

# 江门市（鹤山）精细化工产业园管理中心

## 关于印发《江门市（鹤山）精细化工产业园危险化学品禁限控目录（试行）》的通知

有关单位：

为贯彻落实国务院办公厅《关于印发危险化学品安全综合治理方案的通知》（国办发〔2016〕88号）、《广东省危险化学品安全综合治理实施方案》（粤府办〔2017〕11号）、《江门市人民政府办公室关于印发江门市危险化学品安全综合治理实施方案的通知》（江府办〔2017〕14号）等文件精神，进一步加强园区危险化学品安全管理，结合园区生产实际，编制《江门市（鹤山）精细化工产业园危险化学品禁限控目录（试行）》，通过对危险化学品特定种类实施禁止、限制和控制，切实加强对危险化学品的安全管控，对危险化学品实施更加精细、有效的管理，特制定本试行目录。

本《目录（试行）》自颁布之日起实施，由江门市（鹤山）精细化工产业园管理中心负责解释。

附表：1、全园区禁止目录

## 2、全园区限制和控制目录

江门市（鹤山）精细化工产业园管理中心

2020年1月22日



附表 1: 全园区禁止目录

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
1	43	1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 8-八氯-2, 3, 3a, 4, 7, 7a-六氢-4, 7-亚甲基茛	氯丹	57-74-9	
2	44	八氯苡烯	毒杀芬	8001-35-2	
3	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
4	272	多氯二苯并对二噁英	PCDDs		
5	273	多氯二苯并呋喃	PCDFs		
6	274	多氯联苯	PCBs		
7	275	多氯三联苯 (PCT)		61788-33-8	
8	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
9	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	
10	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
11	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	
12	528	二氯二氟甲烷	R12	75-71-8	
13	545	二氯四氟乙烷	R114	76-14-2	
14	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
15	654	0, 0-二乙基-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
16	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	
17	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
18	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
19	784	氟乙酸钠	氟醋酸钠	62-74-8	剧毒
20	788	氟乙酰胺		640-19-7	剧毒
21	1079	0-甲基-S-甲基-硫代磷酰胺	甲胺磷	10265-92-6	剧毒
22	1142	N-甲基全氟辛基磺酰胺		31506-32-8	
23	1146	甲基肿酸锌	稻脚青	20324-26-9	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
24	1260	磷化钙	二磷化三钙	1305-99-3	
25	1264	磷化镁	二磷化三镁	12057-74-8	
26	1269	磷化锌		1314-84-7	
27	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
28	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
29	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
30	1356	六氯苯	六氯代苯; 过氯苯; 全氯代苯	118-74-1	
31	1359	$\alpha$ -六氯环己烷		319-84-6	
32	1360	$\beta$ -六氯环己烷		319-85-7	
33	1361	$\gamma$ -(1, 2, 4, 5/3, 6)-六氯环己烷	林丹	58-89-9	
34	1362	1, 2, 3, 4, 5, 6-六氯环己烷	六氯化苯; 六六六	608-73-1	
35	1368	六溴二苯醚		36483-60-0	
36	1371	六溴环十二烷			
37	1372	六溴联苯		36355-01-8	
38	1397	N-(4-氯-2-甲基苯基)-N', N'-二甲基甲脒	杀虫脒	6164-98-3	
39	1496	氯化乙基汞		107-27-7	
40	1626	七溴二苯醚		68928-80-3	
41	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	
42	1647	N-(2-羟乙基)-N-甲基全氟辛基磺酰胺		24448-09-7	
43	1715	全氟辛基磺酸		1763-23-1	
44	1716	全氟辛基磺酸铵		29081-56-9	
45	1717	全氟辛基磺酸二癸二甲基铵		251099-16-8	
46	1718	全氟辛基磺酸二乙醇铵		70225-14-8	
47	1719	全氟辛基磺酸钾		2795-39-3	
48	1720	全氟辛基磺酸锂		29457-72-5	
49	1721	全氟辛基磺酸四乙基铵		56773-42-3	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
50	1722	全氟辛基磺酰氟		307-35-7	
51	1724	全氯五环癸烷	灭蚁灵	2385-85-5	
52	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	
53	1827	1,1,1-三氯-2,2-双(4-氯苯基)乙烷	滴滴涕	50-29-3	
54	1859	三氯一氟甲烷	R11	75-69-4	
55	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	
56	2036	四甲基铅		75-74-1	
57	2081	四溴二苯醚		40088-47-9	
58	2091	0,0,0',0'-四乙基二硫代焦磷酸酯	治螟磷	3689-24-5	剧毒
59	2143	五氯苯		608-93-5	
60	2158	五溴二苯醚		32534-81-9	
61	2201	硝酸炸药	铵梯炸药		
62	2411	溴甲烷	甲基溴	74-83-9	
63	2441	亚胺乙汞	埃米	2597-93-5	
64	2556	一氯五氟乙烷	R115	76-15-3	
65	2586	N-乙基-N-(2-羟乙基)全氟辛基磺酰胺		1691-99-2	
66	2587	0-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	
67	2593	0-乙基-S-苯基乙基二硫代磷酸酯[含量>6%]	地虫硫磷	944-22-9	剧毒
68	2615	N-乙基全氟辛基磺酰胺		4151-50-2	

