三丁基氧化锡		56-35-9	
148	1764	三丁基锡甲基丙烯酸		2155-70-6	
149	1827	1,1,1-三氯-2,2-双(4-氯苯基)乙烷	滴滴涕	50-29-3	
150	1833	2,4,5-三氯苯氧乙酸	2,4,5-涕	93-76-5	
151	1854	三氯硝基甲烷	氯化苦; 硝基三氯甲烷	76-06-2	剧毒
152	1859	三氯一氟甲烷	R11	75-69-4	
153	1873	2,4,6-三硝基苯酚铵[干的或含水<10%]	苦味酸铵	131-74-8	
154	1874	2,4,6-三硝基苯酚钠	苦味酸钠	3324-58-1	
155	1876	三硝基苯磺酸		2508-19-2	
156	1877	2,4,6-三硝基苯磺酸钠		5400-70-4	
157	1878	三硝基苯甲醚	三硝基茴香醚	28653-16-9	
158	1879	2,4,6-三硝基苯甲酸[干的或含水<30%]	三硝基安息香酸	129-66-8	
159	1880	2,4,6-三硝基苯甲硝胺	特屈儿	479-45-8	
160	1881	三硝基苯乙醚		4732-14-3	
161	1883	2,4,6-三硝基甲苯[干的或含水<30%]	梯恩梯; TNT	118-96-7	
162	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		
163	1885	2,4,6-三硝基甲苯与铝混合物	特里托纳尔		
164	1887	三硝基甲苯与三硝基苯混合物			
165	1888	三硝基甲苯与硝基萘混合物	梯萘炸药		
166	1889	2,4,6-三硝基间苯二酚	收敛酸	82-71-3	
167	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	
168	1891	三硝基间甲酚		602-99-3	
169	1892	2,4,6-三硝基氯(化)苯	苦基氯	88-88-0	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
170	1893	三硝基苯		55810-17-8	
171	1894	三硝基苄酮		129-79-3	
172	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	
173	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
174	1999	双(2-氯乙基)甲胺	氮芥; 双(氯乙基)甲胺	51-75-2	剧毒
175	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
176	2003	0,0-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
177	2005	双(二甲胺基)磷酰氟[含量>2%]	甲氟磷	115-26-4	剧毒
178	2036	四甲基铅		75-74-1	
179	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
180	2065	N-四氯乙硫基四氢酞酰亚胺	敌菌丹	2425-06-1	
181	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
182	2077	2,3,4,6-四硝基苯胺		3698-54-2	
183	2078	四硝基甲烷		509-14-8	剧毒
184	2079	四硝基苯		28995-89-3	
185	2080	四硝基苯胺			
186	2081	四溴二苯醚		40088-47-9	
187	2092	四乙基焦磷酸酯	特普	107-49-3	剧毒
188	2093	四乙基铅	发动机燃料抗爆混合物	78-00-2	剧毒
189	2096	四唑并-1-乙酸	四唑乙酸; 四氮杂茂-1-乙酸	21732-17-2	
190	2115	碳酰氯	光气	75-44-5	剧毒
191	2118	羰基镍	四羰基镍; 四碳酰镍	13463-39-3	剧毒
192	2133	乌头碱	附子精	302-27-2	剧毒
193	2138	五氟化氯		13637-63-3	剧毒
194	2143	五氯苯		608-93-5	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
195	2144	五氯苯酚	五氯酚	87-86-5	剧毒
196	2147	2,3,4,7,8-五氯二苯并呋喃	2,3,4,7,8-PCDF	57117-31-4	剧毒
197	2153	五氯化铈	过氯化铈; 氯化铈	7647-18-9	剧毒
198	2157	五羰基铁	羰基铁	13463-40-6	剧毒
199	2158	五溴二苯醚		32534-81-9	
200	2163	五氧化二砷	砷酸酐; 五氧化砷; 氧化砷	1303-28-2	剧毒
201	2177	戊硼烷	五硼烷	19624-22-7	剧毒
202	2201	硝酸炸药	铵梯炸药		
203	2204	硝化淀粉[干的或含水<20%]		9056-38-6	
204	2205	硝化二乙醇胺火药			
205	2232	5-硝基苯并三唑	硝基连三氮杂茛	160318	
206	2263	硝基胍	橄苦岩	556-88-7	
207	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]			
208	2312	硝酸脲[干的或含水<20%]		124-47-0	
209	2320	硝酸羟胺		13465-08-2	
210	2344	硝酸重氮苯		619-97-6	
211	2412	溴甲烷和二溴乙烷液体混合物			
212	2441	亚胺乙汞	埃米	2597-93-5	
213	2460	亚砷酸钙	亚砷酸钙	27152-57-4	剧毒
214	2477	亚硒酸氢钠	重亚硒酸钠	7782-82-3	剧毒
215	2549	一氟乙酸对溴苯胺		351-05-3	剧毒
216	2556	一氯五氟乙烷	R115	76-15-3	
217	2567	乙撑亚胺	吡丙啶; 1-氮杂环丙烷; 氮丙啶	151-56-4	剧毒
218	2586	N-乙基-N-(2-羟乙基)全氟辛基磺酰胺		1691-99-2	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
219	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	
220	2588	O-乙基-O-(4-硝基苯基)苯基硫代膦酸酯[含量>15%]	苯硫磷	2104-64-5	剧毒
221	2593	O-乙基-S-苯基乙基二硫代膦酸酯[含量>6%]	地虫硫磷	944-22-9	剧毒
222	2615	N-乙基全氟辛基磺酰胺		4151-50-2	
223	2633	乙酸苯汞		62-38-4	
224	2637	乙酸甲氧基乙基汞	醋酸甲氧基乙基汞	151-38-2	剧毒
225	2642	乙酸三甲基锡	醋酸三甲基锡	1118-14-5	剧毒
226	2643	乙酸三乙基锡	三乙基乙酸锡	1907-13-7	剧毒
227	2665	乙烯砒	二乙烯砒	77-77-0	剧毒
228	2671	N-乙烯基乙撑亚胺	N-乙烯基氮丙环	5628-99-9	剧毒
229	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
230	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	

## 附件 2

## 严格限制和控制区域危险化学品目录(共 633 种)

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
1	2	氨	液氨；氨气	7664-41-7	
2	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	
3	25	氨基磺酸		5329-14-6	
4	30	2-氨基联苯	邻氨基联苯；邻苯基苯胺	90-41-5	
5	33	2-氨基乙醇	乙醇胺；2-羟基乙胺	141-43-5	
6	34	2-(2-氨基乙氧基)乙醇		929-06-6	
7	35	氨溶液[含氨>10%]	氨水	1336-21-6	
8	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	
9	38	八氟丙烷	全氟丙烷	76-19-7	
10	39	八氟环丁烷	RC318	115-25-3	
11	46	白磷	黄磷	12185-10-3	
12	49	苯	纯苯	71-43-2	
13	51	苯胺	氨基苯	62-53-3	
14	56	1,2-苯二酚	邻苯二酚	120-80-9	
15	57	1,3-苯二酚	间苯二酚；雷琐酚	108-46-3	
16	58	1,4-苯二酚	对苯二酚；氢醌	123-31-9	
17	60	苯酚	酚；石炭酸	108-95-2	
		苯酚溶液			
18	65	苯磺酰氯	氯化苯磺酰	98-09-9	
19	79	苯甲醚	茴香醚；甲氧基苯	100-66-3	
20	81	苯甲酸甲酯	尼哦油	93-58-3	
21	82	苯甲酰氯	氯化苯甲酰	98-88-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
22	84	苯肼	苯基联胺	100-63-0	
23	95	苯乙炔	乙炔苯	536-74-3	
24	96	苯乙烯[稳定的]	乙烯苯	100-42-5	
25	97	苯乙酰氯		103-80-0	
26	98	吡啶	氮杂苯	110-86-1	
27	100	吡咯	一氮二烯五环；氮杂茂	109-97-7	
28	101	2-吡咯酮		616-45-5	
29	107	变性乙醇	变性酒精		
30	110	1-丙醇	正丙醇	71-23-8	
31	111	2-丙醇	异丙醇	67-63-0	
32	113	1,3-丙二胺	1,3-二氨基丙烷	109-76-2	
33	114	丙二醇乙醚	1-乙氧基-2-丙醇	1569-02-4	
34	121	丙腈	乙基氰	107-12-0	剧毒
35	126	丙酸		79-09-4	
36	127	丙酸酐	丙酐	123-62-6	
37	128	丙酸甲酯		554-12-1	
38	129	丙酸烯丙酯		2408-20-0	
39	130	丙酸乙酯		105-37-3	
40	131	丙酸异丙酯	丙酸-1-甲基乙基酯	637-78-5	
41	132	丙酸异丁酯	丙酸-2-甲基丙酯	540-42-1	
42	133	丙酸异戊酯		105-68-0	
43	134	丙酸正丁酯		590-01-2	
44	135	丙酸正戊酯		624-54-4	
45	137	丙酮	二甲基酮	67-64-1	
46	139	丙烷		74-98-6	
47	140	丙烯		115-07-1	
48	143	2-丙烯腈[稳定的]	丙烯腈；乙烯基氰；氰基乙烯	107-13-1	
49	145	丙烯酸[稳定的]		79-10-7	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
50	147	丙烯酸甲酯[稳定的]		96-33-3	
51	148	丙烯酸羟丙酯		2918-23-2	
52	149	2-丙烯酸-1,1-二甲基乙基酯	丙烯酸叔丁酯	1663-39-4	
53	150	丙烯酸乙酯[稳定的]		140-88-5	
54	151	丙烯酸异丁酯[稳定的]		106-63-8	
55	152	2-丙烯酸异辛酯		29590-42-9	
56	153	丙烯酸正丁酯[稳定的]		141-32-2	
57	154	丙烯酰胺		79-06-1	
58	161	次磷酸		6303-21-5	
59	163	次氯酸钙		7778-54-3	
60	166	次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]		7681-52-9	
61	167	粗苯	动力苯；混合苯		
62	172	氮[压缩的或液化的]		7727-37-9	
63	176	氘	重氢	7782-39-0	
64	193	碘甲烷	甲基碘	74-88-4	
65	194	碘酸		7782-68-5	
66	197	碘酸钙	碘钙石	7789-80-2	
67	199	碘酸钾		7758-05-6	
68	204	碘酸钠		7681-55-2	
69	214	电池液[酸性的]			
70	217	叠氮化钠	三氮化钠	26628-22-8	剧毒
71	219	2-丁醇	仲丁醇	78-92-2	
72	223	1,3-丁二烯[稳定的]	联乙烯	106-99-0	
73	230	1-丁炔[稳定的]	乙基乙炔	107-00-6	
74	234	丁酸酐		106-31-0	
75	236	2-丁酮	丁酮；乙基甲基酮；甲乙酮	78-93-3	
76	238	1-丁烯		106-98-9	
77	239	2-丁烯		107-01-7	
78	249	2-丁氧基乙醇	乙二醇丁醚；丁基溶纤剂	111-76-2	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
79	261	对壬基酚		104-40-5	
80	269	多聚甲醛	聚蚁醛；聚合甲醛	30525-89-4	
81	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	
82	290	二-(4-叔丁基环己基)过氧重碳酸酯 [含量≤100%] 二-(4-叔丁基环己基)过氧重碳酸酯 [含量≤42%,在水中稳定弥散]	过氧化二碳酸-二-(4-叔丁基环己基)酯	15520-11-3	
83	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%]			
84	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			

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
		≤13%,含A型稀释剂≥13%,含B型稀释剂≥74%]			
84	299	1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤27%,含A型稀释剂≥25%]	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[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%]			
85	314	二苯基二氯硅烷	二苯二氯硅烷	80-10-4	
86	317	二苯基甲烷二异氰酸酯	MDI	26447-40-5	
87	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	
88	341	二氟甲烷	R32	75-10-5	
89	354	二甲胺[无水]		124-40-3	
90	355	1,2-二甲苯	邻二甲苯	95-47-6	
91	356	1,3-二甲苯	间二甲苯	108-38-3	
92	357	1,4-二甲苯	对二甲苯	106-42-3	
93	358	二甲苯异构体混合物		1330-20-7	
94	365	0,0-二甲基-(2,2,2-三氯-1-羟基乙基)膦酸酯	敌百虫	52-68-6	
95	366	0,0-二甲基-0-(2,2-二氯乙烯基)膦酸酯	敌敌畏	62-73-7	
96	367	0-0-二甲基-0-(2-甲氧甲酰基-1-甲基)乙烯基膦酸酯[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
97	368	N,N-二甲基-1,3-丙二胺	3-二甲氨基-1-丙胺	109-55-7	
98	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%]			



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
		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%]			
98	377	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%]	2,5-二甲基-2,5-双-(过氧叔丁基)己烷	78-63-7	
99	384	2,4-二甲基-3-戊酮	二异丙基甲酮	565-80-0	
100	386	1,1'-二甲基-4,4'-联吡啶阳离子	百草枯	4685-14-7	
101	398	0,0-二甲基-S-(2-乙硫基乙基)二硫代磷酸酯	甲基乙拌磷	640-15-3	
102	422	2,6-二甲基吡啶	2,6-二甲基氮杂苯	108-48-5	
103	425	N,N-二甲基苄胺	N-苄基二甲胺; 苄基二甲胺	103-83-3	
104	427	N,N-二甲基丙醇胺	3-(二甲胺基)-1-丙醇	3179-63-3	
105	434	0,0-二甲基-对硝基苯基磷酸酯	甲基对氧磷	950-35-6	剧毒
106	447	N,N-二甲基环己胺	二甲氨基环己烷	98-94-2	
107	448	1,1-二甲基环己烷		590-66-9	
108	449	1,2-二甲基环己烷		583-57-3	
109	455	2,2-二甲基己烷		590-73-8	
110	460	N,N-二甲基甲酰胺	甲酰胺	68-12-2	
111	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	
112	477	二甲基乙二酮	双乙酰; 丁二酮	431-03-8	
113	478	N,N-二甲基异丙醇胺	1-(二甲胺基)-2-丙醇	108-16-7	
114	479	二甲醚	甲醚	115-10-6	
115	484	二甲氧基甲烷	二甲醇缩甲醛; 甲缩醛; 甲撑二甲醚	109-87-5	
116	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	
117	488	1,2-二甲氧基乙烷	二甲基溶剂; 乙二醇二甲醚	110-71-4	
118	494	二硫化碳		75-15-0	
119	522	1,2-二氯丙烷	二氯化丙烯	78-87-5	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
120	528	二氯二氟甲烷	R12	75-71-8	
121	541	二氯甲烷	亚甲基氯；甲撑氯	75-09-2	
122	556	1,1-二氯乙烷	乙叉二氯	75-34-3	
123	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	
124	559	1,2-二氯乙烯	二氯化乙炔	540-59-0	
125	562	二氯异氰尿酸		2782-57-2	
126	563	1,4-二羟基-2-丁炔	1,4-丁炔二醇；丁炔二醇	110-65-6	
127	565	3,4-二羟基- $\alpha$ -((甲氨基)甲基)苄醇	肾上腺素；付肾碱；付肾素	51-43-4	
128	566	2,2'-二羟基二乙胺	二乙醇胺	111-42-2	
129	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
130	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%]			
131	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	
132	576	二-叔戊基过氧化物[含量≤100%]		10508-09-5	
133	589	2,4-二硝基苯胺		97-02-9	
134	601	2,4-二硝基苯肼		119-26-6	
135	607	2,4-二硝基甲苯		121-14-2	
136	635	N,N'-二亚硝基五亚甲基四胺[减敏的]	发泡剂H	101-25-7	
137	636	二亚乙基三胺	二乙撑三胺	111-40-0	
138	638	二氧化丁二烯	双环氧乙烷	298-18-0	
139	639	二氧化硫	亚硫酸酐	7446-09-5	
140	642	二氧化碳[压缩的或液化的]	碳酸酐	124-38-9	
141	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		
142	644	二氧化碳和氧气混合物			

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
143	647	1,4-二氧杂环己烷	二噁烷; 1,4-二氧己环	123-91-1	
144	650	二乙胺		109-89-7	
145	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	
146	658	0,0-二乙基-O-(2-乙硫基乙基)硫代磷酸酯与0,0-二乙基-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
147	661	0,0-二乙基-O-(4-硝基苯基)磷酸酯	对氧磷	311-45-5	剧毒