附表 2: 全园区限制和控制目录

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	18	1-氨基丙烷	正丙胺	107-10-8	
4	19	2-氨基丙烷	异丙胺	75-31-0	
5	21	4-氨基二苯胺	对氨基二苯胺	101-54-2	
6	24	氨基化锂	氨基锂	7782-89-0	
7	23	氨基化钙	氨基钙	23321-74-6	
8	25	氨基磺酸		5329-14-6	
9	30	2-氨基联苯	邻氨基联苯; 邻苯基苯胺	90-41-5	
10	32	1-氨基乙醇	乙醛合氨	75-39-8	
11	34	2-(2-氨基乙氧基)乙醇		929-06-6	
12	33	2-氨基乙醇	乙醇胺; 2-羟基乙胺	141-43-5	
13	35	氨溶液[含氨>10%]	氨水	1336-21-6	
14	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	
15	38	八氟丙烷	全氟丙烷	76-19-7	
16	39	八氟环丁烷	RC318	115-25-3	
17	46	白磷	黄磷	12185-10-3	
18	49	苯	纯苯	71-43-2	
19	51	苯胺	氨基苯	62-53-3	
20	54	1, 3-苯二胺	间苯二胺; 1, 3-二氨基苯	108-45-2	
21	56	1, 2-苯二酚	邻苯二酚	120-80-9	
22	57	1, 3-苯二酚	间苯二酚; 雷琐酚	108-46-3	
23	58	1, 4-苯二酚	对苯二酚; 氢醌	123-31-9	
24	60	苯酚	酚; 石炭酸	108-95-2	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
		苯酚溶液			
25	61	苯酚二磺酸硫酸溶液			
26	64	苯磺酰肼	发泡剂 BSH	80-17-1	
27	76	N-苯基乙酰胺	乙酰苯胺; 退热冰	103-84-4	
28	79	苯甲醚	茴香醚; 甲氧基苯	100-66-3	
29	81	苯甲酸甲酯	尼哦油	93-58-3	
30	82	苯甲酰氯	氯化苯甲酰	98-88-4	
31	84	苯肼	苯基联胺	100-63-0	
32	92	N-(苯乙基-4-哌啶基)丙酰胺柠檬酸盐	枸橼酸芬太尼	990-73-8	
33	95	苯乙炔	乙炔苯	536-74-3	
34	96	苯乙烯[稳定的]	乙烯苯	100-42-5	
35	97	苯乙酰氯		103-80-0	
36	98	吡啶	氮杂苯	110-86-1	
37	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
38	100	吡咯	一氮二烯五环; 氮杂茂	109-97-7	
39	101	2-吡咯酮		616-45-5	
40	107	变性乙醇	变性酒精		
41	109	丙胺氟磷	N,N'-氟磷酰二异丙胺; 双(二异丙氨基)磷酰氟	371-86-8	
42	110	1-丙醇	正丙醇	71-23-8	
43	111	2-丙醇	异丙醇	67-63-0	
44	112	1,2-丙二胺	1,2-二氨基丙烷; 丙邻二胺	78-90-0	
45	113	1,3-丙二胺	1,3-二氨基丙烷	109-76-2	
46	114	丙二醇乙醚	1-乙氧基-2-丙醇	1569-02-4	
47	115	丙二腈	二氰甲烷; 氰化亚甲基; 缩苹果腈	109-77-3	
48	119	丙基三氯硅烷		141-57-1	
49	121	丙腈	乙基氰	107-12-0	剧毒
50	122	丙醛		123-38-6	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
51	124	丙炔和丙二烯混合物[稳定的]	甲基乙炔和丙二烯混合物	59355-75-8	
52	125	丙炔酸		471-25-0	
53	126	丙酸		79-09-4	
54	127	丙酸酐	丙酐	123-62-6	
55	128	丙酸甲酯		554-12-1	
56	129	丙酸烯丙酯		2408-20-0	
57	130	丙酸乙酯		105-37-3	
58	131	丙酸异丙酯	丙酸-1-甲基乙基酯	637-78-5	
59	132	丙酸异丁酯	丙酸-2-甲基丙酯	540-42-1	
60	133	丙酸异戊酯		105-68-0	
61	134	丙酸正丁酯		590-01-2	
62	135	丙酸正戊酯		624-54-4	
63	137	丙酮	二甲基酮	67-64-1	
64	138	丙酮氰醇	丙酮合氰化氢; 2-羟基异丁腈; 氰丙醇	75-86-5	剧毒
65	139	丙烷		74-98-6	
66	140	丙烯		115-07-1	
67	142	2-丙烯-1-硫醇	烯丙基硫醇	870-23-5	
68	143	2-丙烯腈[稳定的]	丙烯腈; 乙烯基氰; 氰基乙烯	107-13-1	
69	145	丙烯酸[稳定的]		79-10-7	
70	147	丙烯酸甲酯[稳定的]		96-33-3	
71	148	丙烯酸羟丙酯		2918-23-2	
72	150	丙烯酸乙酯[稳定的]		140-88-5	
73	151	丙烯酸异丁酯[稳定的]		106-63-8	
74	152	2-丙烯酸异辛酯		29590-42-9	
75	153	丙烯酸正丁酯[稳定的]		141-32-2	
76	154	丙烯酰胺		79-06-1	
77	159	超氧化钾		12030-88-5	
78	160	超氧化钠		12034-12-7	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
79	161	次磷酸		6303-21-5	
80	163	次氯酸钙		7778-54-3	
81	164	次氯酸钾溶液[含有效氯>5%]		7778-66-7	
82	165	次氯酸锂		13840-33-0	
83	166	次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]		7681-52-9	
84	167	粗苯	动力苯; 混合苯		
85	172	氮[压缩的或液化的]		7727-37-9	
86	176	氘	重氢	7782-39-0	
87	193	碘甲烷	甲基碘	74-88-4	
88	194	碘酸		7782-68-5	
89	197	碘酸钙	碘钙石	7789-80-2	
90	199	碘酸钾		7758-05-6	
91	204	碘酸钠		7681-55-2	
92	211	碘乙酸	碘醋酸	64-69-7	
93	212	碘乙酸乙酯		623-48-3	
94	214	电池液[酸性的]			
95	215	电池液[碱性的]			
96	217	叠氮化钠	三氮化钠	26628-22-8	剧毒
97	219	2-丁醇	仲丁醇	78-92-2	
98	223	1,3-丁二烯[稳定的]	联乙烯	106-99-0	
99	230	1-丁炔[稳定的]	乙基乙炔	107-00-6	
100	234	丁酸酐		106-31-0	
101	235	丁酸正戊酯	丁酸戊酯	540-18-1	
102	236	2-丁酮	丁酮; 乙基甲基酮; 甲乙酮	78-93-3	
103	238	1-丁烯		106-98-9	
104	239	2-丁烯		107-01-7	
105	245	2-丁烯醛	巴豆醛; $\beta$ -甲基丙烯醛	4170-30-3	
106	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
107	254	对氨基苯磺酸	4-氨基苯磺酸	121-57-3	
108	261	对壬基酚		104-40-5	
109	269	多聚甲醛	聚蚁醛；聚合甲醛	30525-89-4	
110	270	多聚磷酸	四磷酸	8017-16-1	
111	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	
112	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	
113	295	1,1-二-(叔丁基过氧)-3,3,5-三甲基环己烷[90%<含量≤100%] 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%]		32315-10-9	
114	299	1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[80%<含量≤100%] 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[52%<含量≤80%,含A型稀释剂≥20%] 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[42%<含量≤52%,含A型稀释剂≥48%] 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤13%,含A型稀释剂≥13%,含B型稀释剂≥74%] 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤27%,含A型稀释剂≥25%] 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤42%,含A型稀释剂≥13%,惰性固体含量≥45%] 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤42%,含A型稀释剂≥58%] 1,1-二-(叔丁基过氧)环己烷[含量≤72%,含B型稀释剂≥28%]	1,1-双-(过氧化叔丁基)环己烷	3006-86-8	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
115	306	2,4-二氨基甲苯	甲苯-2,4-二胺; 2,4-甲苯二胺	95-80-7	
116	308	2,6-二氨基甲苯	甲苯-2,6-二胺; 2,6-甲苯二胺	823-40-5	
117	311	二苯胺		122-39-4	
118	314	二苯基二氯硅烷	二苯二氯硅烷	80-10-4	
119	317	二苯基甲烷二异氰酸酯	MDI	26447-40-5	
120	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	
121	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
122	328	二碘化汞	碘化汞; 碘化高汞; 红色碘化汞	7774-29-0	
123	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	
124	341	二氟甲烷	R32	75-10-5	
125	347	二环己胺		101-83-7	
126	354	二甲胺[无水]		124-40-3	
127	355	1,2-二甲苯	邻二甲苯	95-47-6	
128	356	1,3-二甲苯	间二甲苯	108-38-3	
129	357	1,4-二甲苯	对二甲苯	106-42-3	
130	358	二甲苯异构体混合物		1330-20-7	
131	359	2,3-二甲苯酚	1-羟基-2,3-二甲基苯; 2,3-二甲酚	526-75-0	
132	363	3,4-二甲苯酚	1-羟基-3,4-二甲基苯	95-65-8	
133	364	3,5-二甲苯酚	1-羟基-3,5-二甲基苯	108-68-9	
134	365	0,0-二甲基-(2,2,2-三氯-1-羟基乙基)磷酸酯	敌百虫	52-68-6	
135	366	0,0-二甲基-0-(2,2-二氯乙烯基)磷酸酯	敌敌畏	62-73-7	
136	367	0,0-二甲基-0-(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
137	368	N,N-二甲基-1,3-丙二胺	3-二甲氨基-1-丙胺	109-55-7	
138	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			