148	672	0,0-二乙基-S-(2-乙硫基乙基)二硫代磷酸酯[含量>15%]	乙拌磷	298-04-4	剧毒
149	676	0,0-二乙基-S-(乙硫基甲基)二硫代磷酸酯	甲拌磷	298-02-2	剧毒
150	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	
151	700	N,N-二乙基乙醇胺	2-(二乙胺基)乙醇	100-37-8	
152	704	二乙氧基甲烷	甲醛缩二乙醇; 二乙醇缩甲醛	462-95-3	
153	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	
154	707	二异丙醇胺	2,2'-二羟基二丙胺	110-97-4	
155	710	N,N-二异丙基乙胺	N-乙基二异丙胺	7087-68-5	
156	711	N,N-二异丙基乙醇胺	N,N-二异丙氨基乙醇	96-80-0	
157	713	二异丁基酮	2,6-二甲基-4-庚酮	108-83-8	
158	723	发烟硫酸	硫酸和三氧化硫的混合物; 焦硫酸	8014-95-7	
159	724	发烟硝酸		52583-42-3	
160	729	呋喃	氧杂茂	110-00-9	
161	740	氟硅酸	硅氟酸	16961-83-4	
162	742	氟硅酸钾		16871-90-2	
163	743	氟硅酸钠		16893-85-9	
164	744	氟化铵		12125-01-8	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
165	745	氟化钡		7787-32-8	
166	751	氟化钾		7789-23-3	
167	754	氟化钠		7681-49-4	
168	756	氟化氢[无水]		7664-39-3	
169	757	氟化氢铵	酸性氟化铵；二氟化氢铵	1341-49-7	
170	758	氟化氢钾	酸性氟化钾；二氟化氢钾	7789-29-9	
171	759	氟化氢钠	酸性氟化钠；二氟化氢钠	1333-83-1	
172	765	氟磺酸		7789-21-1	
173	769	氟甲烷	R41；甲基氟	593-53-3	
174	771	氟硼酸		16872-11-0	
175	784	氟乙酸钠	氟醋酸钠	62-74-8	剧毒
176	793	高碘酸	过碘酸；仲高碘酸	10450-60-9	
177	796	高碘酸钾	过碘酸钾	7790-21-8	
178	797	高碘酸钠	过碘酸钠	7790-28-5	
179	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%]			
180	813	高锰酸钾	过锰酸钾；灰锰氧	7722-64-7	
181	814	高锰酸钠	过锰酸钠	10101-50-5	
182	817	镉[非发火的]		7440-43-9	
183	819	铬酸钾		7789-00-6	
184	820	铬酸钠		7775-11-3	
185	823	铬酸溶液		7738-94-5	
186	829	2-庚酮	甲基戊基甲酮	110-43-0	
187	845	硅酸四乙酯	四乙氧基硅烷；正硅酸乙酯	78-10-4	
188	849	癸硼烷	十硼烷；十硼氢	17702-41-9	剧毒
189	851	过二硫酸铵	高硫酸铵；过硫酸铵	7727-54-0	
190	852	过二硫酸钾	高硫酸钾；过硫酸钾	7727-21-1	
191	856	过二碳酸钠		3313-92-6	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
192	858	过硫酸钠	过二硫酸钠；高硫酸钠	7775-27-1	
193	860	过硼酸钠	高硼酸钠	15120-21-5； 7632-04-4； 11138-47-9	
194	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%]			
195	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%]			
196	867	过氧化钡	二氧化钡	1304-29-6	
197	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	
198	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%]			
199	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			

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
		体含量 $\geq$ 28%, 含水 $\geq$ 10%]			
		过氧化二苯甲酰[含量 $\leq$ 77%, 含水 $\geq$ 23%]			
		过氧化二苯甲酰[糊状物, 52% $<$ 含量 $\leq$ 62%]			
199	874	过氧化二苯甲酰[糊状物, 含量 $\leq$ 52%]		94-36-0	
		过氧化二苯甲酰[糊状物, 含量 $\leq$ 56.5%, 含水 $\geq$ 15%]			
		过氧化二苯甲酰[含量 $\leq$ 35%, 含惰性固体 $\geq$ 65%]			
200	883	过氧化二异丙苯[52% $<$ 含量 $\leq$ 100%]	二枯基过氧化物; 硫化剂 DCP	80-43-3	
		过氧化二异丙苯[含量 $\leq$ 52%, 含惰性固体 $\geq$ 48%]			
201	885	过氧化二月桂酰[含量 $\leq$ 100%]		105-74-8	
		过氧化二月桂酰[含量 $\leq$ 42%, 在水中稳定弥散]			
202	888	过氧化钙	二氧化钙	1305-79-9	
203	891	过氧化甲基乙基酮[10% $<$ 有效氧含量 $\leq$ 10.7%, 含A型稀释剂 $\geq$ 48%]		1338-23-4	
		过氧化甲基乙基酮[有效氧含量 $\leq$ 10%, 含A型稀释剂 $\geq$ 55%]			
		过氧化甲基乙基酮[有效氧含量 $\leq$ 8.2%, 含A型稀释剂 $\geq$ 60%]			
204	894	过氧化钾		17014-71-0	
205	898	过氧化钠	双氧化钠; 二氧化钠	1313-60-6	
206	902	过氧化氢二叔丁基异丙基苯[42% $<$ 含量 $\leq$ 100%, 惰性固体含量 $\leq$ 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 $\leq$ 42%, 惰性固体含量 $\geq$ 58%]			
207	903	过氧化氢溶液[含量 $>$ 8%]		7722-84-1	
208	904	过氧化氢叔丁基[79% $<$ 含量 $\leq$ 90%, 含水 $\geq$ 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	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		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%]			
209	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%]			
210	923	过氧异丙基碳酸叔丁酯[含量≤77%,含 A 型稀释剂≥23%]		2372-21-6	
211	929	氨[压缩的或液化的]		7440-59-7	
212	932	红磷	赤磷	7723-14-0	
213	936	环丙烷		75-19-4	
214	940	环庚烷		291-64-5	
215	942	环己胺	六氢苯胺; 氨基环己烷	108-91-8	
216	952	环己酮		108-94-1	
217	953	环己烷	六氢化苯	110-82-7	
218	966	环戊醇	羟基环戊烷	96-41-3	
219	968	环戊酮		120-92-3	
220	969	环戊烷		287-92-3	
221	979	1,2-环氧丙烷	氧化丙烯; 甲基环氧乙烷	75-56-9	
222	981	环氧乙烷	氧化乙烯	75-21-8	
223	987	磺化煤油			
224	990	1,6-己二胺	1,6-二氨基己烷; 己撑二胺	124-09-4	
225	1003	己酸		142-62-1	
226	1004	2-己酮	甲基丁基甲酮	591-78-6	
227	1005	3-己酮	乙基丙基甲酮	589-38-8	
228	1006	1-己烯	丁基乙烯	592-41-6	
229	1014	甲苯	甲基苯; 苯基甲烷	108-88-3	
230	1015	甲苯-2,4-二异氰酸酯	2,4-二异氰酸甲苯酯;	584-84-9	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
			2,4-TDI		
231	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	
232	1017	甲苯二异氰酸酯	二异氰酸甲苯酯; TDI	26471-62-5	
233	1018	甲苯-3,4-二硫酚	3,4-二巯基甲苯	496-74-2	
234	1022	甲醇	木醇; 木精	67-56-1	
235	1024	甲醇钠	甲氧基钠	124-41-4	
236	1026	2-甲酚	1-羟基-2-甲苯; 邻甲酚	95-48-7	
237	1027	3-甲酚	1-羟基-3-甲苯; 间甲酚	108-39-4	
238	1030	甲硅烷	硅烷; 四氢化硅	7803-62-5	
239	1033	2-甲基-1-丙醇	异丁醇	78-83-1	
240	1036	3-甲基-1-丁醇	异戊醇	123-51-3	
241	1049	2-甲基-2-丙醇	叔丁醇; 三甲基甲醇; 特丁醇	75-65-0	
242	1053	3-甲基-2-丁酮	甲基异丙基甲酮	563-80-4	
243	1055	5-甲基-2-己酮		110-12-3	
244	1059	4-甲基-2-戊酮	甲基异丁基酮; 异己酮	108-10-1	
245	1068	2-甲基-3-戊酮	乙基异丙基甲酮	565-69-5	
246	1079	0-甲基-S-甲基-硫代磷酰胺	甲胺磷	10265-92-6	剧毒
247	1081	0-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
248	1086	N-甲基苯胺		100-61-8	
249	1092	4-甲基苯乙烯[稳定的]	对甲基苯乙烯	622-97-9	
250	1103	甲基丙烯酸[稳定的]	异丁烯酸	79-41-4	
251	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	
252	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	
253	1107	甲基丙烯酸烯丙酯	2-甲基-2-丙烯酸-2-丙烯基酯	96-05-9	
254	1108	甲基丙烯酸乙酯[稳定的]	异丁烯酸乙酯	97-63-2	
255	1109	甲基丙烯酸异丁酯[稳定的]		97-86-9	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
256	1110	甲基丙烯酸正丁酯[稳定的]		97-88-1	
257	1114	2-甲基丁烷	异戊烷	78-78-4	
258	1120	甲基环己醇	六氢甲酚	25639-42-3	
259	1121	甲基环己酮		1331-22-2	
260	1122	甲基环己烷	六氢化甲苯；环己基甲烷	108-87-2	
261	1124	甲基环戊烷		96-37-7	
262	1125	甲基磺酸		75-75-2	
263	1126	甲基磺酰氯	氯化硫酰甲烷；甲烷磺酰氯	124-63-0	剧毒
264	1144	甲基三氯硅烷	三氯甲基硅烷	75-79-6	
265	1145	甲基三乙氧基硅烷	三乙氧基甲基硅烷	2031-67-6	
266	1146	甲基胂酸锌	稻脚青	20324-26-9	
267	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	
268	1148	甲基叔丁基醚	2-甲氧基-2-甲基丙烷；MTBE	1634-04-4	
269	1154	2-甲基戊烷	异己烷	107-83-5	
270	1155	3-甲基戊烷		96-14-0	
271	1172	甲硫醚	二甲硫；二甲基硫醚	75-18-3	
272	1173	甲醛溶液	福尔马林溶液	50-00-0	
273	1175	甲酸	蚁酸	64-18-6	
274	1176	甲酸环己酯		4351-54-6	
275	1177	甲酸甲酯		107-31-3	
276	1178	甲酸烯丙酯		1838-59-1	
277	1180	甲酸乙酯		109-94-4	
278	1181	甲酸异丙酯		625-55-8	
279	1182	甲酸异丁酯		542-55-2	
280	1183	甲酸异戊酯		110-45-2	
281	1188	甲烷		74-82-8	
282	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	
283	1197	3-甲氧基乙酸丁酯	3-甲氧基丁基乙酸酯	4435-53-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
284	1198	甲氧基乙酸甲酯		6290-49-9	
285	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	
286	1200	甲氧基异氰酸甲酯	甲氧基甲基异氰酸酯	6427-21-0	
287	1203	钾	金属钾	7440-09-7	
288	1224	精萘		120-12-7	
289	1225	肼水溶液[含肼≤64%]		302-01-2	
290	1228	聚苯乙烯珠体[可发性的]			
291	1231	聚乙烯聚胺	多乙烯多胺；多乙撑多胺	29320-38-5	
292	1235	糠醛	呋喃甲醛	98-01-1	
293	1237	氨[压缩的或液化的]		7439-90-9	
294	1252	邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%]	苯酐；酞酐	85-44-9	
295	1262	磷化铝		20859-73-8	
296	1266	磷化氢	磷化三氢；磷	7803-51-2	剧毒
297	1283	硫化铵溶液			
298	1288	硫化钠	臭碱	1313-82-2	
299	1289	硫化氢		7783-06-4	
300	1290	硫磺	硫	7704-34-9	
301	1291	硫脲	硫代尿素	62-56-6	
302	1302	硫酸		7664-93-9	
303	1308	硫酸苯胺		542-16-5	
304	1311	硫酸二甲酯	硫酸甲酯	77-78-1	
305	1312	硫酸二乙酯	硫酸乙酯	64-67-5	
306	1314	硫酸汞	硫酸高汞	7783-35-9	
307	1315	硫酸钴		10124-43-3	
308	1318	硫酸镍		7786-81-4	
309	1321	硫酸铅[含游离酸>3%]		7446-14-2	
310	1322	硫酸羟胺	硫酸胘	10039-54-0	
311	1325	硫酸氢钾	酸式硫酸钾	7646-93-7	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
312	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	
313	1328	硫酸铊	硫酸亚铊	7446-18-6	剧毒
314	1329	硫酸亚汞		7783-36-0	
315	1341	六氟化硫		2551-62-4	
316	1344	六氟乙烷	R116; 全氟乙烷	76-16-4	
317	1347	六甲基二硅烷		1450-14-2	
318	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	
319	1363	六氯乙烷	全氯乙烷; 六氯化碳	67-72-1	
320	1375	六亚甲基四胺	六甲撑四胺; 乌洛托品	100-97-0	
321	1377	铝粉		7429-90-5	
322	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	
323	1392	1-氯-2,4-二硝基苯	2,4-二硝基氯苯	97-00-7	
324	1414	氯苯	一氯化苯	108-90-7	
325	1442	氯代磷酸二乙酯	氯化磷酸二乙酯	814-49-3	剧毒
326	1447	2-氯丁烷	仲丁基氯; 氯代仲丁烷	78-86-4	
327	1457	氯化钡		10361-37-2	
328	1459	氯化苄	$\alpha$ -氯甲苯; 苄基氯	100-44-7	
329	1464	氯化汞	氯化高汞; 二氯化汞; 升汞	7487-94-7	剧毒
330	1465	氯化钴		7646-79-9	
331	1473	氯化镍	氯化亚镍	7718-54-9	
332	1475	氯化氢[无水]		7647-01-0	
333	1477	氯化铜		7447-39-4	
334	1480	氯化锌		7646-85-7	
		氯化锌溶液			
335	1493	氯化亚砷	亚硫酸二氯; 二氯氧化硫; 亚硫酸氯	7719-09-7	
336	1497	氯磺酸	氯化硫酸; 氯硫酸	7790-94-5	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
337	1506	氯甲酸苯酯		1885-14-9	
338	1533	氯酸钾		3811-04-9	
		氯酸钾溶液			
339	1535	氯酸钠		7775-09-9	
		氯酸钠溶液			
340	1549	2-氯乙醇	乙撑氯醇；氯乙醇	107-07-3	剧毒
341	1551	氯乙酸	氯醋酸；一氯醋酸	79-11-8	
342	1552	氯乙酸丁酯	氯醋酸丁酯	590-02-3	
343	1554	氯乙酸甲酯	氯醋酸甲酯	96-34-4	
344	1563	氯乙酰氯	氯化氯乙酰	79-04-9	
345	1565	马来酸酐	马来酐；失水苹果酸酐；顺丁烯二酸酐	108-31-6	
346	1566	吗啉		110-91-8	
347	1568	煤焦沥青	焦油沥青；煤沥青；煤膏	65996-93-2	
348	1569	煤焦油		8007-45-2	
349	1570	煤气			
350	1571	煤油	火油；直馏煤油	8008-20-6	
351	1572	镁		7439-95-4	
352	1575	锰酸钾		10294-64-1	
353	1581	木馏油	木焦油	8021-39-4	
354	1582	钠	金属钠	7440-23-5	
355	1583	钠石灰[含氢氧化钠>4%]	碱石灰	8006-28-8	
356	1584	氮[压缩的或液化的]		7440-01-9	
357	1585	萘	粗萘；精萘；萘饼	91-20-3	
358	1599	偶氮二甲酰胺	发泡剂 AC；二氮烯二甲酰胺	123-77-3	
359	1601	哌啶	六氢吡啶；氮己环	110-89-4	
360	1605	硼氢化钾	氢硼化钾	13762-51-1	
361	1609	硼酸		10043-35-3	
362	1610	硼酸三甲酯	三甲氧基硼烷	121-43-7	
363	1614	偏钒酸铵		7803-55-6	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
364	1618	偏硅酸钠	三氧硅酸二钠	6834-92-0	
365	1621	漂白粉			
366	1622	漂粉精[含有效氯>39%]	高级晒粉		
367	1630	汽油		86290-81-5	
		乙醇汽油			
		甲醇汽油			
368	1636	4-羟基-4-甲基-2-戊酮	双丙酮醇	123-42-2	
369	1638	2-羟基丙酸甲酯	乳酸甲酯	547-64-8	
370	1639	2-羟基丙酸乙酯	乳酸乙酯	97-64-3	
371	1642	羟基乙腈	乙醇腈	107-16-4	剧毒
372	1648	氢	氢气	1333-74-0	
373	1649	氢碘酸	碘化氢溶液	10034-85-2	
374	1650	氢氟酸	氟化氢溶液	7664-39-3	
375	1659	氢化铝钠	四氢化铝钠	13770-96-2	
376	1663	氢气和甲烷混合物			
377	1665	氢溴酸	溴化氢溶液	10035-10-6	
378	1666	氢氧化钡		17194-00-2	
379	1667	氢氧化钾	苛性钾	1310-58-3	
		氢氧化钾溶液[含量≥30%]			
380	1668	氢氧化锂		1310-65-2	
		氢氧化锂溶液			
381	1669	氢氧化钠	苛性钠；烧碱	1310-73-2	
		氢氧化钠溶液[含量≥30%]			
382	1674	柴油[闭杯闪点≤60℃]			
383	1682	氰化汞	氰化高汞；二氰化汞	592-04-1	
384	1683	氰化汞钾	汞氰化钾；氰化钾汞	591-89-9	
385	1686	氰化钾	山奈钾	151-50-8	剧毒
386	1688	氰化钠	山奈	143-33-9	剧毒
387	1697	氰化溴	溴化氰	506-68-3	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
388	1698	氰化金钾		14263-59-3	
389	1699	氰化亚金钾		13967-50-5	
390	1700	氰化亚铜		544-92-3	
391	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			
392	1703	氰化银		506-64-9	
393	1704	氰化银钾	银氰化钾	506-61-6	剧毒
394	1705	(RS)- $\alpha$ -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	
395	1707	氰基乙酸	氰基醋酸	372-09-8	
396	1713	2-巯基乙醇	硫代乙二醇；2-羟基-1-乙硫醇	60-24-2	
397	1714	巯基乙酸	氢巯基乙酸；硫代乙醇酸	68-11-1	
398	1725	壬基酚	壬基苯酚	25154-52-3	
399	1726	壬基酚聚氧乙烯醚		9016-45-9	
400	1728	壬烷及其异构体			
401	1733	溶剂苯			
402	1734	溶剂油[闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$ ]			
403	1752	三碘甲烷	碘仿	75-47-8	
404	1770	三氟化硼	氟化硼	7637-07-2	
405	1784	三氟甲烷	R23；氟仿	75-46-7	
406	1789	三氟乙酸	三氟醋酸	76-05-1	
407	1796	三甲胺[无水]		75-50-3	
		三甲胺溶液			
408	1799	1,2,3-三甲基苯	连三甲基苯	526-73-8	
409	1800	1,2,4-三甲基苯	假枯烯	95-63-6	
410	1801	1,3,5-三甲基苯	均三甲苯	108-67-8	
411	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	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
412	1817	三聚丙烯	三丙烯	13987-01-4	
413	1818	三聚甲醛	三氧杂环己烷；三聚蚁醛；对称三噁烷	110-88-3	
414	1820	三聚乙醛	仲乙醛；三聚醋醛	123-63-7	
415	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	
416	1834	1,2,3-三氯丙烷		96-18-4	
417	1841	三氯化磷	氯化磷,氯化亚磷	7719-12-2	
418	1842	三氯化铝[无水]	氯化铝	7446-70-0	
		三氯化铝溶液	氯化铝溶液		
419	1844	三氯化硼		10294-34-5	
420	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			
421	1849	三氯化铈		10025-91-9	
422	1850	三氯化铁	氯化铁	7705-08-0	
		三氯化铁溶液	氯化铁溶液		
423	1852	三氯甲烷	氯仿	67-66-3	
424	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	
425	1864	1,1,1-三氯乙烷	甲基氯仿	71-55-6	
426	1865	1,1,2-三氯乙烷		79-00-5	
427	1866	三氯乙烯		79-01-6	
428	1868	三氯异氰尿酸		87-90-1	
429	1872	2,4,6-三硝基苯酚	苦味酸	88-89-1	
430	1903	三溴甲烷	溴仿	75-25-2	
431	1908	三亚乙基四胺	二缩三乙二胺；三乙撑四胺	112-24-3	
432	1912	三氧化二砷	白砒；砒霜；亚砷酸酐	1327-53-3	剧毒
433	1913	三氧化铬[无水]	铬酸酐	1333-82-0	
434	1915	三乙胺		121-44-8	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
435	1923	三正丁胺	三丁胺	102-82-9	剧毒
436	1927	砷化氢	砷化三氢；肿	7784-42-1	剧毒
437	1949	生松香	焦油松香；松脂		
438	1953	十二烷基硫醇	月桂硫醇；十二硫醇	112-55-0	
439	1964	石脑油		8030-30-6	
440	1965	石油醚	石油精	8032-32-4	
441	1966	石油气	原油气		
442	1967	石油原油	原油	8002-05-9	
443	1973	2-叔丁基苯酚	邻叔丁基苯酚	88-18-6	
444	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	
445	1976	叔丁基过氧-2-乙基己酸酯[52%<含量≤100%] 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%]	过氧化-2-乙基己酸叔丁酯	3006-82-4	
446	1997	树脂酸锌		9010-69-9	
447	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	
448	2010	双戊烯	苈烯；二聚戊烯；1,8-萘二烯	138-86-3	
449	2012	水合肼[含肼≤64%]	水合联氨	10217-52-4	
450	2013	水杨醛	2-羟基苯甲醛；邻羟基苯甲醛	90-02-8	
451	2026	四氟甲烷	R14	75-73-0	
452	2029	1,2,4,5-四甲苯	均四甲苯	95-93-2	
453	2035	四甲基硅烷	四甲基硅	75-76-3	
454	2037	四甲基氢氧化铵		75-59-2	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
455	2038	N,N,N',N'-四甲基乙二胺	1,2-双(二甲基氨基)乙烷	110-18-9	
456	2055	四氯化钛		7550-45-0	
457	2056	四氯化碳	四氯甲烷	56-23-5	
458	2058	四氯化锡[无水]	氯化锡	7646-78-8	
459	2059	四氯化锡五水合物		10026-06-9	
460	2064	四氯乙烯	全氯乙烯	127-18-4	
461	2070	四氢吡喃	氧己环	142-68-7	
462	2071	四氢呋喃	氧杂环戊烷	109-99-9	
463	2074	四氢邻苯二甲酸酐[含马来酐>0.05%]	四氢酞酐	2426-02-0	
464	2075	四氢噻吩	四甲撑硫; 四氢硫杂茂	110-01-0	
465	2086	四亚乙基五胺	三缩四乙二胺; 四乙撑五胺	112-57-2	
466	2087	四氧化钨	钨酸酐	20816-12-0	剧毒
467	2091	0,0,0',0'-四乙基二硫代焦磷酸酯	治螟磷	3689-24-5	剧毒
468	2098	松节油		8006-64-2	
469	2101	松油精	松香油	8002-16-2	
470	2105	钛酸四异丙酯	钛酸异丙酯	546-68-9	
471	2110	碳酸二甲酯		616-38-6	
472	2111	碳酸二乙酯	碳酸乙酯	105-58-8	
473	2123	天然气[富含甲烷的]	沼气	8006-14-2	
474	2130	烷基、芳基或甲苯磺酸[含游离硫酸]			
475	2160	五氧化二碘	碘酐	12029-98-0	
476	2161	五氧化二钒	钒酸酐	1314-62-1	
477	2162	五氧化二磷	磷酸酐	1314-56-3	
478	2164	五氧化二锑	锑酸酐	1314-60-9	
479	2165	1-戊醇	正戊醇	71-41-0	
480	2166	2-戊醇	仲戊醇	6032-29-7	
481	2169	戊二醛	1,5-戊二醛	111-30-8	
482	2170	2,4-戊二酮	乙酰丙酮	123-54-6	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
483	2174	戊腈	丁基氰; 氰化丁烷	110-59-8	
484	2180	2-戊酮	甲基丙基甲酮	107-87-9	
485	2187	烯丙基缩水甘油醚		106-92-3	
486	2188	硒		7782-49-2	
487	2198	硒酸钠		13410-01-0	剧毒
488	2200	氙[压缩的或液化的]		7440-63-3	
489	2206	硝化沥青			
490	2208	硝化纤维素[含氮 $\leq$ 12.6%,含乙醇 $\geq$ 25%]	硝化棉	9004-70-0	
		硝化纤维素[含氮 $\leq$ 12.6%]			
		硝化纤维素[含水 $\geq$ 25%]			
		硝化纤维素[含乙醇 $\geq$ 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 $\leq$ 12.6%,含硝化纤维素 $\leq$ 55%]	硝化棉溶液		
491	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		
492	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	
493	2228	硝基苯		98-95-3	
494	2255	1-硝基丙烷		108-03-2	
495	2267	硝基甲烷		75-52-5	
496	2284	硝基乙烷		79-24-3	
497	2285	硝酸		7697-37-2	
498	2286	硝酸铵[含可燃物 $>$ 0.2%,包括以碳计算的任何有机物,但不包括任何其他添加剂]		6484-52-2	
		硝酸铵[含可燃物 $\leq$ 0.2%]			
499	2288	硝酸钡		10022-31-8	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
500	2291	硝酸铋		10361-44-1	
501	2294	硝酸钙		10124-37-5	
502	2296	硝酸镉		10325-94-7	
503	2297	硝酸铬		13548-38-4	
504	2298	硝酸汞	硝酸高汞	10045-94-0	
505	2299	硝酸钴	硝酸亚钴	10141-05-6	
506	2303	硝酸钾		7757-79-1	
507	2306	硝酸锂		7790-69-4	
508	2308	硝酸铝		7784-27-2	
509	2309	硝酸镁		10377-60-3	
510	2310	硝酸锰	硝酸亚锰	20694-39-7	
511	2311	硝酸钠		7631-99-4	
512	2313	硝酸镍	二硝酸镍	13138-45-9	
513	2319	硝酸铅		10099-74-8	
514	2321	硝酸铯		7789-18-6	
515	2323	硝酸铷	硝酸亚铷	10108-73-3	
516	2324	硝酸铊铵		16774-21-3	
517	2327	硝酸铟		10042-76-9	
518	2329	硝酸铁	硝酸高铁	10421-48-4	
519	2330	硝酸铜		10031-43-3	
520	2331	硝酸锌		7779-88-6	
521	2332	硝酸亚汞		7782-86-7	
522	2340	硝酸银		7761-88-8	
523	2354	3-辛酮	乙基戊基酮；乙戊酮	106-68-3	
524	2358	锌尘		7440-66-6	
		锌粉			
		锌灰			
525	2361	溴	溴素	7726-95-6	
		溴水[含溴≥3.5%]			

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
526	2368	1-溴-2-甲基丙烷	异丁基溴；溴代异丁烷	78-77-3	
527	2372	溴苯		108-86-1	
528	2390	1-溴丙烷	正丙基溴；溴代正丙烷	106-94-5	
529	2391	2-溴丙烷	异丙基溴；溴代异丙烷	75-26-3	
530	2401	溴化氢		10035-10-6	
531	2408	2-溴甲苯	邻溴甲苯；邻甲基溴苯；2-甲基溴苯	95-46-5	
532	2411	溴甲烷	甲基溴	74-83-9	
533	2419	溴酸钾		7758-01-2	
534	2421	溴酸钠		7789-38-0	
535	2433	溴乙酸异丙酯	溴醋酸异丙酯	29921-57-1	
536	2434	溴乙酸正丙酯	溴醋酸正丙酯	35223-80-4	
537	2450	亚硫酸		7782-99-2	
538	2451	亚硫酸氢铵	酸式亚硫酸铵	10192-30-0	
539	2452	亚硫酸氢钙	酸式亚硫酸钙	13780-03-5	
540	2455	亚硫酸氢钠	酸式亚硫酸钠	7631-90-5	
541	2458	亚氯酸钠		7758-19-2	
		亚氯酸钠溶液[含有效氯>5%]			
542	2470	亚硒酸		7783-00-8	
543	2476	亚硒酸钠	亚硒酸二钠	10102-18-8	
544	2489	亚硝酸钙		13780-06-8	
545	2491	亚硝酸钾		7758-09-0	
546	2492	亚硝酸钠		7632-00-0	
547	2505	氫[压缩的或液化的]		7440-37-1	
548	2507	盐酸	氢氯酸	7647-01-0	
549	2515	盐酸-3,3'-二氯联苯胺	3,3'-二氯联苯胺盐酸	612-83-9	
560	2521	盐酸苯胺	苯胺盐酸盐	142-04-1	
561	2527	盐酸吐根碱	盐酸依米丁	316-42-7	剧毒
562	2528	氧[压缩的或液化的]		7782-44-7	
563	2533	氧化汞	一氧化汞；黄降汞；红降汞	21908-53-2	剧毒

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
564	2535	氧化钾		12136-45-7	
565	2536	氧化钠		1313-59-3	
566	2548	液化石油气	石油气[液化的]	68476-85-7	
557	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		
558	2552	一氟二氟甲烷	R22; 二氟一氟甲烷; 氟二氟甲烷	75-45-6	
559	2559	一氧化氮		10102-43-9	
560	2561	一氧化二氮[压缩的或液化的]	氧化亚氮; 笑气	10024-97-2	
561	2563	一氧化碳		630-08-0	
562	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		
563	2566	乙苯	乙基苯	100-41-4	
564	2568	乙醇[无水]	无水酒精	64-17-5	
565	2572	1,2-乙二胺	1,2-二氨基乙烷; 乙撑二胺	107-15-3	
566	2573	乙二醇单甲醚	2-甲氧基乙醇; 甲基溶纤剂	109-86-4	
567	2574	乙二醇二乙醚	1,2-二乙氧基乙烷; 二乙基溶纤剂	629-14-1	
568	2575	乙二醇乙醚	2-乙氧基乙醇; 乙基溶纤剂	110-80-5	
569	2576	乙二醇异丙醚	2-异丙氧基乙醇	109-59-1	
570	2577	乙二酸二丁酯	草酸二丁酯; 草酸丁酯	2050-60-4	
571	2578	乙二酸二甲酯	草酸二甲酯; 草酸甲酯	553-90-2	
572	2579	乙二酸二乙酯	草酸二乙酯; 草酸乙酯	95-92-1	
573	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	
574	2617	乙基三乙氧基硅烷	三乙氧基乙基硅烷	78-07-9	
575	2622	乙腈	甲基氰	75-05-8	
576	2623	乙硫醇	氢硫基乙烷; 巯基乙烷	75-08-1	
577	2625	乙醚	二乙基醚	60-29-7	
578	2629	乙炔	电石气	74-86-2	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
579	2630	乙酸[含量>80%]	醋酸	64-19-7	
		乙酸溶液[10%<含量≤80%]	醋酸溶液		
580	2631	乙酸钡	醋酸钡	543-80-6	
581	2634	乙酸酐	醋酸酐	108-24-7	
582	2635	乙酸汞	乙酸高汞; 醋酸汞	1600-27-7	剧毒
583	2638	乙酸甲酯	醋酸甲酯	79-20-9	
584	2641	乙酸铅	醋酸铅	301-04-2	
585	2644	乙酸叔丁酯	醋酸叔丁酯	540-88-5	
586	2647	乙酸亚铊	乙酸铊; 醋酸铊	563-68-8	
587	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	
588	2650	乙酸乙烯酯[稳定的]	乙烯基乙酸酯; 醋酸乙烯酯	108-05-4	
589	2651	乙酸乙酯	醋酸乙酯	141-78-6	
590	2652	乙酸异丙烯酯	醋酸异丙烯酯	108-22-5	
591	2653	乙酸异丙酯	醋酸异丙酯	108-21-4	
592	2654	乙酸异丁酯	醋酸异丁酯	110-19-0	
593	2655	乙酸异戊酯	醋酸异戊酯	123-92-2	
594	2656	乙酸正丙酯	醋酸正丙酯	109-60-4	
595	2657	乙酸正丁酯	醋酸正丁酯	123-86-4	
596	2658	乙酸正己酯	醋酸正己酯	142-92-7	
597	2660	乙酸仲丁酯	醋酸仲丁酯	105-46-4	
598	2661	乙烷		74-84-0	
599	2662	乙烯		74-85-1	
600	2668	乙烯基甲苯异构体混合物[稳定的]		25013-15-4	
601	2688	异丙基苯	枯烯; 异丙苯	98-82-8	
602	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	
603	2702	异丁酸甲酯		547-63-7	
604	2703	异丁酸乙酯		97-62-1	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
605	2704	异丁酸异丙酯		617-50-5	
606	2705	异丁酸异丁酯		97-85-8	
607	2706	异丁酸正丙酯		644-49-5	
608	2707	异丁烷	2-甲基丙烷	75-28-5	
609	2708	异丁烯	2-甲基丙烯	115-11-7	
610	2710	异佛尔酮二异氰酸酯		4098-71-9	
611	2725	异氰酸十八酯	十八异氰酸酯	112-96-9	
612	2738	异戊酸异丙酯		32665-23-9	
613	2740	异辛烷		26635-64-3	
614	2747	原甲酸三乙酯	三乙氧基甲烷；原甲酸乙酯	122-51-0	
615	2750	杂戊醇	杂醇油	8013-75-0	
616	2758	正丙醚	二正丙醚	111-43-3	
617	2759	正丁胺	1-氨基丁烷	109-73-9	
618	2761	正丁醇		71-36-3	
619	2769	正丁醚	氧化二丁烷；二丁醚	142-96-1	
620	2771	正丁酸	丁酸	107-92-6	
621	2778	正丁烷	丁烷	106-97-8	
622	2782	正庚烷	庚烷	142-82-5	
623	2784	正癸烷		124-18-5	
624	2789	正己烷	己烷	110-54-3	
625	2790	正磷酸	磷酸	7664-38-2	
626	2796	正戊烷	戊烷	109-66-0	
627	2798	正辛硫醇	巯基辛烷	111-88-6	
628	2799	正辛烷		111-65-9	
629	2815	重铬酸铵	红矾铵	7789-09-5	
630	2817	重铬酸钾	红矾钾	7778-50-9	
631	2820	重铬酸钠	红矾钠	10588-01-9	
632	2823	重铬酸锌		14018-95-2	
633	2828	含易燃溶剂的合成树脂、油漆、辅助			

序号	危险化 学品目 录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		材料、涂料等制品[闭杯闪点≤60℃]			



## 其他限制和控制区域危险化学品目录 (共 1306 种)

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