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		量≤90%, 含 A 型稀释剂≥10%]			
		2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[含量≤52%, 含 A 型稀释剂≥48%]			
		2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[含量≤77%]			
		2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)己烷[糊状物, 含量≤47%]			
139	384	2,4-二甲基-3-戊酮	二异丙基甲酮	565-80-0	
140	386	1,1'-二甲基-4,4'-联吡啶阳离子	百草枯	4685-14-7	
141	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	
142	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	
143	422	2,6-二甲基吡啶	2,6-二甲基氮杂苯	108-48-5	
144	425	N,N-二甲基苄胺	N-苄基二甲胺; 苄基二甲胺	103-83-3	
145	427	N,N-二甲基丙醇胺	3-(二甲胺基)-1-丙醇	3179-63-3	
146	428	2,2-二甲基丙酸甲酯	三甲基乙酸甲酯	598-98-1	
147	429	2,2-二甲基丙烷	新戊烷	463-82-1	
148	431	1,3-二甲基丁醇乙酸酯	乙酸仲己酯; 2-乙酸-4-甲基戊酯	108-84-9	
149	432	2,2-二甲基丁烷	新己烷	75-83-2	
150	434	0,0-二甲基-对硝基苯基磷酸酯	甲基对氧磷	950-35-6	剧毒
151	447	N,N-二甲基环己胺	二甲氨基环己烷	98-94-2	
152	448	1,1-二甲基环己烷		590-66-9	
153	449	1,2-二甲基环己烷		583-57-3	
154	455	2,2-二甲基己烷		590-73-8	
155	460	N,N-二甲基甲酰胺	甲酰二甲胺	68-12-2	
156	469	2,3-二甲基戊醛		32749-94-3	
157	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	
158	477	二甲基乙二酮	双乙酰; 丁二酮	431-03-8	
159	478	N,N-二甲基异丙醇胺	1-(二甲胺基)-2-丙醇	108-16-7	
160	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
161	481	马钱子碱		57-24-9	剧毒
162	484	二甲氧基甲烷	二甲醇缩甲醛；甲缩醛；甲撑二甲醚	109-87-5	
163	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	
164	487	1,1-二甲氧基乙烷	二甲醇缩乙醛；乙醛缩二甲醇	534-15-6	
165	488	1,2-二甲氧基乙烷	二甲基溶纤剂；乙二醇二甲醚	110-71-4	
166	489	二聚丙烯醛[稳定的]		100-73-2	
167	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	
168	492	二硫化二甲基	二甲二硫；二甲基二硫；甲基化二硫	624-92-0	
169	494	二硫化碳		75-15-0	
170	522	1,2-二氯丙烷	二氯化丙烯	78-87-5	
171	523	1,3-二氯丙烷		142-28-9	
172	532	二氯硅烷		4109-96-0	
173	535	二氯化乙基铝	乙基二氯化铝	563-43-9	
174	536	2,4-二氯甲苯		95-73-8	
175	541	二氯甲烷	亚甲基氯；甲撑氯	75-09-2	
176	552	二氯乙腈	氰化二氯甲烷	3018-12-0	
177	554	二氯乙酸甲酯	二氯醋酸甲酯	116-54-1	
178	555	二氯乙酸乙酯	二氯醋酸乙酯	535-15-9	
179	556	1,1-二氯乙烷	乙叉二氯	75-34-3	
180	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	
181	559	1,2-二氯乙烯	二氯化乙炔	540-59-0	
182	562	二氯异氰尿酸		2782-57-2	
183	563	1,4-二羟基-2-丁炔	1,4-丁炔二醇；丁炔二醇	110-65-6	
184	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	
185	566	2,2'-二羟基二乙胺	二乙醇胺	111-42-2	
186	568	2,3-二氢-2,2-二甲基苯并咪喃-7-基-N-甲基氨基甲酸酯	克百威	1563-66-2	剧毒