1	2	氨	液氨；氨气	7664-41-7	
2	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	
3	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	
4	7	2-氨基苯酚	邻氨基苯酚	95-55-6	
5	8	3-氨基苯酚	间氨基苯酚	591-27-5	
6	9	4-氨基苯酚	对氨基苯酚	123-30-8	
7	10	3-氨基苯甲腈	间氨基苯甲腈；氰化氨基苯	2237-30-1	
8	18	1-氨基丙烷	正丙胺	107-10-8	
9	19	2-氨基丙烷	异丙胺	75-31-0	
10	25	氨基磺酸		5329-14-6	
11	30	2-氨基联苯	邻氨基联苯；邻苯基苯胺	90-41-5	
12	31	4-氨基联苯	对氨基联苯；对苯基苯胺	92-67-1	
13	32	1-氨基乙醇	乙醛合氨	75-39-8	
14	33	2-氨基乙醇	乙醇胺；2-羟基乙胺	141-43-5	
15	34	2-(2-氨基乙氧基)乙醇		929-06-6	
16	35	氨溶液[含氨>10%]	氨水	1336-21-6	
17	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	
18	37	八氟-2-丁烯	全氟-2-丁烯	360-89-4	
19	38	八氟丙烷	全氟丙烷	76-19-7	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
20	39	八氟环丁烷	RC318	115-25-3	
21	46	白磷	黄磷	12185-10-3	
22	47	钡	金属钡	7440-39-3	
23	49	苯	纯苯	71-43-2	
24	51	苯胺	氨基苯	62-53-3	
25	52	苯并呋喃	氧茛; 香豆酮; 古马隆	271-89-6	
26	53	1,2-苯二胺	邻苯二胺; 1,2-二氨基苯	95-54-5	
27	54	1,3-苯二胺	间苯二胺; 1,3-二氨基苯	108-45-2	
28	55	1,4-苯二胺	对苯二胺; 1,4-二氨基苯; 乌尔丝 D	106-50-3	
29	56	1,2-苯二酚	邻苯二酚	120-80-9	
30	57	1,3-苯二酚	间苯二酚; 雷琐酚	108-46-3	
31	58	1,4-苯二酚	对苯二酚; 氢醌	123-31-9	
32	60	苯酚	酚; 石炭酸	108-95-2	
		苯酚溶液			
33	62	苯酚磺酸		1333-39-7	
34	63	苯酚钠	苯氧基钠	139-02-6	
35	64	苯磺酰肼	发泡剂 BSH	80-17-1	
36	65	苯磺酰氯	氯化苯磺酰	98-09-9	
37	66	4-苯基-1-丁烯		768-56-9	
38	67	N-苯基-2-萘胺	防老剂 D	135-88-6	
39	68	2-苯基丙烯	异丙烯基苯; $\alpha$ -甲基苯乙烯	98-83-9	
40	76	N-苯基乙酰胺	乙酰苯胺; 退热冰	103-84-4	
41	77	N-苯甲基-N-(3,4-二氯基本)-DL-丙氨酸乙酯	新燕灵	22212-55-1	
42	78	苯甲腈	氰化苯; 苯基氰; 氰基苯; 苄腈	100-47-0	
43	79	苯甲醚	茴香醚; 甲氧基苯	100-66-3	
44	81	苯甲酸甲酯	尼哦油	93-58-3	
45	82	苯甲酰氯	氯化苯甲酰	98-88-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
46	84	苯肼	苯基联胺	100-63-0	
47	85	苯肼化二氯	苯肼化氯；二氯化苯肼	622-44-6	
48	86	苯醌		106-51-4	
49	94	苯乙腈	氰化苄；苄基氰	140-29-4	
50	96	苯乙烯[稳定的]	乙烯苯	100-42-5	
51	97	苯乙酰氯		103-80-0	
52	98	吡啶	氮杂苯	110-86-1	
53	100	吡咯	一氮二烯五环；氮杂茂	109-97-7	
54	101	2-吡咯酮		616-45-5	
55	106	苄硫醇	$\alpha$ -甲苯硫醇	100-53-8	
56	108	(1R,2R,4R)-冰片-2-硫氰基醋酸酯	敌稻瘟	115-31-1	
57	110	1-丙醇	正丙醇	71-23-8	
58	111	2-丙醇	异丙醇	67-63-0	
59	112	1,2-丙二胺	1,2-二氨基丙烷；丙邻二胺	78-90-0	
60	113	1,3-丙二胺	1,3-二氨基丙烷	109-76-2	
61	114	丙二醇乙醚	1-乙氧基-2-丙醇	1569-02-4	
62	115	丙二腈	二氰甲烷；氰化亚甲基；缩苹果腈	109-77-3	
63	117	丙二烯[稳定的]		463-49-0	
64	118	丙二酰氯	缩苹果酰氯	1663-67-8	
65	122	丙醛		123-38-6	
66	123	2-丙炔-1-醇	丙炔醇；炔丙醇	107-19-7	剧毒
67	125	丙炔酸		471-25-0	
68	126	丙酸		79-09-4	
69	127	丙酸酐	丙酐	123-62-6	
70	128	丙酸甲酯		554-12-1	
71	129	丙酸烯丙酯		2408-20-0	
72	130	丙酸乙酯		105-37-3	
73	131	丙酸异丙酯	丙酸-1-甲基乙基酯	637-78-5	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
74	132	丙酸异丁酯	丙酸-2-甲基丙酯	540-42-1	
75	133	丙酸异戊酯		105-68-0	
76	134	丙酸正丁酯		590-01-2	
77	136	丙酸仲丁酯		591-34-4	
78	137	丙酮	二甲基酮	67-64-1	
79	139	丙烷		74-98-6	
80	140	丙烯		115-07-1	
81	143	2-丙烯腈[稳定的]	丙烯腈；乙烯基氰；氰基乙烯	107-13-1	
82	145	丙烯酸[稳定的]		79-10-7	
83	147	丙烯酸甲酯[稳定的]		96-33-3	
84	148	丙烯酸羟丙酯		2918-23-2	
85	149	2-丙烯酸-1,1-二甲基乙基酯	丙烯酸叔丁酯	1663-39-4	
86	150	丙烯酸乙酯[稳定的]		140-88-5	
87	151	丙烯酸异丁酯[稳定的]		106-63-8	
88	152	2-丙烯酸异辛酯		29590-42-9	
89	153	丙烯酸正丁酯[稳定的]		141-32-2	
90	154	丙烯酰胺		79-06-1	
91	156	丙酰氯	氯化丙酰	79-03-8	
92	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	
93	159	超氧化钾		12030-88-5	
94	160	超氧化钠		12034-12-7	
95	161	次磷酸		6303-21-5	
96	163	次氯酸钙		7778-54-3	
97	164	次氯酸钾溶液[含有效氯>5%]		7778-66-7	
98	166	次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]		7681-52-9	
99	167	粗苯	动力苯；混合苯		
100	168	粗萘			

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
101	170	代森锰		12427-38-2	
102	171	单过氧马来酸叔丁酯[含量>52%]		1931-62-0	
103	172	氮[压缩的或液化的]		7727-37-9	
104	185	2-碘丙烷	异丙基碘；碘代异丙烷	75-30-9	
105	192	碘化乙酰	碘乙酰；乙酰碘	507-02-8	
106	193	碘甲烷	甲基碘	74-88-4	
107	194	碘酸		7782-68-5	
108	195	碘酸铵		13446-09-8	
109	196	碘酸钡		10567-69-8	
110	197	碘酸钙	碘钙石	7789-80-2	
111	199	碘酸钾		7758-05-6	
112	202	碘酸锂		13765-03-2	
113	204	碘酸钠		7681-55-2	
114	213	碘乙烷	乙基碘	75-03-6	
115	214	电池液[酸性的]			
116	219	2-丁醇	仲丁醇	78-92-2	
117	220	丁醇钠	丁氧基钠	2372-45-4	
118	223	1,3-丁二烯[稳定的]	联乙烯	106-99-0	
119	234	丁酸酐		106-31-0	
120	235	丁酸正戊酯	丁酸戊酯	540-18-1	
121	236	2-丁酮	丁酮；乙基甲基酮；甲乙酮	78-93-3	
122	238	1-丁烯		106-98-9	
123	239	2-丁烯		107-01-7	
124	243	3-丁烯腈	烯丙基氰	109-75-1	
125	245	2-丁烯醛	巴豆醛；β-甲基丙烯醛	4170-30-3	
126	247	丁烯酸甲酯	巴豆酸甲酯	623-43-8	
127	249	2-丁氧基乙醇	乙二醇丁醚；丁基溶纤剂	111-76-2	
128	254	对氨基苯磺酸	4-氨基苯磺酸	121-57-3	
129	255	对苯二甲酰氯		100-20-9	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
130	256	对甲苯磺酰氯		98-59-9	
131	267	对异丙基苯酚	对异丙基酚	99-89-8	
132	269	多聚甲醛	聚蚁醛；聚合甲醛	30525-89-4	
133	270	多聚磷酸	四磷酸	8017-16-1	
134	277	茈	萘乙环	83-32-9	
135	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	
136	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	
137	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	
138	294	二(三氯甲基)碳酸酯	三光气	32315-10-9	
139	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	
140	298	2,2-二-(叔丁基过氧)丁烷[含量≤52%,含A型稀释剂≥48%]		2167-23-9	
141	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	
142	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	
143	306	2,4-二氨基甲苯	甲苯-2,4-二胺；2,4-甲苯二胺	95-80-7	
144	307	2,5-二氨基甲苯	甲苯-2,5-二胺；2,5-甲苯二胺	95-70-5	
145	308	2,6-二氨基甲苯	甲苯-2,6-二胺；2,6-甲苯二胺	823-40-5	
146	309	4,4'-二氨基联苯	联苯胺；二氨基联苯	92-87-5	
147	311	二苯胺		122-39-4	
148	317	二苯基甲烷二异氰酸酯	MDI	26447-40-5	
149	318	二苯基甲烷-4,4'-二异氰酸酯	亚甲基双(4,1-亚苯基)二	101-68-8	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
			异氰酸酯；4,4'-二异氰酸二苯甲烷		
150	319	二苯基氯肿	氯化二苯肿	712-48-1	
151	322	二苯甲基溴	溴二苯甲烷；二苯溴甲烷	776-74-9	
152	326	二丙硫醚	正丙硫醚；二丙基硫；硫化二正丙基	111-47-7	
153	328	二碘化汞	碘化汞；碘化高汞；红色碘化汞	7774-29-0	
154	329	二碘甲烷		75-11-6	
155	330	N,N-二丁基苯胺		613-29-6	
156	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	
157	347	二环己胺		101-83-7	
158	349	$\beta$ -二甲氨基丙腈	2-(二甲氨基)乙基氰	1738-25-6	
159	352	二甲氨基甲酰氯		79-44-7	
160	354	二甲胺[无水]		124-40-3	
		二甲胺溶液			
161	355	1,2-二甲苯	邻二甲苯	95-47-6	
162	356	1,3-二甲苯	间二甲苯	108-38-3	
163	357	1,4-二甲苯	对二甲苯	106-42-3	
164	358	二甲苯异构体混合物		1330-20-7	
165	359	2,3-二甲苯酚	1-羟基-2,3-二甲基苯；2,3-二甲酚	526-75-0	
166	360	2,4-二甲苯酚	1-羟基-2,4-二甲基苯；2,4-二甲酚	105-67-9	
167	361	2,5-二甲苯酚	1-羟基-2,5-二甲基苯；2,5-二甲酚	95-87-4	
168	362	2,6-二甲苯酚	1-羟基-2,6-二甲基苯；2,6-二甲酚	576-26-1	
169	363	3,4-二甲苯酚	1-羟基-3,4-二甲基苯	95-65-8	
170	364	3,5-二甲苯酚	1-羟基-3,5-二甲基苯	108-68-9	
171	365	0,0-二甲基-(2,2,2-三氯-1-羟基乙基)膦酸酯	敌百虫	52-68-6	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
172	366	0,0-二甲基-0-(2,2-二氯乙烯基)磷酸酯	敌敌畏	62-73-7	
173	368	N,N-二甲基-1,3-丙二胺	3-二甲氨基-1-丙胺	109-55-7	
174	369	4,4-二甲基-1,3-二噁烷		766-15-4	
175	371	2,5-二甲基-1,5-己二烯		627-58-7	
176	372	2,5-二甲基-2,4-己二烯		764-13-6	
177	373	2,3-二甲基-1-丁烯		563-78-0	
178	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	
179	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	
180	381	2,3-二甲基-2-丁烯	四甲基乙烯	563-79-1	
181	384	2,4-二甲基-3-戊酮	二异丙基甲酮	565-80-0	
182	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	
183	400	0,0-二甲基-S-(N-甲基氨基甲酰甲基)硫代磷酸酯	氧乐果	1113-02-6	
184	402	0,0-二甲基-S-(酞酰亚胺基甲基)二硫代磷酸酯	亚胺硫磷	732-11-6	
185	417	N,N-二甲基苯胺		121-69-7	
186	419	3,5-二甲基苯甲酰氯		6613-44-1	
187	420	2,4-二甲基吡啶	2,4-二甲基氮杂苯	108-47-4	
188	425	N,N-二甲基苄胺	N-苄基二甲胺; 苄基二甲胺	103-83-3	
189	426	N,N-二甲基丙胺		926-63-6	
190	427	N,N-二甲基丙醇胺	3-(二甲胺基)-1-丙醇	3179-63-3	
191	428	2,2-二甲基丙酸甲酯	三甲基乙酸甲酯	598-98-1	
192	432	2,2-二甲基丁烷	新己烷	75-83-2	
193	433	2,3-二甲基丁烷	二异丙基	79-29-8	
194	436	二甲基二氯硅烷	二氯二甲基硅烷	75-78-5	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
195	437	二甲基二乙氧基硅烷	二乙氧基二甲基硅烷	78-62-6	
196	438	2,5-二甲基呋喃	2,5-二甲基氧杂茂	625-86-5	
197	440	2,3-二甲基庚烷		3074-71-3	
198	441	2,4-二甲基庚烷		2213-23-2	
199	442	2,5-二甲基庚烷		2216-30-0	
200	443	3,3-二甲基庚烷		4032-86-4	
201	445	3,5-二甲基庚烷		926-82-9	
202	446	4,4-二甲基庚烷		1068-19-5	
203	447	N,N-二甲基环己胺	二甲氨基环己烷	98-94-2	
204	448	1,1-二甲基环己烷		590-66-9	
205	449	1,2-二甲基环己烷		583-57-3	
206	450	1,3-二甲基环己烷		591-21-9	
207	451	1,4-二甲基环己烷		589-90-2	
208	460	N,N-二甲基甲酰胺	甲酰二甲胺	68-12-2	
209	464	二甲基氯乙缩醛		97-97-2	
210	465	2,6-二甲基吗啉		141-91-3	
211	466	二甲基镁		2999-74-8	
212	467	1,4-二甲基哌嗪		106-58-1	
213	468	二甲基胍酸钠	卡可酸钠	124-65-2	
214	469	2,3-二甲基戊醛		32749-94-3	
215	470	2,2-二甲基戊烷		590-35-2	
216	471	2,3-二甲基戊烷		565-59-3	
217	472	2,4-二甲基戊烷	二异丙基甲烷	108-08-7	
218	473	3,3-二甲基戊烷	2,2-二乙基丙烷	562-49-2	
219	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	
220	477	二甲基乙二酮	双乙酰; 丁二酮	431-03-8	
221	478	N,N-二甲基异丙醇胺	1-(二甲氨基)-2-丙醇	108-16-7	
222	479	二甲醚	甲醚	115-10-6	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
223	482	2,6-二甲氧基苯甲酰氯		1989-53-3	
224	483	2,2-二甲氧基丙烷		77-76-9	
225	484	二甲氧基甲烷	二甲醇缩甲醛; 甲缩醛; 甲撑二甲醚	109-87-5	
226	488	1,2-二甲氧基乙烷	二甲基溶纤剂; 乙二醇二甲醚	110-71-4	
227	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	
228	494	二硫化碳		75-15-0	
229	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	
230	501	1,2-二氯苯	邻二氯苯	95-50-1	
231	502	1,3-二氯苯	间二氯苯	541-73-1	
232	521	1,3-二氯丙酮	$\alpha, \gamma$ -二氯丙酮	534-07-6	
233	522	1,2-二氯丙烷	二氯化丙烯	78-87-5	
234	523	1,3-二氯丙烷		142-28-9	
235	524	1,2-二氯丙烯	2-氯丙烯基氯	563-54-2	
236	525	1,3-二氯丙烯		542-75-6	
237	526	2,3-二氯丙烯		78-88-6	
238	527	1,4-二氯丁烷		110-56-5	
239	528	二氯二氟甲烷	R12	75-71-8	
240	533	二氯化磷苯	苯基二氯磷; 苯膦化二氯	644-97-3	
241	534	二氯化硫		10545-99-0	
242	541	二氯甲烷	亚甲基氯; 甲撑氯	75-09-2	
243	542	3,3'-二氯联苯胺		91-94-1	
244	543	二氯硫化碳	硫光气; 硫代羰基氯	463-71-8	
245	545	二氯四氟乙烷	R114	76-14-2	
246	554	二氯乙酸甲酯	二氯醋酸甲酯	116-54-1	
247	555	二氯乙酸乙酯	二氯醋酸乙酯	535-15-9	
248	556	1,1-二氯乙烷	乙叉二氯	75-34-3	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
249	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	
250	558	1,1-二氯乙烯	偏二氯乙烯；乙烯叉二氯	75-35-4	
251	559	1,2-二氯乙烯	二氯化乙炔	540-59-0	
252	560	二氯乙酰氯		79-36-7	
253	562	二氯异氰尿酸		2782-57-2	
254	563	1,4-二羟基-2-丁炔	1,4-丁炔二醇；丁炔二醇	110-65-6	
255	564	1,5-二羟基-4,8-二硝基萘醌		128-91-6	
256	566	2,2'-二羟基二乙胺	二乙醇胺	111-42-2	
257	579	二烯丙基胺	二烯丙胺	124-02-7	
258	580	二烯丙基代氰胺	N-氰基二烯丙基胺	538-08-9	
259	581	二烯丙基硫醚	硫化二烯丙基；烯丙基硫醚	592-88-1	