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
187	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%]			
188	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	
189	576	二-叔戊基过氧化物[含量≤100%]		10508-09-5	
190	585	4,6-二硝基-2-氨基苯酚钠	苦氨酸钠	831-52-7	
191	592	二硝基苯酚[干的或含水<15%]		25550-58-7	
		二硝基苯酚溶液			
192	593	2,4-二硝基苯酚[含水≥15%]	1-羟基-2,4-二硝基苯	51-28-5	
193	594	2,5-二硝基苯酚[含水≥15%]		329-71-5	
194	595	2,6-二硝基苯酚[含水≥15%]		573-56-8	
195	597	2,4-二硝基苯酚钠		1011-73-0	
196	601	2,4-二硝基苯肼		119-26-6	
197	607	2,4-二硝基甲苯		121-14-2	
198	608	2,6-二硝基甲苯		606-20-2	
199	616	1,5-二硝基萘		605-71-0	
200	617	1,8-二硝基萘		602-38-0	
201	635	N,N'-二亚硝基五亚甲基四胺[减敏的]	发泡剂 H	101-25-7	
202	636	二亚乙基三胺	二乙撑三胺	111-40-0	
203	637	二氧化氮		10102-44-0	
204	638	二氧化丁二烯	双环氧乙烷	298-18-0	
205	639	二氧化硫	亚硫酸酐	7446-09-5	
206	642	二氧化碳[压缩的或液化的]	碳酸酐	124-38-9	
207	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		
208	644	二氧化碳和氧气混合物			
209	645	二氧化硒	亚硒酐	7446-08-4	
210	646	1,3-二氧戊环	二氧戊环; 乙二醇缩甲醛	646-06-0	
211	647	1,4-二氧杂环己烷	二噁烷; 1,4-二氧己环	123-91-1	
212	650	二乙胺		109-89-7	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
213	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	
214	658	0,0-二乙基-0-(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
215	661	0,0-二乙基-0-(4-硝基苯基)磷酸酯	对氧磷	311-45-5	剧毒
216	668	0,0-二乙基-0-噻噁啉-2-基硫代磷酸酯	噻硫磷	13593-03-8	
217	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
218	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
219	684	1,2-二乙基苯	邻二乙基苯	135-01-3	
220	685	1,3-二乙基苯	间二乙基苯	141-93-5	
221	686	1,4-二乙基苯	对二乙基苯	105-05-5	
222	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	
223	700	N,N-二乙基乙醇胺	2-(二乙胺基)乙醇	100-37-8	
224	704	二乙氧基甲烷	甲醛缩二乙醇; 二乙醇缩甲醛	462-95-3	
225	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	
226	706	二异丙胺		108-18-9	
227	707	二异丙醇胺	2,2'-二羟基二丙胺	110-97-4	
228	710	N,N-二异丙基乙胺	N-乙基二异丙胺	7087-68-5	
229	711	N,N-二异丙基乙醇胺	N,N-二异丙氨基乙醇	96-80-0	
230	713	二异丁基酮	2,6-二甲基-4-庚酮	108-83-8	
231	718	二正丁胺	二丁胺	111-92-2	
232	723	发烟硫酸	硫酸和三氧化硫的混合物; 焦硫酸	8014-95-7	
233	724	发烟硝酸		52583-42-3	
234	729	呋喃	氧杂茂	110-00-9	
235	730	2-呋喃甲醇	糠醇	98-00-0	
236	737	氟代苯	氟苯	462-06-6	
237	740	氟硅酸	硅氟酸	16961-83-4	
238	741	氟硅酸铵		1309-32-6	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
239	742	氟硅酸钾		16871-90-2	
240	743	氟硅酸钠		16893-85-9	
241	744	氟化铵		12125-01-8	
242	745	氟化钡		7787-32-8	
243	751	氟化钾		7789-23-3	
244	754	氟化钠		7681-49-4	
245	756	氟化氢[无水]		7664-39-3	
246	757	氟化氢铵	酸性氟化铵；二氟化氢铵	1341-49-7	
247	758	氟化氢钾	酸性氟化钾；二氟化氢钾	7789-29-9	
248	759	氟化氢钠	酸性氟化钠；二氟化氢钠	1333-83-1	
249	765	氟磺酸		7789-21-1	
250	766	2-氟甲苯	邻氟甲苯；邻甲基氟苯；2-甲基氟苯	95-52-3	
251	769	氟甲烷	R41；甲基氟	593-53-3	
252	771	氟硼酸		16872-11-0	
253	779	氟钼酸钾	钼氟酸钾；七氟化钼钾	16924-00-8	
254	789	钙	金属钙	7440-70-2	
		金属钙粉	钙粉		
255	793	高碘酸	过碘酸；仲高碘酸	10450-60-9	
256	796	高碘酸钾	过碘酸钾	7790-21-8	
257	797	高碘酸钠	过碘酸钠	7790-28-5	
258	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%]			
259	799	高氯酸铵	过氯酸铵	7790-98-9	
260	803	高氯酸钾	过氯酸钾	7778-74-7	
261	804	高氯酸锂	过氯酸锂	7791-03-9	
262	806	高氯酸钠	过氯酸钠	7601-89-0	
263	813	高锰酸钾	过锰酸钾；灰锰氧	7722-64-7	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
264	814	高锰酸钠	过锰酸钠	10101-50-5	
265	817	镉[非发火的]		7440-43-9	
266	819	铬酸钾		7789-00-6	
267	820	铬酸钠		7775-11-3	
268	823	铬酸溶液		7738-94-5	
269	829	2-庚酮	甲基戊基甲酮	110-43-0	
270	842	硅铝		57485-31-1	
		硅铝粉[无涂层的]			
271	845	硅酸四乙酯	四乙氧基硅烷; 正硅酸乙酯	78-10-4	
272	846	硅铁锂		64082-35-5	
273	847	硅铁铝[粉末状的]		12003-41-7	
274	849	癸硼烷	十硼烷; 十硼氢	17702-41-9	剧毒
275	851	过二硫酸铵	高硫酸铵; 过硫酸铵	7727-54-0	
276	852	过二硫酸钾	高硫酸钾; 过硫酸钾	7727-21-1	
277	856	过二碳酸钠		3313-92-6	
278	858	过硫酸钠	过二硫酸钠; 高硫酸钠	7775-27-1	
279	860	过硼酸钠	高硼酸钠	15120-21-5; 7632-04-4; 11138-47-9	
280	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%]			
281	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%]			
282	867	过氧化钡	二氧化钡	1304-29-6	
283	868	过氧化苯甲酸叔戊酯[含量≤100%]	叔戊基过氧苯甲酸酯	4511-39-1	
284	870	过氧化二-(2,4-二氯苯甲酰)[糊状物,含量≤52%]		133-14-2	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		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%]			
285	874	过氧化二苯甲酰[51%<含量≤100%,惰性固体含量≤48%]		94-36-0	
		过氧化二苯甲酰[35%<含量≤52%,惰性固体含量≥48%]			
		过氧化二苯甲酰[36%<含量≤42%,含A型稀释剂≥18%,含水≤40%]			
		过氧化二苯甲酰[77%<含量≤94%,含水≥6%]			
		过氧化二苯甲酰[含量≤42%,在水中稳定弥散]			
		过氧化二苯甲酰[含量≤62%,惰性固体含量≥28%,含水≥10%]			
		过氧化二苯甲酰[含量≤77%,含水≥23%]			
		过氧化二苯甲酰[糊状物,52%<含量≤62%]			
		过氧化二苯甲酰[糊状物,含量≤52%]			
		过氧化二苯甲酰[糊状物,含量≤56.5%,含水≥15%]			
		过氧化二苯甲酰[含量≤35%,含惰性固体≥65%]			
286	883	过氧化二异丙苯[52%<含量≤100%]	二枯基过氧化物;硫化剂 DCP	80-43-3	
		过氧化二异丙苯[含量≤52%,含惰性固体≥48%]			
287	885	过氧化二月桂酰[含量≤100%]		105-74-8	
		过氧化二月桂酰[含量≤42%,在水中稳定弥散]			
288	888	过氧化钙	二氧化钙	1305-79-9	
289	891	过氧化甲基乙基酮[10%<有效氧含量≤10.7%,含A型稀释剂≥48%]		1338-23-4	
		过氧化甲基乙基酮[有效氧含量≤10%,含A型稀释剂≥55%]			
		过氧化甲基乙基酮[有效氧含量≤8.2%,含A型稀释剂≥60%]			
290	894	过氧化钾		17014-71-0	
291	895	过氧化锂		12031-80-0	
292	897	过氧化镁	二氧化镁	1335-26-8	
293	898	过氧化钠	双氧化钠; 二氧化钠	1313-60-6	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
294	899	过氧化脲	过氧化氢尿素；过氧化氢脲	124-43-6	
295	900	过氧化氢苯甲酰	过苯甲酸	93-59-4	
296	902	过氧化氢二叔丁基异丙基苯[42%<含量≤100%, 惰性固体含量≤57%]	二-(叔丁基过氧)异丙基苯	25155-25-3	
		过氧化氢二叔丁基异丙基苯[含量≤42%, 惰性固 体含量≥58%]			
297	903	过氧化氢溶液[含量>8%]		7722-84-1	
298	904	过氧化氢叔丁基[79%<含量≤90%, 含水≥10%]	过氧化叔丁醇；过氧化氢第 三丁基；叔丁基过氧化氢	75-91-2	
		过氧化氢叔丁基[含量≤80%, 含A型稀释剂≥20%]			
		过氧化氢叔丁基[含量≤79%, 含水>14%]			
		过氧化氢叔丁基[含量≤72%, 含水≥28%]			
299	906	过氧化氢异丙苯[90%<含量≤98%, 含A型稀释剂 ≤10%]		80-15-9	
300	910	过氧化锶	二氧化锶	1314-18-7	
301	911	过氧化碳酸钠水合物	过碳酸钠	15630-89-4	
302	912	过氧化锌	二氧化锌	1314-22-3	
303	923	过氧异丙基碳酸叔丁酯[含量≤77%, 含A型稀释剂 ≥23%]		2372-21-6	
304	926	过乙酸[含量≤16%, 含水≥39%, 含乙酸≥15%, 含 过氧化氢≤24%, 含有稳定剂]	过醋酸；过氧乙酸；乙酰过 氧化氢	79-21-0	
		过乙酸[含量≤43%, 含水≥5%, 含乙酸≥35%, 含过 氧化氢≤6%, 含有稳定剂]			
305	929	氢[压缩的或液化的]		7440-59-7	
306	932	红磷	赤磷	7723-14-0	
307	936	环丙烷		75-19-4	
308	937	环丁烷		287-23-0	
309	939	环庚酮	软木酮	502-42-1	
310	940	环庚烷		291-64-5	
311	942	环己胺	六氢苯胺；氨基环己烷	108-91-8	
312	943	环己二胺	1,2-二氨基环己烷	694-83-7	
313	952	环己酮		108-94-1	
314	953	环己烷	六氢化苯	110-82-7	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
315	954	环己烯	1,2,3,4-四氢化苯	110-83-8	
316	966	环戊醇	羟基环戊烷	96-41-3	
317	968	环戊酮		120-92-3	
318	969	环戊烷		287-92-3	
319	970	环戊烯		142-29-0	
320	974	环辛烷		292-64-8	
321	979	1,2-环氧丙烷	氧化丙烯; 甲基环氧乙烷	75-56-9	
322	981	环氧乙烷	氧化乙烯	75-21-8	
323	983	1,8-环氧对孟烷	桉叶油醇	470-82-6	
324	987	磺化煤油			
325	990	1,6-己二胺	1,6-二氨基己烷; 己撑二胺	124-09-4	
326	1003	己酸		142-62-1	
327	1004	2-己酮	甲基丁基甲酮	591-78-6	
328	1005	3-己酮	乙基丙基甲酮	589-38-8	
329	1006	1-己烯	丁基乙烯	592-41-6	
330	1014	甲苯	甲基苯; 苯基甲烷	108-88-3	
331	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	
332	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	
333	1017	甲苯二异氰酸酯	二异氰酸甲苯酯; TDI	26471-62-5	
334	1018	甲苯-3,4-二硫酚	3,4-二巯基甲苯	496-74-2	
335	1022	甲醇	木醇; 木精	67-56-1	
336	1024	甲醇钠	甲氧基钠	124-41-4	
337	1026	2-甲酚	1-羟基-2-甲苯; 邻甲酚	95-48-7	
338	1027	3-甲酚	1-羟基-3-甲苯; 间甲酚	108-39-4	
339	1029	甲酚	甲苯基酚; 克利沙酸; 甲苯酚异构体混合物	1319-77-3	
340	1030	甲硅烷	硅烷; 四氢化硅	7803-62-5	