260	593	2,4-二硝基苯酚[含水≥15%]	1-羟基-2,4-二硝基苯	51-28-5	
261	601	2,4-二硝基苯肼		119-26-6	
262	607	2,4-二硝基甲苯		121-14-2	
263	629	二溴甲烷	二溴化亚甲基	74-95-3	
264	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	
265	635	N,N'-二亚硝基五亚甲基四胺 [减敏的]	发泡剂H	101-25-7	
266	636	二亚乙基三胺	二乙撑三胺	111-40-0	
267	637	二氧化氮		10102-44-0	
268	639	二氧化硫	亚硫酸酐	7446-09-5	
269	640	二氧化氯		10049-04-4	
270	641	二氧化铅	过氧化铅	1309-60-0	
271	642	二氧化碳[压缩的或液化的]	碳酸酐	124-38-9	
272	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		
273	644	二氧化碳和氧气混合物			
274	645	二氧化硒	亚硒酐	7446-08-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
275	646	1,3-二氧戊环	二氧戊环; 乙二醇缩甲醛	646-06-0	
276	647	1,4-二氧杂环己烷	二噁烷; 1,4-二氧己环	123-91-1	
277	650	二乙胺		109-89-7	
278	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	
279	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	
280	653	N,N-二乙基-1-萘胺	N,N-二乙基- $\alpha$ -萘胺	84-95-7	
281	663	0,0-二乙基-0-(4-溴-2,5-二氯苯基)硫代磷酸酯	乙基溴硫磷	4824-78-6	
282	668	0,0-二乙基-0-喹噁啉-2-基硫代磷酸酯	喹硫磷	13593-03-8	
283	693	1,2-二乙基肼	二乙基肼[不对称]	1615-80-1	
284	699	N,N-二乙基乙撑二胺	N,N-二乙基乙二胺	100-36-7	
285	700	N,N-二乙基乙醇胺	2-(二乙胺基)乙醇	100-37-8	
286	701	二乙硫醚	硫代乙醚; 二乙硫	352-93-2	
287	702	二乙烯基醚[稳定的]	乙烯基醚	109-93-3	
288	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	
289	704	二乙氧基甲烷	甲醛缩二乙醇; 二乙醇缩甲醛	462-95-3	
290	706	二异丙胺		108-18-9	
291	707	二异丙醇胺	2,2'-二羟基二丙胺	110-97-4	
292	710	N,N-二异丙基乙胺	N-乙基二异丙胺	7087-68-5	
293	712	二异丁胺		110-96-3	
294	713	二异丁基酮	2,6-二甲基-4-庚酮	108-83-8	
295	714	二异戊醚		544-01-4	
296	716	二正丙胺	二丙胺	142-84-7	
297	717	二正丙基过氧重碳酸酯[含量≤100%]		16066-38-9	
298	718	二正丁胺	二丁胺	111-92-2	
299	719	N,N-二正丁基氨基乙醇	N,N-二正丁基乙醇胺; 2-二	102-81-8	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
			丁氨基乙醇		
300	723	发烟硫酸	硫酸和三氧化硫的混合物； 焦硫酸	8014-95-7	
301	724	发烟硝酸		52583-42-3	
302	729	呋喃	氧杂茂	110-00-9	
303	730	2-呋喃甲醇	糠醇	98-00-0	
304	737	氟代苯	氟苯	462-06-6	
305	738	氟代甲苯		25496-08-6	
306	739	氟锆酸钾	氟化锆钾	16923-95-8	
307	740	氟硅酸	硅氟酸	16961-83-4	
308	741	氟硅酸铵		1309-32-6	
309	742	氟硅酸钾		16871-90-2	
310	743	氟硅酸钠		16893-85-9	
311	744	氟化铵		12125-01-8	
312	745	氟化钡		7787-32-8	
313	746	氟化锆		7783-64-4	
314	747	氟化镉		7790-79-6	
315	748	氟化铬	三氟化铬	7788-97-8	
316	750	氟化钴	三氟化钴	10026-18-3	
317	751	氟化钾		7789-23-3	
318	752	氟化镧	三氟化镧	13709-38-1	
319	753	氟化锂		7789-24-4	
320	754	氟化钠		7681-49-4	
321	755	氟化铅	二氟化铅	7783-46-2	
322	756	氟化氢[无水]		7664-39-3	
323	757	氟化氢铵	酸性氟化铵；二氟化氢铵	1341-49-7	
324	758	氟化氢钾	酸性氟化钾；二氟化氢钾	7789-29-9	
325	759	氟化氢钠	酸性氟化钠；二氟化氢钠	1333-83-1	
326	760	氟化铷		13446-74-7	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
327	761	氟化铯		13400-13-0	
328	763	氟化锌		7783-49-5	
329	771	氟硼酸		16872-11-0	
330	774	氟硼酸铅		13814-96-5	
331	775	氟硼酸锌		13826-88-5	
332	789	钙	金属钙	7440-70-2	
333	793	高碘酸	过碘酸；仲高碘酸	10450-60-9	
334	794	高碘酸铵	过碘酸铵	13446-11-2	
335	796	高碘酸钾	过碘酸钾	7790-21-8	
336	797	高碘酸钠	过碘酸钠	7790-28-5	
337	798	高氯酸[浓度>72%]	过氯酸	7601-90-3	
338	799	高氯酸铵	过氯酸铵	7790-98-9	
339	800	高氯酸钡	过氯酸钡	13465-95-7	
340	802	高氯酸钙	过氯酸钙	13477-36-6	
341	803	高氯酸钾	过氯酸钾	7778-74-7	
342	804	高氯酸锂	过氯酸锂	7791-03-9	
343	805	高氯酸镁	过氯酸镁	10034-81-8	
344	806	高氯酸钠	过氯酸钠	7601-89-0	
345	808	高氯酸锶	过氯酸锶	13450-97-0	
346	811	高锰酸钡	过锰酸钡	7787-36-2	
347	812	高锰酸钙	过锰酸钙	10118-76-0	
348	813	高锰酸钾	过锰酸钾；灰锰氧	7722-64-7	
349	814	高锰酸钠	过锰酸钠	10101-50-5	
350	819	铬酸钾		7789-00-6	
351	820	铬酸钠		7775-11-3	
352	822	铬酸铅		7758-97-6	
353	823	铬酸溶液		7738-94-5	
354	827	1-庚炔	正庚炔	628-71-7	
355	828	庚酸	正庚酸	111-14-8	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
356	829	2-庚酮	甲基戊基甲酮	110-43-0	
357	830	3-庚酮	乙基正丁基甲酮	106-35-4	
358	831	4-庚酮	乳酮；二丙基甲酮	123-19-3	
359	832	1-庚烯	正庚烯；正戊基乙烯	592-76-7	
360	833	2-庚烯		592-77-8	
361	835	汞	水银	7439-97-6	
362	837	硅粉[非晶形的]		7440-21-3	
363	845	硅酸四乙酯	四乙氧基硅烷；正硅酸乙酯	78-10-4	
364	851	过二硫酸铵	高硫酸铵；过硫酸铵	7727-54-0	
365	852	过二硫酸钾	高硫酸钾；过硫酸钾	7727-21-1	
366	858	过硫酸钠	过二硫酸钠；高硫酸钠	7775-27-1	
367	859	过氯酰氟	氟化过氯氧；氟化过氯酰	7616-94-6	
368	860	过硼酸钠	高硼酸钠	15120-21-5； 7632-04-4； 11138-47-9	
369	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	
370	865	过氧苯甲酸叔丁酯[77%<含量≤100%]		614-45-9	
371	867	过氧化钡	二氧化钡	1304-29-6	
372	874	过氧化二苯甲酰[51%<含量≤100%，惰性固体含量≤48%]		94-36-0	
373	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	
374	888	过氧化钙	二氧化钙	1305-79-9	
375	889	过氧化环己酮[含量≤72%，含A型稀释剂≥28%]		78-18-2	
376	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	
377	894	过氧化钾		17014-71-0	
378	895	过氧化锂		12031-80-0	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
379	897	过氧化镁	二氧化镁	1335-26-8	
380	898	过氧化钠	双氧化钠；二氧化钠	1313-60-6	
381	899	过氧化脲	过氧化氢尿素；过氧化氢脲	124-43-6	
382	900	过氧化氢苯甲酰	过苯甲酸	93-59-4	
383	901	过氧化氢对孟烷	过氧化氢孟烷	80-47-7	
384	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	
385	903	过氧化氢溶液[含量>8%]		7722-84-1	
386	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	
387	906	过氧化氢异丙苯[90%<含量≤98%, 含A型稀释剂≤10%]		80-15-9	
388	910	过氧化锶	二氧化锶	1314-18-7	
389	911	过氧化碳酸钠水合物	过碳酸钠	15630-89-4	
390	912	过氧化锌	二氧化锌	1314-22-3	
391	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	
392	929	氦[压缩的或液化的]		7440-59-7	
393	932	红磷	赤磷	7723-14-0	
394	933	苄胺	苯甲胺	100-46-9	
395	935	环丙基甲醇		2516-33-8	
396	936	环丙烷		75-19-4	
397	938	1,3,5-环庚三烯	环庚三烯	544-25-2	
398	939	环庚酮	软木酮	502-42-1	
399	940	环庚烷		291-64-5	
400	941	环庚烯		628-92-2	
401	942	环己胺	六氢苯胺；氨基环己烷	108-91-8	
402	943	环己二胺	1,2-二氨基环己烷	694-83-7	
403	951	1-环己基正丁烷	正丁基环己烷	1678-93-9	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
404	952	环己酮		108-94-1	
405	953	环己烷	六氢化苯	110-82-7	
406	954	环己烯	1,2,3,4-四氢化苯	110-83-8	
407	966	环戊醇	羟基环戊烷	96-41-3	
408	967	1,3-环戊二烯	环戊间二烯；环戊二烯	542-92-7	
409	968	环戊酮		120-92-3	
410	969	环戊烷		287-92-3	
411	975	环辛烯		931-87-3	
412	976	2,3-环氧-1-丙醛	缩水甘油醛	765-34-4	
413	978	2,3-环氧丙基苯基醚	双环氧丙基苯基醚	122-60-1	
414	979	1,2-环氧丙烷	氧化丙烯；甲基环氧乙烷	75-56-9	
415	980	1,2-环氧丁烷	氧化丁烯	106-88-7	
416	981	环氧乙烷	氧化乙烯	75-21-8	
417	990	1,6-己二胺	1,6-二氨基己烷；己撑二胺	124-09-4	
418	997	己基三氯硅烷		928-65-4	
419	998	己腈	戊基氰；氰化正戊烷	628-73-9	
420	999	己硫醇	巯基己烷	111-31-9	
421	1000	1-己炔		693-02-7	
422	1001	2-己炔		764-35-2	
423	1002	3-己炔		928-49-4	
424	1003	己酸		142-62-1	
425	1004	2-己酮	甲基丁基甲酮	591-78-6	
426	1005	3-己酮	乙基丙基甲酮	589-38-8	
427	1006	1-己烯	丁基乙烯	592-41-6	
428	1007	2-己烯		592-43-8	
429	1010	己酰氯	氯化己酰	142-61-0	
430	1014	甲苯	甲基苯；苯基甲烷	108-88-3	
431	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	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
432	1017	甲苯二异氰酸酯	二异氰酸甲苯酯; TDI	26471-62-5	
433	1018	甲苯-3,4-二硫酚	3,4-二巯基甲苯	496-74-2	
434	1019	2-甲苯硫酚	邻甲苯硫酚; 2-巯基甲苯	137-06-4	
435	1020	3-甲苯硫酚	间甲苯硫酚; 3-巯基甲苯	108-40-7	
436	1021	4-甲苯硫酚	对甲苯硫酚; 4-巯基甲苯	106-45-6	
437	1022	甲醇	木醇; 木精	67-56-1	
438	1023	甲醇钾		865-33-8	
439	1024	甲醇钠	甲氧基钠	124-41-4	
440	1025	甲醇钠甲醇溶液	甲醇钠合甲醇		
441	1029	甲酚	甲苯基酸; 克利沙酸; 甲苯酚异构体混合物	1319-77-3	
442	1030	甲硅烷	硅烷; 四氢化硅	7803-62-5	
443	1031	2-甲基-1,3-丁二烯[稳定的]	异戊间二烯; 异戊二烯	78-79-5	
444	1033	2-甲基-1-丙醇	异丁醇	78-83-1	
445	1034	2-甲基-1-丙硫醇	异丁硫醇	513-44-0	
446	1035	2-甲基-1-丁醇	活性戊醇; 旋性戊醇	137-32-6	
447	1036	3-甲基-1-丁醇	异戊醇	123-51-3	
448	1046	2-甲基-1-戊烯		763-29-1	
449	1047	3-甲基-1-戊烯		760-20-3	
450	1048	4-甲基-1-戊烯		691-37-2	
451	1049	2-甲基-2-丙醇	叔丁醇; 三甲基甲醇; 特丁醇	75-65-0	
452	1050	2-甲基-2-丁醇	叔戊醇	75-85-4	
453	1051	3-甲基-2-丁醇		598-75-4	
454	1052	2-甲基-2-丁硫醇	叔戊硫醇; 特戊硫醇	1679-09-0	
455	1053	3-甲基-2-丁酮	甲基异丙基甲酮	563-80-4	
456	1054	2-甲基-2-丁烯	$\beta$ -异戊烯	513-35-9	
457	1055	5-甲基-2-己酮		110-12-3	
458	1056	2-甲基-2-戊醇		590-36-3	
459	1057	4-甲基-2-戊醇	甲基异丁基甲醇	108-11-2	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
460	1058	3-甲基-2-戊酮	甲基仲丁基甲酮	565-61-7	
461	1059	4-甲基-2-戊酮	甲基异丁基酮; 异己酮	108-10-1	
462	1060	2-甲基-2-戊烯		625-27-4	
463	1061	3-甲基-2-戊烯		922-61-2	
464	1063	3-甲基-2-戊烯-4-炔醇		105-29-3	
465	1065	2-甲基-3-丁炔-2-醇		115-19-5	
466	1066	2-甲基-3-戊醇		565-67-3	
467	1067	3-甲基-3-戊醇		77-74-7	
468	1068	2-甲基-3-戊酮	乙基异丙基甲酮	565-69-5	
469	1069	4-甲基-3-戊烯-2-酮	异丙叉丙酮; 异亚丙基丙酮	141-79-7	
470	1070	2-甲基-3-乙基戊烷		609-26-7	
471	1073	2-甲基-5-乙基吡啶		104-90-5	
472	1074	3-甲基-6-甲氧基苯胺	邻氨基对甲苯甲醚	120-71-8	
473	1083	2-甲基苯胺	邻甲苯胺; 2-氨基甲苯; 邻氨基甲苯	95-53-4	
474	1085	4-甲基苯胺	对甲基苯胺; 4-氨基甲苯; 对氨基甲苯	106-49-0	
475	1092	4-甲基苯乙烯[稳定的]	对甲基苯乙烯	622-97-9	
476	1093	2-甲基吡啶	$\alpha$ -皮考林	109-06-8	
477	1094	3-甲基吡啶	$\beta$ -皮考林	108-99-6	
478	1095	4-甲基吡啶	$\gamma$ -皮考林	108-89-4	
479	1098	甲基苄基溴	甲基溴化苄; $\alpha$ -溴代二甲苯	89-92-9	
480	1100	甲基丙基醚	甲丙醚	557-17-5	
481	1102	$\alpha$ -甲基丙烯醛	异丁烯醛	78-85-3	
482	1103	甲基丙烯酸[稳定的]	异丁烯酸	79-41-4	
483	1104	甲基丙烯酸-2-二甲氨基酯	二甲氨基乙基异丁烯酸酯	2867-47-2	
484	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	
485	1108	甲基丙烯酸乙酯[稳定的]	异丁烯酸乙酯	97-63-2	
486	1109	甲基丙烯酸异丁酯[稳定的]		97-86-9	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
487	1110	甲基丙烯酸正丁酯[稳定的]		97-88-1	
488	1113	3-甲基丁醛	异戊醛	590-86-3	
489	1114	2-甲基丁烷	异戊烷	78-78-4	
490	1115	甲基二氯硅烷	二氯甲基硅烷	75-54-7	
491	1116	2-甲基呋喃		534-22-5	
492	1117	2-甲基庚烷		592-27-8	
493	1118	3-甲基庚烷		589-81-1	
494	1119	4-甲基庚烷		589-53-7	
495	1120	甲基环己醇	六氢甲酚	25639-42-3	
496	1122	甲基环己烷	六氢化甲苯；环己基甲烷	108-87-2	
497	1123	甲基环戊二烯		26519-91-5	
498	1124	甲基环戊烷		96-37-7	
499	1125	甲基磺酸		75-75-2	
500	1126	甲基磺酰氯	氯化硫酰甲烷；甲烷磺酰氯	124-63-0	剧毒
501	1127	3-甲基己烷		589-34-4	
502	1135	N-甲基吗啉		109-02-4	
503	1136	1-甲基萘	$\alpha$ -甲基萘	90-12-0	
504	1144	甲基三氯硅烷	三氯甲基硅烷	75-79-6	
505	1145	甲基三乙氧基硅烷	三乙氧基甲基硅烷	2031-67-6	
506	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	
507	1148	甲基叔丁基醚	2-甲氧基-2-甲基丙烷； MTBE	1634-04-4	
508	1149	2-甲基四氢呋喃	四氢-2-甲基呋喃	96-47-9	
509	1150	1-甲基戊醇	仲己醇；2-己醇	626-93-7	
510	1153	2-甲基戊醛	$\alpha$ -甲基戊醛	123-15-9	
511	1154	2-甲基戊烷	异己烷	107-83-5	
512	1155	3-甲基戊烷		96-14-0	
513	1156	2-甲基烯丙醇	异丁烯醇	513-42-8	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
514	1157	甲基溴化镁[浸在乙醚中]		75-16-1	
515	1158	甲基乙烯醚[稳定的]	乙烯基甲醚	107-25-5	
516	1159	2-甲基己烷		591-76-4	
517	1160	甲基异丙基苯	伞花烃	99-87-6	
518	1161	甲基异丙烯甲酮[稳定的]		814-78-8	