341	1031	2-甲基-1,3-丁二烯[稳定的]	异戊间二烯; 异戊二烯	78-79-5	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
342	1033	2-甲基-1-丙醇	异丁醇	78-83-1	
343	1036	3-甲基-1-丁醇	异戊醇	123-51-3	
344	1049	2-甲基-2-丙醇	叔丁醇; 三甲基甲醇; 特丁醇	75-65-0	
345	1053	3-甲基-2-丁酮	甲基异丙基甲酮	563-80-4	
346	1055	5-甲基-2-己酮		110-12-3	
347	1059	4-甲基-2-戊酮	甲基异丁基酮; 异己酮	108-10-1	
348	1064	1-甲基-3-丙基苯	3-丙基甲苯	1074-43-7	
349	1068	2-甲基-3-戊酮	乙基异丙基甲酮	565-69-5	
350	1069	4-甲基-3-戊烯-2-酮	异丙叉丙酮; 异亚丙基丙酮	141-79-7	
351	1072	1-甲基-4-丙基苯	4-丙基甲苯	1074-55-1	
352	1075	S-甲基-N-[(甲基氨基甲酰基)-氧基]硫代乙酰胺酸酯	灭多威; 0-甲基氨基甲酰酯-2-甲硫基乙醛肟	16752-77-5	
353	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
354	1086	N-甲基苯胺		100-61-8	
355	1092	4-甲基苯乙烯[稳定的]	对甲基苯乙烯	622-97-9	
356	1103	甲基丙烯酸[稳定的]	异丁烯酸	79-41-4	
357	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	
358	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	
359	1107	甲基丙烯酸烯丙酯	2-甲基-2-丙烯酸-2-丙烯基酯	96-05-9	
360	1108	甲基丙烯酸乙酯[稳定的]	异丁烯酸乙酯	97-63-2	
361	1109	甲基丙烯酸异丁酯[稳定的]		97-86-9	
362	1110	甲基丙烯酸正丁酯[稳定的]		97-88-1	
363	1114	2-甲基丁烷	异戊烷	78-78-4	
364	1120	甲基环己醇	六氢甲酚	25639-42-3	
365	1121	甲基环己酮		1331-22-2	
366	1122	甲基环己烷	六氢化甲苯; 环己基甲烷	108-87-2	
367	1124	甲基环戊烷		96-37-7	
368	1125	甲基磺酸		75-75-2	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
369	1126	甲基磺酰氯	氯化磺酰甲烷; 甲烷磺酰氯	124-63-0	剧毒
370	1134	甲基氯硅烷	氯甲基硅烷	993-00-0	
371	1144	甲基三氯硅烷	三氯甲基硅烷	75-79-6	
372	1145	甲基三乙氧基硅烷	三乙氧基甲基硅烷	2031-67-6	
373	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	
374	1148	甲基叔丁基醚	2-甲氧基-2-甲基丙烷; MTBE	1634-04-4	
375	1154	2-甲基戊烷	异己烷	107-83-5	
376	1155	3-甲基戊烷		96-14-0	
377	1159	2-甲基己烷		591-76-4	
378	1160	甲基异丙基苯	伞花烃	99-87-6	
379	1170	甲基正丁基醚	1-甲氧基丁烷; 甲丁醚	628-28-4	
380	1172	甲硫醚	二甲硫; 二甲基硫醚	75-18-3	
381	1173	甲醛溶液	福尔马林溶液	50-00-0	
382	1175	甲酸	蚁酸	64-18-6	
383	1176	甲酸环己酯		4351-54-6	
384	1177	甲酸甲酯		107-31-3	
385	1178	甲酸烯丙酯		1838-59-1	
386	1180	甲酸乙酯		109-94-4	
387	1181	甲酸异丙酯		625-55-8	
388	1182	甲酸异丁酯		542-55-2	
389	1183	甲酸异戊酯		110-45-2	
390	1184	甲酸正丙酯		110-74-7	
391	1185	甲酸正丁酯		592-84-7	
392	1188	甲烷		74-82-8	
393	1197	3-甲氧基乙酸丁酯	3-甲氧基丁基乙酸酯	4435-53-4	
394	1198	甲氧基乙酸甲酯		6290-49-9	
395	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	
396	1200	甲氧基异氰酸甲酯	甲氧基甲基异氰酸酯	6427-21-0	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
397	1201	甲乙醚	乙甲醚; 甲氧基乙烷	540-67-0	
398	1203	钾	金属钾	7440-09-7	
399	1215	金属锆		7440-67-7	
		金属锆粉[干燥的]	锆粉		
400	1224	精萘		120-12-7	
401	1225	胂水溶液[含胂≤64%]		302-01-2	
402	1227	酒石酸锶钾	吐酒石; 酒石酸钾锶; 酒石酸氧锶钾	28300-74-5	
403	1228	聚苯乙烯珠体[可发性的]			
404	1231	聚乙烯聚胺	多乙烯多胺; 多乙撑多胺	29320-38-5	
405	1235	糠醛	呋喃甲醛	98-01-1	
406	1237	氨[压缩的或液化的]		7439-90-9	
407	1240	锂	金属锂	7439-93-2	
408	1243	连二亚硫酸钠	保险粉; 低亚硫酸钠	7775-14-6	
409	1251	邻苯二甲酸二异丁酯		84-69-5	
410	1252	邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%]	苯酐; 酞酐	85-44-9	
411	1254	邻苯二甲酰亚胺	酞酰亚胺	85-41-6	
412	1262	磷化铝		20859-73-8	
413	1266	磷化氢	磷化三氢; 磷	7803-51-2	剧毒
414	1271	磷酸三甲苯酯	磷酸三甲酚酯; 增塑剂 TCP	1330-78-5	
415	1283	硫化铵溶液			
416	1284	硫化钡		21109-95-5	
417	1287	硫化钾	硫化二钾	1312-73-8	
418	1288	硫化钠	臭碱	1313-82-2	
419	1289	硫化氢		7783-06-4	
420	1290	硫磺	硫	7704-34-9	
421	1291	硫脲	硫代尿素	62-56-6	
422	1292	硫化钙		12133-28-7	
423	1293	硫化钠	氢硫化钠	16721-80-5	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
424	1302	硫酸		7664-93-9	
425	1308	硫酸苯胺		542-16-5	
426	1311	硫酸二甲酯	硫酸甲酯	77-78-1	
427	1312	硫酸二乙酯	硫酸乙酯	64-67-5	
428	1314	硫酸汞	硫酸高汞	7783-35-9	
429	1315	硫酸钴		10124-43-3	
430	1318	硫酸镍		7786-81-4	
431	1321	硫酸铅[含游离酸>3%]		7446-14-2	
432	1322	硫酸羟胺	硫酸胍	10039-54-0	
433	1324	硫酸氢铵	酸式硫酸铵	7803-63-6	