519	1170	甲基正丁基醚	1-甲氧基丁烷; 甲丁醚	628-28-4	
520	1171	甲硫醇	巯基甲烷	74-93-1	
521	1172	甲硫醚	二甲硫; 二甲基硫醚	75-18-3	
522	1173	甲醛溶液	福尔马林溶液	50-00-0	
523	1175	甲酸	蚁酸	64-18-6	
524	1176	甲酸环己酯		4351-54-6	
525	1177	甲酸甲酯		107-31-3	
526	1178	甲酸烯丙酯		1838-59-1	
527	1180	甲酸乙酯		109-94-4	
528	1181	甲酸异丙酯		625-55-8	
529	1183	甲酸异戊酯		110-45-2	
530	1184	甲酸正丙酯		110-74-7	
531	1185	甲酸正丁酯		592-84-7	
532	1186	甲酸正己酯		629-33-4	
533	1187	甲酸正戊酯		638-49-3	
534	1188	甲烷		74-82-8	
535	1191	4-甲氧基-4-甲基-2-戊酮		107-70-0	
536	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	
537	1197	3-甲氧基乙酸丁酯	3-甲氧基丁基乙酸酯	4435-53-4	
538	1198	甲氧基乙酸甲酯		6290-49-9	
539	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	
540	1201	甲乙醚	乙甲醚; 甲氧基乙烷	540-67-0	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
541	1203	钾	金属钾	7440-09-7	
542	1207	间苯二甲酰氯	二氯化间苯二甲酰	99-63-8	
543	1208	间苯三酚	1,3,5-三羟基苯; 均苯三酚	108-73-6	
544	1210	间异丙基苯酚		618-45-1	
545	1214	焦油酸			
546	1216	金属锆粉[干燥的]	锆粉	7440-58-6	
		金属铅粉	铅粉		
547	1217	金属镧[浸在煤油中的]		7439-91-0	
548	1218	金属锰粉[含水 $\geq$ 25%]	锰粉	7439-96-5	
549	1219	金属钕[浸在煤油中的]		7440-00-8	
550	1226	酒石酸化烟碱		65-31-6	
551	1227	酒石酸锶钾	吐酒石; 酒石酸钾锶; 酒石酸氧锶钾	28300-74-5	
552	1230	聚乙醛		9002-91-9	
553	1231	聚乙烯聚胺	多乙烯多胺; 多乙撑多胺	29320-38-5	
554	1235	糠醛	呋喃甲醛	98-01-1	
555	1237	氮[压缩的或液化的]		7439-90-9	
556	1238	喹啉	苯并吡啶; 氮杂苯	91-22-5	
557	1240	锂	金属锂	7439-93-2	
558	1243	连二亚硫酸钠	保险粉; 低亚硫酸钠	7775-14-6	
559	1245	联苯		92-52-4	
560	1251	邻苯二甲酸二异丁酯		84-69-5	
561	1252	邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%]	苯酐; 酞酐	85-44-9	
562	1259	邻异丙基苯酚	邻异丙基酚	88-69-7	
563	1261	磷化钾		20770-41-6	
564	1262	磷化铝		20859-73-8	
565	1265	磷化钠		12058-85-4	
566	1271	磷酸三甲苯酯	磷酸三甲酚酯; 增塑剂 TCP	1330-78-5	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
567	1274	磷酸		10294-56-1	
568	1277	硫代甲酰胺		115-08-2	
569	1279	硫代氯甲酸乙酯	氯硫代甲酸乙酯	2941-64-2	
570	1280	4-硫代戊醛	甲基巯基丙醛	3268-49-3	
571	1283	硫化铵溶液			
572	1284	硫化钡		21109-95-5	
573	1285	硫化镉		1306-23-6	
574	1286	硫化汞	朱砂	1344-48-5	
575	1287	硫化钾	硫化二钾	1312-73-8	
576	1288	硫化钠	臭碱	1313-82-2	
577	1290	硫磺	硫	7704-34-9	
578	1291	硫脲	硫代尿素	62-56-6	
579	1293	硫化化钠	氢硫化钠	16721-80-5	
580	1302	硫酸		7664-93-9	
581	1304	硫酸-2,5-二氨基甲苯	2,5-二氨基甲苯硫酸	615-50-9	
582	1306	硫酸-4,4'-二氨基联苯	硫酸联苯胺；联苯胺硫酸	531-86-2	
583	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	
584	1308	硫酸苯胺		542-16-5	
585	1309	硫酸苯肼	苯肼硫酸	2545-79-1	
586	1310	硫酸对苯二胺	硫酸对二氨基苯	16245-77-5	
587	1311	硫酸二甲酯	硫酸甲酯	77-78-1	
588	1312	硫酸二乙酯	硫酸乙酯	64-67-5	
589	1313	硫酸镉		10124-36-4	
590	1314	硫酸汞	硫酸高汞	7783-35-9	
591	1315	硫酸钴		10124-43-3	
592	1316	硫酸间苯二胺	硫酸间二氨基苯	541-70-8	
593	1317	硫酸马钱子碱	二甲氧基士的宁硫酸盐	4845-99-2	
594	1318	硫酸镍		7786-81-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
595	1321	硫酸铅[含游离酸>3%]		7446-14-2	
596	1322	硫酸羟胺	硫酸胍	10039-54-0	
597	1324	硫酸氢铵	酸式硫酸铵	7803-63-6	
598	1325	硫酸氢钾	酸式硫酸钾	7646-93-7	
599	1326	硫酸氢钠	酸式硫酸钠	7681-38-1	
600	1341	六氟化硫		2551-62-4	
601	1363	六氯乙烷	全氯乙烷；六氯化碳	67-72-1	
602	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	
603	1374	N,N-六亚甲基硫代氨基甲酸-S-乙酯	禾草敌	2212-67-1	
604	1375	六亚甲基四胺	六甲撑四胺；乌洛托品	100-97-0	
605	1377	铝粉		7429-90-5	
606	1379	铝酸钠[固体]		1302-42-7	
607	1381	氯	液氯；氯气	7782-50-5	剧毒
608	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	
609	1385	2-氯-1-丙醇	2-氯-1-羟基丙烷	78-89-7	
610	1386	3-氯-1-丙醇	三亚甲基氯醇	627-30-5	
611	1387	3-氯-1-丁烯		563-52-0	
612	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	
613	1392	1-氯-2,4-二硝基苯	2,4-二硝基氯苯	97-00-7	
614	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	
615	1399	2-氯-2-甲基丁烷	叔戊基氯；氯代叔戊烷	594-36-5	
616	1409	1-氯-3-溴丙烷	3-溴-1-氯丙烷	109-70-6	
617	1414	氯苯	一氯化苯	108-90-7	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
618	1415	2-氯苯胺	邻氯苯胺; 邻氨基氯苯	95-51-2	
619	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	
620	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	
621	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	
622	1421	3-氯苯过氧甲酸[57%<含量≤86%, 惰性固体含量≥14%]		937-14-4	
623	1439	2-氯丙烯	异丙烯基氯	557-98-2	
624	1440	3-氯丙烯	α-氯丙烯; 烯丙基氯	107-05-1	
625	1441	氯铂酸		16941-12-1	
626	1443	氯代叔丁烷	叔丁基氯; 特丁基氯	507-20-0	
627	1444	氯代异丁烷	异丁基氯	513-36-0	
628	1445	氯代正己烷	氯代己烷; 己基氯	544-10-5	
629	1446	1-氯丁烷	正丁基氯; 氯代正丁烷	109-69-3	
630	1457	氯化钡		10361-37-2	
631	1459	氯化苄	α-氯甲苯; 苄基氯	100-44-7	
632	1464	氯化汞	氯化高汞; 二氯化汞; 升汞	7487-94-7	剧毒
633	1465	氯化钴		7646-79-9	
634	1467	氯化环戊烷		930-28-9	
635	1473	氯化镍	氯化亚镍	7718-54-9	
636	1477	氯化铜		7447-39-4	
637	1480	氯化锌		7646-85-7	
638	1492	氯化溴	溴化氯	13863-41-7	
639	1493	氯化亚砷	亚硫酸二氯; 二氯氧化硫; 亚硫酸氯	7719-09-7	
640	1497	氯磺酸	氯化硫酸; 氯硫酸	7790-94-5	
641	1498	2-氯甲苯	邻氯甲苯	95-49-8	
642	1500	4-氯甲苯	对氯甲苯	106-43-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
643	1503	氯甲基三甲基硅烷	三甲基氯甲硅烷	2344-80-1	
644	1507	氯甲酸苄酯	苯甲氧基碳酰氯	501-53-1	
645	1511	氯甲酸三氯甲酯	双光气	503-38-8	
646	1512	氯甲酸烯丙基酯[稳定的]		2937-50-0	
647	1513	氯甲酸乙酯	氯碳酸乙酯	541-41-3	剧毒
648	1514	氯甲酸异丙酯		108-23-6	
649	1515	氯甲酸异丁酯		543-27-1	
650	1517	氯甲酸正丁酯	氯甲酸丁酯	592-34-7	
651	1519	氯甲烷	R40; 甲基氯; 一氯甲烷	74-87-3	
652	1531	氯酸钡		13477-00-4	
653	1533	氯酸钾		3811-04-9	
		氯酸钾溶液			
654	1534	氯酸镁		10326-21-3	
655	1535	氯酸钠		7775-09-9	
656	1542	氯酸银		7783-92-8	
657	1543	1-氯戊烷	氯代正戊烷	543-59-9	
658	1544	2-氯硝基苯	邻氯硝基苯	88-73-3	
659	1545	3-氯硝基苯	间氯硝基苯	121-73-3	
660	1546	4-氯硝基苯	对氯硝基苯; 1-氯-4-硝基苯	100-00-5	
661	1548	氯溴甲烷	甲撑溴氯; 溴氯甲烷	74-97-5	
662	1549	2-氯乙醇	乙撑氯醇; 氯乙醇	107-07-3	剧毒
663	1551	氯乙酸	氯醋酸; 一氯醋酸	79-11-8	
664	1554	氯乙酸甲酯	氯醋酸甲酯	96-34-4	
665	1557	氯乙酸乙烯酯	氯醋酸乙烯酯; 乙烯基氯乙酸酯	2549-51-1	
666	1558	氯乙酸乙酯	氯醋酸乙酯	105-39-5	
667	1559	氯乙酸异丙酯	氯醋酸异丙酯	105-48-6	
668	1560	氯乙烷	乙基氯	75-00-3	
669	1561	氯乙烯[稳定的]	乙烯基氯	75-01-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
670	1562	2-氯乙酰-N-乙酰苯胺	邻氯乙酰-N-乙酰苯胺	93-70-9	
671	1563	氯乙酰氯	氯化氯乙酰	79-04-9	
672	1564	4-氯正丁酸乙酯		3153-36-4	
673	1565	马来酸酐	马来酐；失水苹果酸酐；顺丁烯二酸酐	108-31-6	
674	1566	吗啉		110-91-8	
675	1569	煤焦油		8007-45-2	
676	1570	煤气			
677	1571	煤油	火油；直馏煤油	8008-20-6	
678	1572	镁		7439-95-4	
679	1574	镁铝粉			
680	1575	锰酸钾		10294-64-1	
681	1576	迷迭香油		8000-25-7	
682	1582	钠	金属钠	7440-23-5	
683	1583	钠石灰[含氢氧化钠>4%]	碱石灰	8006-28-8	
684	1584	氟[压缩的或液化的]		7440-01-9	
685	1585	萘	粗萘；精萘；萘饼	91-20-3	
686	1586	1-萘胺	$\alpha$ -萘胺；1-氨基萘	134-32-7	
687	1587	2-萘胺	$\beta$ -萘胺；2-氨基萘	91-59-8	
688	1595	2,2'-偶氮-二-(2,4-二甲基戊腈)	偶氮二异庚腈	4419-11-8	
689	1600	2,2'-偶氮二异丁腈	发泡剂N；ADIN；2-甲基丙腈	78-67-1	
690	1601	哌啶	六氢吡啶；氮己环	110-89-4	
691	1602	哌嗪	对二氮己环	110-85-0	
692	1603	$\alpha$ -蒎烯	$\alpha$ -松油萜	80-56-8	
693	1604	$\beta$ -蒎烯		127-91-3	
694	1605	硼氢化钾	氢硼化钾	13762-51-1	
695	1607	硼氢化铝	氢硼化铝	16962-07-5	
696	1608	硼氢化钠	氢硼化钠	16940-66-2	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
697	1609	硼酸		10043-35-3	
698	1610	硼酸三甲酯	三甲氧基硼烷	121-43-7	
699	1611	硼酸三乙酯	三乙氧基硼烷	150-46-9	
700	1612	硼酸三异丙酯	硼酸异丙酯	5419-55-6	
701	1614	偏钒酸铵		7803-55-6	
702	1615	偏钒酸钾		13769-43-2	
703	1618	偏硅酸钠	三氧硅酸二钠	6834-92-0	
704	1621	漂白粉			
705	1622	漂粉精[含有效氯>39%]	高级晒粉		
706	1624	七氟丁酸	全氟丁酸	375-22-4	
707	1625	七硫化四磷	七硫化磷	12037-82-0	
708	1630	汽油		86290-81-5	
709	1635	3-羟基-2-丁酮	乙酰甲基甲醇	513-86-0	
710	1636	4-羟基-4-甲基-2-戊酮	双丙酮醇	123-42-2	
711	1638	2-羟基丙酸甲酯	乳酸甲酯	547-64-8	
712	1639	2-羟基丙酸乙酯	乳酸乙酯	97-64-3	
713	1640	3-羟基丁醛	3-丁醇醛; 丁间醇醛	107-89-1	
714	1643	羟基乙硫醚	$\alpha$ -乙硫基乙醇	110-77-0	
715	1645	2-羟基异丁酸乙酯	2-羟基-2-甲基丙酸乙酯	80-55-7	
716	1648	氢	氢气	133-74-0	
717	1649	氢碘酸	碘化氢溶液	10034-85-2	
718	1650	氢氟酸	氟化氢溶液	7664-39-3	
719	1652	氢化钡		13477-09-3	
720	1653	氢化钙		7789-78-8	
721	1655	氢化钾		7693-26-7	
722	1657	氢化铝		7784-21-6	
723	1660	氢化镁	二氢化镁	7693-27-8	
724	1661	氢化钠		7646-69-7	
725	1662	氢化钛		7704-98-5	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
726	1665	氢溴酸	溴化氢溶液	10035-10-6	
727	1666	氢氧化钡		17194-00-2	
728	1667	氢氧化钾	苛性钾	1310-58-3	
		氢氧化钾溶液[含量≥30%]			
729	1668	氢氧化锂		1310-65-2	
730	1669	氢氧化钠	苛性钠；烧碱	1310-73-2	
		氢氧化钠溶液[含量≥30%]			
731	1674	柴油[闭杯闪点≤60℃]			
732	1676	氰化钙[含碳化钙>0.1%]	石灰氮	156-62-7	
733	1678	氰化钡		542-62-1	
734	1686	氰化钾	山奈钾	151-50-8	剧毒
735	1687	氰化金		506-65-0	
736	1688	氰化钠	山奈	143-33-9	剧毒
737	1689	氰化钠铜锌			
738	1690	氰化镍	氰化亚镍	557-19-7	
739	1691	氰化镍钾	氰化钾镍	14220-17-8	
740	1692	氰化铅		592-05-2	
741	1695	氰化铜	氰化高铜	14763-77-0	
742	1696	氰化锌		557-21-1	
743	1698	氰化金钾		14263-59-3	
744	1699	氰化亚金钾		13967-50-5	
745	1700	氰化亚铜		544-92-3	
746	1701	氰化亚铜三钾	氰化亚铜钾	13682-73-0	
747	1702	氰化亚铜三钠	紫铜盐；紫铜矾；氰化铜钠	14264-31-4	
748	1703	氰化银		506-64-9	
749	1704	氰化银钾	银氰化钾	506-61-6	剧毒
750	1708	氰基乙酸乙酯	氰基醋酸乙酯；乙基氰基乙酸酯	105-56-6	
751	1709	氰尿酸	三聚氰酰氯；三聚氯化氰	108-77-0	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
752	1711	2-巯基丙酸	硫代乳酸	79-42-5	
753	1714	巯基乙酸	氢巯基乙酸；硫代乙醇酸	68-11-1	
754	1725	壬基酚	壬基苯酚	25154-52-3	
755	1726	壬基酚聚氧乙烯醚		9016-45-9	
756	1734	溶剂油[闭杯闪点≤60℃]			
757	1738	噻吩	硫杂茂；硫代呋喃	110-02-1	
758	1743	三苯基磷		603-35-0	
759	1774	三氟化硼乙醚络合物		109-63-7	
760	1782	2-三氟甲基苯胺	2-氨基三氟甲苯	88-17-5	
761	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	
762	1784	三氟甲烷	R23；氟仿	75-46-7	
763	1786	三氟氯乙烯[稳定的]	R1113；氯三氟乙烯	79-38-9	
764	1787	三氟溴乙烯	溴三氟乙烯	598-73-2	
765	1788	2,2,2-三氟乙醇		75-89-8	
766	1789	三氟乙酸	三氟醋酸	76-05-1	
767	1790	三氟乙酸酐	三氟醋酸酐	407-25-0	
768	1792	三氟乙酸乙酯	三氟醋酸乙酯	383-63-1	
769	1793	1,1,1-三氟乙烷	R143	420-46-2	
770	1794	三氟乙酰氯	氯化三氟乙酰	354-32-5	
771	1795	三环己基氢氧化锡	三环锡	13121-70-5	
772	1796	三甲胺[无水]		75-50-3	
		三甲胺溶液			
773	1797	2,4,4-三甲基-1-戊烯		107-39-1	
774	1798	2,4,4-三甲基-2-戊烯		107-40-4	
775	1799	1,2,3-三甲基苯	连三甲基苯	526-73-8	
776	1800	1,2,4-三甲基苯	假枯烯	95-63-6	
777	1801	1,3,5-三甲基苯	均三甲苯	108-67-8	
778	1802	2,2,3-三甲基丁烷		464-06-2	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
779	1806	2,2,4-三甲基己烷		16747-26-5	
780	1807	2,2,5-三甲基己烷		3522-94-9	
781	1808	三甲基铝		75-24-1	
782	1809	三甲基氯硅烷	氯化三甲基硅烷	75-77-4	
783	1818	三聚甲醛	三氧杂环己烷; 三聚蚁醛; 对称三噁烷	110-88-3	
784	1819	三聚氰酸三烯丙酯		101-37-1	
785	1823	三硫化二锑	硫化亚锑	1345-04-6	
786	1826	2,3,4-三氯-1-丁烯	三氯丁烯	2431-50-7	
787	1834	1,2,3-三氯丙烷		96-18-4	
788	1837	1,3,5-三氯代苯	1,3,5-三氯苯	108-70-3	
789	1838	三氯硅烷	硅仿; 硅氯仿; 三氯氢硅	10025-78-2	
790	1839	三氯化碘		865-44-1	
791	1840	三氯化钒		7718-98-1	
792	1842	三氯化铝[无水]	氯化铝	7446-70-0	
		三氯化铝溶液	氯化铝溶液		
793	1844	三氯化硼		10294-34-5	
794	1845	三氯化三甲基二铝	三氯化三甲基铝	12542-85-7	
795	1846	三氯化三乙基二铝	三氯三乙基络铝	12075-68-2	
796	1849	三氯化锑		10025-91-9	
797	1850	三氯化铁	氯化铁	7705-08-0	
		三氯化铁溶液	氯化铁溶液		
798	1852	三氯甲烷	氯仿	67-66-3	
799	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	
800	1860	三氯乙腈	氰化三氯甲烷	545-06-2	
801	1861	三氯乙醛[稳定的]	氯醛; 氯油	75-87-6	
802	1862	三氯乙酸	三氯醋酸	76-03-9	
803	1863	三氯乙酸甲酯	三氯醋酸甲酯	598-99-2	
804	1864	1,1,1-三氯乙烷	甲基氯仿	71-55-6	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
805	1865	1,1,2-三氯乙烷		79-00-5	
806	1866	三氯乙烯		79-01-6	
807	1867	三氯乙酰氯		76-02-8	
808	1868	三氯异氰尿酸		87-90-1	
809	1869	三烯丙基胺	三烯丙胺; 三(2-丙烯基)胺	102-70-5	
810	1870	1,3,5-三硝基苯	均三硝基苯	99-35-4	
811	1871	2,4,6-三硝基苯胺	苦基胺	489-98-5	
812	1899	三溴化硼		10294-33-4	
813	1908	三亚乙基四胺	二缩三乙二胺; 三乙撑四胺	112-24-3	
814	1911	三氧化二磷	亚磷酸酐	1314-24-5	
815	1912	三氧化二砷	白砷; 砷霜; 亚砷酸酐	1327-53-3	剧毒
816	1913	三氧化铬[无水]	铬酸酐	1333-82-0	
817	1914	三氧化硫[稳定的]	硫酸酐	7446-11-9	
818	1915	三乙胺		121-44-8	
819	1917	三乙基铝		97-93-8	
820	1922	三正丙胺	N,N-二丙基-1-丙胺	102-69-2	
821	1924	砷		7440-38-2	
822	1949	生松香	焦油松香; 松脂		
823	1950	十八烷基三氯硅烷		112-04-9	
824	1952	十八烷酰氯	硬脂酰氯	112-76-5	
825	1953	十二烷基硫醇	月桂硫醇; 十二硫醇	112-55-0	
826	1961	十四烷酰氯	肉豆蔻酰氯	112-64-1	
827	1964	石脑油		8030-30-6	
828	1965	石油醚	石油精	8032-32-4	
829	1970	叔丁胺	2-氨基-2-甲基丙烷; 特丁胺	75-64-9	
830	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	
831	1973	2-叔丁基苯酚	邻叔丁基苯酚	88-18-6	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
832	1986	叔丁基环己烷	环己基叔丁烷；特丁基环己烷	3178-22-1	
833	1987	叔丁基硫醇	叔丁硫醇	75-66-1	
834	1989	叔戊基过氧化氢[含量≤88%,含A型稀释剂≥6%,含水≥6%]		3425-61-4	
835	1992	叔辛胺		107-45-9	
836	2010	双戊烯	芒烯；二聚戊烯；1,8-萘二烯	138-86-3	
837	2012	水合肼[含肼≤64%]	水合联氨	10217-52-4	
838	2015	水杨酸化烟碱		29790-52-1	
839	2019	四丁基氢氧化铵		2052-49-5	
840	2020	四丁基氢氧化磷		14518-69-5	
841	2021	四丁基锡		1461-25-2	
842	2029	1,2,4,5-四甲苯	均四甲苯	95-93-2	
843	2030	1,1,3,3-四甲基-1-丁硫醇	特辛硫醇；叔辛硫醇	141-59-3	
844	2034	2,2,3',3'-四甲基丁烷	六甲基乙烷；双叔丁基	594-82-1	
845	2035	四甲基硅烷	四甲基硅	75-76-3	
846	2037	四甲基氢氧化铵		75-59-2	
847	2038	N,N,N',N'-四甲基乙二胺	1,2-双(二甲基氨基)乙烷	110-18-9	
848	2039	四聚丙烯	四丙烯	6842-15-5	
849	2048	四氯化碲		10026-07-0	
850	2050	四氯化锆		10026-11-6	
851	2051	四氯化硅	氯化硅	10026-04-7	
852	2055	四氯化钛		7550-45-0	
853	2056	四氯化碳	四氯甲烷	56-23-5	
854	2057	四氯化硒		10026-03-6	
855	2058	四氯化锡[无水]	氯化锡	7646-78-8	
856	2059	四氯化锡五水合物		10026-06-9	
857	2063	1,1,2,2-四氯乙烷		79-34-5	
858	2064	四氯乙烯	全氯乙烯	127-18-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
859	2066	5,6,7,8-四氢-1-萘胺	1-氨基-5,6,7,8-四氢萘	2217-41-6	
860	2068	1,2,5,6-四氢吡啶		694-05-3	
861	2069	四氢吡咯	吡咯烷; 四氢氮杂茂	123-75-1	
862	2070	四氢吡喃	氧己环	142-68-7	
863	2071	四氢呋喃	氧杂环戊烷	109-99-9	
864	2072	1,2,3,6-四氢化苯甲醛		100-50-5	
865	2074	四氢邻苯二甲酸酐[含马来酐>0.05%]	四氢酞酐	2426-02-0	
866	2075	四氢噻吩	四甲撑硫; 四氢硫杂茂	110-01-0	
867	2076	四氰基代乙烯	四氰代乙烯	670-54-2	
868	2086	四亚乙基五胺	三缩四乙二胺; 四乙撑五胺	112-57-2	
869	2089	四氧化三铅	红丹; 铅丹; 铅橙	1314-41-6	
870	2094	四乙基氢氧化铵		77-98-5	
871	2098	松节油		8006-64-2	
872	2100	松油		8002-09-3	
873	2104	钛酸四乙酯	钛酸乙酯; 四乙氧基钛	3087-36-3	
874	2105	钛酸四异丙酯	钛酸异丙酯	546-68-9	
875	2107	碳化钙	电石	75-20-7	
876	2108	碳化铝		1299-86-1	
877	2109	碳酸二丙酯	碳酸丙酯	623-96-1	
878	2110	碳酸二甲酯		616-38-6	
879	2111	碳酸二乙酯	碳酸乙酯	105-58-8	
880	2112	碳酸铍		13106-47-3	
881	2117	羰基硫	硫化碳酰	463-58-1	
882	2121	铈粉		7440-36-0	
883	2122	铈化氢	三氢化铈; 铈化三氢; 睇	7803-52-3	
884	2123	天然气[富含甲烷的]	沼气	8006-14-2	
885	2124	萘品油烯	异松油烯	586-62-9	
886	2161	五氧化二钒	钒酸酐	1314-62-1	
887	2162	五氧化二磷	磷酸酐	1314-56-3	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
888	2164	五氧化二铈	铈酸酐	1314-60-9	
889	2165	1-戊醇	正戊醇	71-41-0	
890	2166	2-戊醇	仲戊醇	6032-29-7	
891	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	
892	2168	戊二腈	1,3-二氰基丙烷	544-13-8	
893	2169	戊二醛	1,5-戊二醛	111-30-8	
894	2170	2,4-戊二酮	乙酰丙酮	123-54-6	
895	2175	1-戊硫醇	正戊硫醇	110-66-7	
896	2178	1-戊醛	正戊醛	110-62-3	
897	2179	1-戊炔	丙基乙炔	627-19-0	
898	2180	2-戊酮	甲基丙基甲酮	107-87-9	
899	2181	3-戊酮	二乙基酮	96-22-0	
900	2182	1-戊烯		109-67-1	
901	2183	2-戊烯		109-68-2	
902	2184	1-戊烯-3-酮	乙烯乙基甲酮	1629-58-9	
903	2185	戊酰氯		638-29-9	
904	2186	烯丙基三氯硅烷[稳定的]		107-37-9	
905	2187	烯丙基缩水甘油醚		106-92-3	
906	2188	硒		7782-49-2	
907	2195	硒酸		7783-08-6	
908	2197	硒酸钾		7790-59-2	
909	2200	氙[压缩的或液化的]		7440-63-3	
910	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	
911	2231	4-硝基苯胺	对硝基苯胺; 1-氨基-4-硝基苯	100-01-6	
912	2233	2-硝基苯酚	邻硝基苯酚	88-75-5	
913	2235	4-硝基苯酚	对硝基苯酚	100-02-7	
914	2236	2-硝基苯磺酰氯	邻硝基苯磺酰氯	1694-92-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
915	2267	硝基甲烷		75-52-5	
916	2285	硝酸		7697-37-2	
917	2286	硝酸铵[含可燃物≤0.2%]		6484-52-2	
918	2288	硝酸钡		10022-31-8	
919	2291	硝酸铋		10361-44-1	
920	2292	硝酸镨		10143-38-1	
921	2294	硝酸钙		10124-37-5	
922	2295	硝酸锆		13746-89-9	
923	2296	硝酸镉		10325-94-7	
924	2297	硝酸铬		13548-38-4	
925	2298	硝酸汞	硝酸高汞	10045-94-0	
926	2299	硝酸钴	硝酸亚钴	10141-05-6	
927	2300	硝酸胍	硝酸亚氨脒	506-93-4	
928	2301	硝酸镓		13494-90-1	
929	2303	硝酸钾		7757-79-1	
930	2304	硝酸铷		10099-59-9	
931	2305	硝酸铯		10139-58-9	
932	2306	硝酸锂		7790-69-4	
933	2308	硝酸铝		7784-27-2	
934	2309	硝酸镁		10377-60-3	
935	2310	硝酸锰	硝酸亚锰	20694-39-7	
936	2311	硝酸钠		7631-99-4	
937	2313	硝酸镍	二硝酸镍	13138-45-9	
938	2315	硝酸钆		16454-60-7	
939	2317	硝酸铍		13597-99-4	
940	2319	硝酸铅		10099-74-8	
941	2323	硝酸铈	硝酸亚铈	10108-73-3	
942	2327	硝酸铟		10042-76-9	
943	2329	硝酸铁	硝酸高铁	10421-48-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
944	2330	硝酸铜		10031-43-3	
945	2331	硝酸锌		7779-88-6	
946	2332	硝酸亚汞		7782-86-7	
947	2335	硝酸钇		13494-98-9	
948	2339	硝酸铟		13770-61-1	
949	2340	硝酸银		7761-88-8	
950	2345	辛二腈	1,6-二氰基戊烷	629-40-3	
951	2346	辛二烯		3710-30-3	
952	2347	辛基苯酚		27193-28-8	
953	2348	辛基三氯硅烷		5283-66-9	
954	2349	1-辛炔		629-05-0	
955	2350	2-辛炔		2809-67-8	
956	2351	3-辛炔		15232-76-5	
957	2352	4-辛炔		1942-45-6	
958	2353	辛酸亚锡	含锡稳定剂	301-10-0	
959	2354	3-辛酮	乙基戊基酮；乙戊酮	106-68-3	
960	2355	1-辛烯		111-66-0	
961	2356	2-辛烯		111-67-1	
962	2357	辛酰氯		111-64-8	
963	2358	锌尘		7440-66-6	
		锌粉			
		锌灰			
964	2361	溴	溴素	7726-95-6	
965	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	
966	2363	4-溴-1,2-二甲基苯	对溴邻二甲苯；3,4-二甲基溴	583-71-1	
967	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	
968	2365	3-溴-1-丙烯	3-溴丙烯；烯丙基溴	106-95-6	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
969	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	
970	2367	2-溴-2-甲基丙酸乙酯	2-溴异丁酸乙酯	600-00-0	
971	2368	1-溴-2-甲基丙烷	异丁基溴; 溴代异丁烷	78-77-3	
972	2369	2-溴-2-甲基丙烷	叔丁基溴; 特丁基溴; 溴代叔丁烷	507-19-7	
973	2370	4-溴-2-氯氟苯		60811-21-4	
974	2371	1-溴-3-甲基丁烷	异戊基溴; 溴代异戊烷	107-82-4	
975	2372	溴苯		108-86-1	
976	2373	2-溴苯胺	邻溴苯胺; 邻氨基溴化苯	615-36-1	
977	2374	3-溴苯胺	间溴苯胺; 间氨基溴化苯	591-19-5	
978	2375	4-溴苯胺	对溴苯胺; 对氨基溴化苯	106-40-1	
979	2376	2-溴苯酚	邻溴苯酚	95-56-7	
980	2377	3-溴苯酚	间溴苯酚	591-20-8	
981	2378	4-溴苯酚	对溴苯酚	106-41-2	
982	2379	4-溴苯磺酰氯		98-58-8	
983	2380	4-溴苯甲醚	对溴苯甲醚; 对溴茴香醚	104-92-7	
984	2381	2-溴苯甲酰氯	邻溴苯甲酰氯	7154-66-7	
985	2382	4-溴苯甲酰氯	对溴苯甲酰氯; 氯化对溴代苯甲酰	586-75-4	
986	2384	4-溴苯乙酰基溴	对溴苯乙酰基溴	99-73-0	
987	2385	3-溴丙腈	$\beta$ -溴丙腈; 溴乙基氰	2417-90-5	
988	2386	3-溴丙炔		106-96-7	
989	2387	2-溴丙酸	$\alpha$ -溴丙酸	598-72-1	
990	2388	3-溴丙酸	$\beta$ -溴丙酸	590-92-1	
991	2389	溴丙酮		598-31-2	
992	2390	1-溴丙烷	正丙基溴; 溴代正丙烷	106-94-5	
993	2391	2-溴丙烷	异丙基溴; 溴代异丙烷	75-26-3	
994	2392	2-溴丙酰溴	溴化-2-溴丙酰	563-76-8	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
995	2394	溴代环戊烷	环戊基溴	137-43-9	
996	2395	溴代正戊烷	正戊基溴	110-53-2	
997	2396	1-溴丁烷	正丁基溴；溴代正丁烷	109-65-9	
998	2397	2-溴丁烷	仲丁基溴；溴代仲丁烷	78-76-2	
999	2398	溴化苜	$\alpha$ -溴甲苯；苜基溴	100-39-0	
1000	2399	溴化丙酰	丙酰溴	598-22-1	
1001	2400	溴化汞	二溴化汞；溴化高汞	7789-47-1	
1002	2401	溴化氢		10035-10-6	
1003	2406	溴化乙酰	乙酰溴	506-96-7	
1004	2407	溴己烷	己基溴	111-25-1	
1005	2408	2-溴甲苯	邻溴甲苯；邻甲基溴苯；2-甲基溴苯	95-46-5	
1006	2409	3-溴甲苯	间溴甲苯；间甲基溴苯；3-甲基溴苯	591-17-3	
1007	2410	4-溴甲苯	对溴甲苯；对甲基溴苯；4-甲基溴苯	106-38-7	
1008	2411	溴甲烷	甲基溴	74-83-9	
1009	2415	溴三氟甲烷	R13B1；三氟溴甲烷	75-63-8	
1010	2417	溴酸钡		13967-90-3	
1011	2418	溴酸镉		14518-94-6	
1012	2419	溴酸钾		7758-01-2	
1013	2421	溴酸钠		7789-38-0	
1014	2422	溴酸铅		34018-28-5	
1015	2425	溴酸银		7783-89-3	
1016	2426	2-溴戊烷	仲戊基溴；溴代仲戊烷	107-81-3	
1017	2427	2-溴乙醇		540-51-2	
1018	2428	2-溴乙基乙醚		592-55-2	
1019	2430	溴乙酸甲酯	溴醋酸甲酯	96-32-2	
1020	2431	溴乙酸叔丁酯	溴醋酸叔丁酯	5292-43-3	
1021	2432	溴乙酸乙酯	溴醋酸乙酯	105-36-2	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
1022	2433	溴乙酸异丙酯	溴醋酸异丙酯	29921-57-1	
1023	2434	溴乙酸正丙酯	溴醋酸正丙酯	35223-80-4	
1024	2435	溴乙烷	乙基溴；溴代乙烷	74-96-4	
1025	2436	溴乙烯[稳定的]	乙烯基溴	593-60-2	
1026	2438	溴乙酰溴	溴化溴乙酰	598-21-0	
1027	2439	$\beta, \beta'$ -亚氨基二丙腈	双( $\beta$ -氰基乙基)胺	111-94-4	
1028	2440	亚氨基二亚苯	咔唑；9-氮杂芴	86-74-8	
1029	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	
1030	2444	亚磷酸		13598-36-2	
1031	2445	亚磷酸二丁酯		1809-19-4	
1032	2447	亚磷酸三苯酯		101-02-0	
1033	2450	亚硫酸		7782-99-2	
1034	2451	亚硫酸氢铵	酸式亚硫酸铵	10192-30-0	
1035	2452	亚硫酸氢钙	酸式亚硫酸钙	13780-03-5	
1036	2453	亚硫酸氢钾	酸式亚硫酸钾	7773-03-7	
1037	2455	亚硫酸氢钠	酸式亚硫酸钠	7631-90-5	
1038	2458	亚氯酸钠		7758-19-2	
		亚氯酸钠溶液[含有效氯>5%]			
1039	2462	亚砷酸钠	偏亚砷酸钠	7784-46-5	
		亚砷酸钠水溶液			
1040	2463	亚砷酸铅		10031-13-7	
1041	2464	亚砷酸锶	原亚砷酸锶	91724-16-2	
1042	2467	亚砷酸铜	亚砷酸氢铜	10290-12-7	
1043	2468	亚砷酸锌		10326-24-6	
1044	2479	亚硒酸铜		15168-20-4	
1045	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	
1046	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	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
1047	2483	4-亚硝基苯酚	对亚硝基苯酚	104-91-6	
1048	2484	N-亚硝基二苯胺	二苯亚硝酸胺	86-30-6	
1049	2486	亚硝基硫酸	亚硝酰硫酸	7782-78-7	
1050	2487	亚硝酸铵		13446-48-5	
1051	2489	亚硝酸钙		13780-06-8	
1052	2490	亚硝酸甲酯		624-91-9	
1053	2492	亚硝酸钠		7632-00-0	
1054	2493	亚硝酸镍		17861-62-0	
1055	2497	亚硝酸异丙酯		541-42-4	
1056	2498	亚硝酸异丁酯		542-56-3	
1057	2499	亚硝酸异戊酯		110-46-3	
1058	2500	亚硝酸正丙酯		543-67-9	
1059	2502	亚硝酸正戊酯	亚硝酸戊酯	463-04-7	
1060	2503	亚硝酰氯	氯化亚硝酰	2696-92-6	
1061	2504	1,2-亚乙基双二硫代氨基甲酸二钠	代森钠	142-59-6	
1062	2505	氯[压缩的或液化的]		7440-37-1	
1063	2507	盐酸	氢氯酸	7647-01-0	
1064	2508	盐酸-1-萘胺	$\alpha$ -萘胺盐酸	552-46-5	
1065	2509	盐酸-1-萘乙二胺	$\alpha$ -萘乙二胺盐酸	1465-25-4	
1066	2510	盐酸-2-氨基酚	盐酸邻氨基酚	51-19-4	
1067	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'-四氨基联苯胺; 酸; 硒试剂	7411-49-6	
1068	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	
1069	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	
1070	2516	盐酸-3-氯苯胺	盐酸间氯苯胺; 橙色基 GC	141-85-5	
1071	2517	盐酸-4,4'-二氨基联苯	盐酸联苯胺; 联苯胺盐酸	531-85-1	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
1072	2519	盐酸-4-氨基酚	盐酸对氨基酚	51-78-5	
1073	2520	盐酸-4-甲苯胺	对甲苯胺盐酸盐；盐酸-4-甲苯胺	540-23-8	
1074	2521	盐酸苯胺	苯胺盐酸盐	142-04-1	
1075	2522	盐酸苯肼	苯肼盐酸	27140-08-5	
1076	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	
1077	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	
1078	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	
1079	2526	盐酸马钱子碱	二甲氧基士的宁盐酸盐	5786-96-9	
1080	2528	氧[压缩的或液化的]		7782-44-7	
1081	2533	氧化汞	一氧化汞；黄降汞；红降汞	21908-53-2	剧毒
1082	2534	氧化环己烯		286-20-4	
1083	2536	氧化钠		1313-59-3	
1084	2537	氧化铍		1304-56-9	
1085	2541	氧化银		20667-12-3	
1086	2542	氧氯化铬	氯化铬酰；二氯氧化铬；铬酰氯	14977-61-8	
1087	2543	氧氯化硫	硫酰氯；二氯硫酰；磺酰氯	7791-25-5	
1088	2544	氧氯化硒	氯化亚硒酰；二氯氧化硒	7791-23-3	
1089	2546	氧溴化磷	溴化磷酰；磷酰溴；三溴氧化磷	7789-59-5	
1090	2548	液化石油气	石油气[液化的]	68476-85-7	
1091	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		
1092	2551	一氯丙酮	氯丙酮；氯化丙酮	78-95-5	
1093	2552	一氯二氟甲烷	R22；二氟一氯甲烷；氯二氟甲烷	75-45-6	
1094	2553	一氯化碘		7790-99-0	
1095	2554	一氯化硫	氯化硫	10025-67-9	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
1096	2555	一氟三氟甲烷	R13	75-72-9	
1097	2556	一氟五氟乙烷	R115	76-15-3	
1098	2558	一溴化碘		7789-33-5	
1099	2559	一氧化氮		10102-43-9	
1100	2561	一氧化二氮[压缩的或液化的]	氧化亚氮; 笑气	10024-97-2	
1101	2562	一氧化铅	氧化铅; 黄丹	1317-36-8	
1102	2563	一氧化碳		630-08-0	
1103	2564	一氧化碳和氢气混合物	水煤气		
1104	2565	乙胺	氨基乙烷	75-04-7	
1105	2566	乙苯	乙基苯	100-41-4	
1106	2568	乙醇[无水]	无水酒精	64-17-5	
1107	2570	乙醇钠	乙氧基钠	141-52-6	
1108	2572	1,2-乙二胺	1,2-二氨基乙烷; 乙撑二胺	107-15-3	
1109	2573	乙二醇单甲醚	2-甲氧基乙醇; 甲基溶纤剂	109-86-4	
1110	2574	乙二醇二乙醚	1,2-二乙氧基乙烷; 二乙基溶纤剂	629-14-1	
1111	2575	乙二醇乙醚	2-乙氧基乙醇; 乙基溶纤剂	110-80-5	
1112	2576	乙二醇异丙醚	2-异丙氧基乙醇	109-59-1	
1113	2577	乙二酸二丁酯	草酸二丁酯; 草酸丁酯	2050-60-4	
1114	2578	乙二酸二甲酯	草酸二甲酯; 草酸甲酯	553-90-2	
1115	2579	乙二酸二乙酯	草酸二乙酯; 草酸乙酯	95-92-1	
1116	2580	乙二酰氯	氯化乙二酰; 草酰氯	79-37-8	
1117	2582	2-乙基-1-丁醇	2-乙基丁醇	97-95-0	
1118	2583	2-乙基-1-丁烯		760-21-4	
1119	2584	N-乙基-1-萘胺	N-乙基- $\alpha$ -萘胺	118-44-5	
1120	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	
1121	2591	O-乙基-S,S-二苯基二硫代磷酸酯	敌瘟磷	17109-49-8	
1122	2592	O-乙基-S,S-二丙基二硫代磷酸酯	灭线磷	13194-48-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
1123	2594	2-乙基苯胺	邻乙基苯胺；邻氨基乙苯	578-54-1	
1124	2595	N-乙基苯胺		103-69-5	
1125	2597	2-乙基吡啶		100-71-0	
1126	2598	3-乙基吡啶		536-78-7	
1127	2599	4-乙基吡啶		536-75-4	
1128	2600	乙基丙基醚	乙丙醚	628-32-0	
1129	2601	1-乙基丁醇	3-己醇	623-37-0	
1130	2602	2-乙基丁醛	二乙基乙醛	97-96-1	
1131	2603	N-乙基对甲苯胺	乙氨基对甲苯	622-57-1	
1132	2604	乙基二氯硅烷		1789-58-8	
1133	2605	乙基二氯肿	二氯化乙基肿	598-14-1	
1134	2606	乙基环己烷		1678-91-7	
1135	2607	乙基环戊烷		1640-89-7	
1136	2608	2-乙基己胺	3-(氨基甲基)庚烷	104-75-6	
1137	2611	N-乙基间甲苯胺	乙氨基间甲苯	102-27-2	
1138	2613	N-乙基吗啉	N-乙基四氢-1,4-噁嗪	100-74-3	
1139	2614	N-乙基哌啶	N-乙基六氢吡啶；1-乙基哌啶	766-09-6	
1140	2616	乙基三氯硅烷	三氯乙基硅烷	115-21-9	
1141	2619	乙基烯丙基醚	烯丙基乙基醚	557-31-3	
1142	2621	乙基正丁基醚	乙氧基丁烷；乙丁醚	628-81-9	
1143	2622	乙腈	甲基氰	75-05-8	
1144	2623	乙硫醇	氢硫基乙烷；巯基乙烷	75-08-1	
1145	2624	2-乙硫基苄基N-甲基氨基甲酸酯	乙硫苯威	29973-13-5	
1146	2625	乙醚	二乙基醚	60-29-7	
1147	2626	乙硼烷	二硼烷	19287-45-7	剧毒
1148	2627	乙醛		75-07-0	
1149	2628	乙醛肼	亚乙基羟胺；亚乙基肼	107-29-9	
1150	2629	乙炔	电石气	74-86-2	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
1151	2630	乙酸[含量>80%]	醋酸	64-19-7	
1152	2631	乙酸钡	醋酸钡	543-80-6	
1153	2634	乙酸酐	醋酸酐	108-24-7	
1154	2635	乙酸汞	乙酸高汞; 醋酸汞	1600-27-7	剧毒
1155	2636	乙酸环己酯	醋酸环己酯	622-45-7	
1156	2638	乙酸甲酯	醋酸甲酯	79-20-9	
1157	2639	乙酸间甲酚酯	醋酸间甲酚酯	122-46-3	
1158	2641	乙酸铅	醋酸铅	301-04-2	
1159	2644	乙酸叔丁酯	醋酸叔丁酯	540-88-5	
1160	2645	乙酸烯丙酯	醋酸烯丙酯	591-87-7	
1161	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	
1162	2649	乙酸乙基丁酯	醋酸乙基丁酯; 乙基丁基乙酸酯	10031-87-5	
1163	2650	乙酸乙烯酯[稳定的]	乙烯基乙酸酯; 醋酸乙烯酯	108-05-4	
1164	2651	乙酸乙酯	醋酸乙酯	141-78-6	
1165	2652	乙酸异丙烯酯	醋酸异丙烯酯	108-22-5	
1166	2653	乙酸异丙酯	醋酸异丙酯	108-21-4	
1167	2654	乙酸异丁酯	醋酸异丁酯	110-19-0	
1168	2655	乙酸异戊酯	醋酸异戊酯	123-92-2	
1169	2656	乙酸正丙酯	醋酸正丙酯	109-60-4	
1170	2657	乙酸正丁酯	醋酸正丁酯	123-86-4	
1171	2658	乙酸正己酯	醋酸正己酯	142-92-7	
1172	2659	乙酸正戊酯	醋酸正戊酯	628-63-7	
1173	2660	乙酸仲丁酯	醋酸仲丁酯	105-46-4	
1174	2661	乙烷		74-84-0	
1175	2662	乙烯		74-85-1	
1176	2663	乙烯(2-氯乙基)醚	(2-氯乙基)乙烯醚	110-75-8	
1177	2664	4-乙烯-1-环己烯	4-乙烯基环己烯	100-40-3	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
1178	2666	2-乙烯基吡啶		100-69-6	
1179	2667	4-乙烯基吡啶		100-43-6	
1180	2668	乙烯基甲苯异构体混合物[稳定的]		25013-15-4	
1181	2669	4-乙烯基间二甲苯	2,4-二甲基苯乙烯	1195-32-0	
1182	2670	乙烯基三氯硅烷[稳定的]	三氯乙烯硅烷	75-94-5	
1183	2672	乙烯基乙醚[稳定的]	乙基乙烯醚; 乙氧基乙烯	109-92-2	
1184	2673	乙烯基乙酸异丁酯		24342-03-8	
1185	2674	乙烯三乙氧基硅烷	三乙氧基乙烯硅烷	78-08-0	
1186	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	
1187	2677	乙酰基乙烯酮[稳定的]	双烯酮; 二乙烯酮	674-82-8	
1188	2679	乙酰氯	氯化乙酰	75-36-5	
1189	2682	2-乙氧基苯胺	邻氨基苯乙醚; 邻乙氧基苯胺	94-70-2	
1190	2683	3-乙氧基苯胺	间乙氧基苯胺; 间氨基苯乙醚	621-33-0	
1191	2684	4-乙氧基苯胺	对乙氧基苯胺; 对氨基苯乙醚	156-43-4	
1192	2686	3-异丙基-5-甲基苯基 N-甲基氨基甲酸酯	猛杀威	2631-37-0	
1193	2687	N-异丙基-N-苯基-氯乙酰胺	毒草胺	1918-16-7	
1194	2688	异丙基苯	枯烯; 异丙苯	98-82-8	
1195	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	
1196	2691	异丙硫醇	硫代异丙醇; 2-巯基丙烷	75-33-2	
1197	2692	异丙醚	二异丙基醚	108-20-3	
1198	2693	异丙烯基乙炔		78-80-8	
1199	2694	异丁胺	1-氨基-2-甲基丙烷	78-81-9	
1200	2695	异丁基苯	异丁苯	538-93-2	
1201	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	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
1202	2699	异丁醛	2-甲基丙醛	78-84-2	
1203	2700	异丁酸	2-甲基丙酸	79-31-2	
1204	2701	异丁酸酐	异丁酐	97-72-3	
1205	2702	异丁酸甲酯		547-63-7	
1206	2703	异丁酸乙酯		97-62-1	
1207	2704	异丁酸异丙酯		617-50-5	
1208	2705	异丁酸异丁酯		97-85-8	
1209	2706	异丁酸正丙酯		644-49-5	
1210	2707	异丁烷	2-甲基丙烷	75-28-5	
1211	2708	异丁烯	2-甲基丙烯	115-11-7	
1212	2710	异佛尔酮二异氰酸酯		4098-71-9	
1213	2713	异硫氰酸-1-萘酯		551-06-4	
1214	2714	异硫氰酸苯酯	苯基芥子油	103-72-0	
1215	2716	异氰基乙酸乙酯		2999-46-4	
1216	2717	异氰酸-3-氯-4-甲苯酯	3-氯-4-甲基苯基异氰酸酯	28479-22-3	
1217	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	
1218	2720	异氰酸对溴苯酯	4-溴异氰酸苯酯	2493-02-9	
1219	2721	异氰酸二氯苯酯	3,4-二氯苯基异氰酸酯	102-36-3	
1220	2722	异氰酸环己酯	环己基异氰酸酯	3173-53-3	
1221	2723	异氰酸甲酯	甲基异氰酸酯	624-83-9	剧毒
1222	2724	异氰酸三氟甲苯酯	三氟甲苯异氰酸酯	329-01-1	
1223	2725	异氰酸十八酯	十八异氰酸酯	112-96-9	
1224	2726	异氰酸叔丁酯		1609-86-5	
1225	2727	异氰酸乙酯	乙基异氰酸酯	109-90-0	
1226	2728	异氰酸异丙酯		1795-48-8	
1227	2730	异氰酸正丙酯		110-78-1	
1228	2731	异氰酸正丁酯		111-36-4	
1229	2733	异戊胺	1-氨基-3-甲基丁烷	107-85-7	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
1230	2735	异戊腈	氰化异丁烷	625-28-5	
1231	2736	异戊酸甲酯		556-24-1	
1232	2737	异戊酸乙酯		108-64-5	
1233	2739	异戊酰氯		108-12-3	
1234	2740	异辛烷		26635-64-3	
1235	2741	异辛烯		5026-76-6	
1236	2742	萤蒽		206-44-0	
1237	2745	原丙酸三乙酯	原丙酸乙酯; 1,1,1-三乙氧基丙烷	115-80-0	
1238	2746	原甲酸三甲酯	原甲酸甲酯; 三甲氧基甲烷	149-73-5	
1239	2747	原甲酸三乙酯	三乙氧基甲烷; 原甲酸乙酯	122-51-0	
1240	2748	原乙酸三甲酯	1,1,1-三甲氧基乙烷	1445-45-0	
1241	2750	杂戊醇	杂醇油	8013-75-0	
1242	2751	樟脑油	樟木油	8008-51-3	
1243	2755	正丙苯	丙苯; 丙基苯	103-65-1	
1244	2756	正丙基环戊烷		2040-96-2	
1245	2757	正丙硫醇	1-巯基丙烷; 硫代正丙醇	107-03-9	
1246	2758	正丙醚	二正丙醚	111-43-3	
1247	2759	正丁胺	1-氨基丁烷	109-73-9	
1248	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	
1249	2761	正丁醇		71-36-3	
1250	2762	正丁基苯		104-51-8	
1251	2763	N-正丁基苯胺		1126-78-9	
1252	2764	正丁基环戊烷		2040-95-1	
1253	2765	N-正丁基咪唑	N-正丁基-1,3-二氮杂茂	4316-42-1	
1254	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	
1255	2769	正丁醚	氧化二丁烷; 二丁醚	142-96-1	
1256	2770	正丁醛		123-72-8	
1257	2771	正丁酸	丁酸	107-92-6	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
1258	2772	正丁酸甲酯		623-42-7	
1259	2773	正丁酸乙烯酯[稳定的]	乙烯基丁酸酯	123-20-6	
1260	2774	正丁酸乙酯		105-54-4	
1261	2775	正丁酸异丙酯		638-11-9	
1262	2776	正丁酸正丙酯		105-66-8	
1263	2777	正丁酸正丁酯	丁酸正丁酯	109-21-7	
1264	2778	正丁烷	丁烷	106-97-8	
1265	2779	正丁酰氯	氯化丁酰	141-75-3	
1266	2780	正庚胺	氨基庚烷	111-68-2	
1267	2781	正庚醛		111-71-7	
1268	2782	正庚烷	庚烷	142-82-5	
1269	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	
1270	2784	正癸烷		124-18-5	
1271	2785	正己胺	1-氨基己烷	111-26-2	
1272	2786	正己醛		66-25-1	
1273	2787	正己酸甲酯		106-70-7	
1274	2788	正己酸乙酯		123-66-0	
1275	2789	正己烷	己烷	110-54-3	
1276	2790	正磷酸	磷酸	7664-38-2	
1277	2791	正戊胺	1-氨基戊烷	110-58-7	
1278	2792	正戊酸	戊酸	109-52-4	
1279	2793	正戊酸甲酯		624-24-8	
1280	2794	正戊酸乙酯		539-82-2	
1281	2796	正戊烷	戊烷	109-66-0	
1282	2797	正辛腈	庚基氰	124-12-9	
1283	2798	正辛硫醇	巯基辛烷	111-88-6	
1284	2799	正辛烷		111-65-9	
1285	2800	支链-4-壬基酚		84852-15-3	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
1286	2801	仲丁胺	2-氨基丁烷	13952-84-6	
1287	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	
1288	2804	仲丁基苯	仲丁苯	135-98-8	
1289	2806	仲高碘酸钠	仲过碘酸钠；一缩原高碘酸钠	13940-38-0	
1290	2807	仲戊胺	1-甲基丁胺	625-30-9	
1291	2808	2-重氮-1-萘酚-4-磺酸钠		64173-96-2	
1292	2809	2-重氮-1-萘酚-5-磺酸钠		2657-00-3	
1293	2810	2-重氮-1-萘酚-4-磺酰氯		36451-09-9	
1294	2811	2-重氮-1-萘酚-5-磺酰氯		3770-97-6	
1295	2812	重氮氨基苯	三氮二苯；苯氨基重氮苯	136-35-6	
1296	2813	重氮甲烷		334-88-3	
1297	2814	重氮乙酸乙酯	重氮醋酸乙酯	00623-73-4	
1298	2815	重铬酸铵	红矾铵	7789-09-5	
1299	2816	重铬酸钡		13477-01-5	
1300	2817	重铬酸钾	红矾钾	7778-50-9	
1301	2818	重铬酸锂		13843-81-7	
1302	2820	重铬酸钠	红矾钠	10588-01-9	
1303	2821	重铬酸铯		13530-67-1	
1304	2824	重铬酸银		7784-02-3	
1305	2826	D-苄烯		5989-27-5	
1306	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℃]			