434	1325	硫酸氢钾	酸式硫酸钾	7646-93-7	
435	1326	硫酸氢钠	酸式硫酸钠	7681-38-1	
436	1328	硫酸铊	硫酸亚铊	7446-18-6	剧毒
437	1341	六氟化硫		2551-62-4	
438	1344	六氟乙烷	R116; 全氟乙烷	76-16-4	
439	1347	六甲基二硅烷		1450-14-2	
440	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	
441	1363	六氯乙烷	全氯乙烷; 六氯化碳	67-72-1	
442	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	
443	1375	六亚甲基四胺	六甲撑四胺; 乌洛托品	100-97-0	
444	1377	铝粉		7429-90-5	
445	1381	氯	液氯; 氯气	7782-50-5	剧毒
446	1383	3-氯-1,2-丙二醇	$\alpha$ -氯代丙二醇; 3-氯-1,2-二羟基丙烷; $\alpha$ -氯甘油; 3-氯代丙二醇	96-24-2	
447	1384	2-氯-1,3-丁二烯[稳定的]	氯丁二烯	126-99-8	
448	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	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
449	1394	1-氯-2-丙醇	氯异丙醇; 丙氯仲醇	127-00-4	
450	1414	氯苯	一氯化苯	108-90-7	
451	1440	3-氯丙烯	$\alpha$ -氯丙烯; 烯丙基氯	107-05-1	
452	1442	氯代磷酸二乙酯	氯化磷酸二乙酯	814-49-3	剧毒
453	1447	2-氯丁烷	仲丁基氯; 氯代仲丁烷	78-86-4	
454	1457	氯化钡		10361-37-2	
455	1459	氯化苄	$\alpha$ -氯甲苯; 苄基氯	100-44-7	
456	1464	氯化汞	氯化高汞; 二氯化汞; 升汞	7487-94-7	剧毒
457	1465	氯化钴		7646-79-9	
458	1473	氯化镍	氯化亚镍	7718-54-9	
459	1475	氯化氢[无水]		7647-01-0	
460	1477	氯化铜		7447-39-4	
461	1480	氯化锌		7646-85-7	
462	1493	氯化亚砷	亚硫酸二氯; 二氯化砷; 亚硫酸氯	7719-09-7	
463	1497	氯磺酸	氯化硫酸; 氯硫酸	7790-94-5	
464	1502	氯甲基甲醚	甲基氯甲醚; 氯二甲醚	107-30-2	剧毒
465	1504	氯甲基乙醚	氯甲基乙基醚	3188-13-4	
466	1509	氯甲酸甲酯	氯碳酸甲酯	79-22-1	剧毒
467	1512	氯甲酸烯丙基酯[稳定的]		2937-50-0	
468	1519	氯甲烷	R40; 甲基氯; 一氯甲烷	74-87-3	
469	1530	氯酸铵		10192-29-7	
470	1532	氯酸钙		10137-74-3	
471	1533	氯酸钾 氯酸钾溶液		3811-04-9	
472	1535	氯酸钠 氯酸钠溶液		7775-09-9	
473	1549	2-氯乙醇	乙撑氯醇; 氯乙醇	107-07-3	剧毒
474	1551	氯乙酸	氯醋酸; 一氯醋酸	79-11-8	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
475	1552	氯乙酸丁酯	氯醋酸丁酯	590-02-3	
476	1555	氯乙酸钠		3926-62-3	
477	1560	氯乙烷	乙基氯	75-00-3	
478	1561	氯乙烯[稳定的]	乙烯基氯	75-1-4	
479	1565	马来酸酐	马来酐; 失水苹果酸酐; 顺丁烯二酸酐	108-31-6	
480	1566	吗啉		110-91-8	
481	1568	煤焦沥青	焦油沥青; 煤沥青; 煤膏	65996-93-2	
482	1569	煤焦油		8007-45-2	
483	1570	煤气			
484	1571	煤油	火油; 直馏煤油	8008-20-6	
485	1572	镁		7439-95-4	
486	1574	镁铝粉			
487	1575	锰酸钾		10294-64-1	
488	1576	迷迭香油		8000-25-7	
489	1581	木馏油	木焦油	8021-39-4	
490	1582	钠	金属钠	7440-23-5	
491	1583	钠石灰[含氢氧化钠>4%]	碱石灰	8006-28-8	
492	1584	氮[压缩的或液化的]		7440-01-9	
493	1585	萘	粗萘; 精萘; 萘饼	91-20-3	
494	1599	偶氮二甲酰胺	发泡剂 AC; 二氮烯二甲酰胺	123-77-3	
495	1600	2,2'-偶氮二异丁腈	发泡剂 N; ADIN; 2-甲基丙腈	78-67-1	
496	1601	哌啶	六氢吡啶; 氮己环	110-89-4	
497	1605	硼氢化钾	氢硼化钾	13762-51-1	
498	1606	硼氢化锂	氢硼化锂	16949-15-8	
499	1608	硼氢化钠	氢硼化钠	16940-66-2	
500	1609	硼酸		10043-35-3	
501	1610	硼酸三甲酯	三甲氧基硼烷	121-43-7	
502	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
503	1618	偏硅酸钠	三氧硅酸二钠	6834-92-0	
504	1621	漂白粉			
505	1622	漂粉精[含有效氯>39%]	高级晒粉		
506	1630	汽油		86290-81-5	
		乙醇汽油			
		甲醇汽油			
507	1635	3-羟基-2-丁酮	乙酰甲基甲醇	513-86-0	
508	1636	4-羟基-4-甲基-2-戊酮	双丙酮醇	123-42-2	
509	1638	2-羟基丙酸甲酯	乳酸甲酯	547-64-8	
510	1639	2-羟基丙酸乙酯	乳酸乙酯	97-64-3	
511	1642	羟基乙腈	乙醇腈	107-16-4	剧毒
512	1648	氢	氢气	1333-74-0	
513	1649	氢碘酸	碘化氢溶液	10034-85-2	
514	1650	氢氟酸	氟化氢溶液	7664-39-3	
515	1658	氢化铝锂	四氢化铝锂	16853-85-3	
516	1659	氢化铝钠	四氢化铝钠	13770-96-2	
517	1663	氢气和甲烷混合物			
518	1665	氢溴酸	溴化氢溶液	10035-10-6	
519	1666	氢氧化钡		17194-00-2	
520	1667	氢氧化钾	苛性钾	1310-58-3	
521	1668	氢氧化锂		1310-65-2	
		氢氧化锂溶液			
522	1669	氢氧化钠	苛性钠; 烧碱	1310-73-2	
		氢氧化钠溶液[含量≥30%]			
523	1674	柴油[闭杯闪点≤60℃]			
524	1681	氰化镉		542-83-6	
525	1682	氰化汞	氰化高汞; 二氧化汞	592-04-1	
526	1683	氰化汞钾	汞氰化钾; 氰化钾汞	591-89-9	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
527	1686	氰化钾	山奈钾	151-50-8	剧毒
528	1688	氰化钠	山奈	143-33-9	剧毒
529	1695	氰化铜	氰化高铜	14763-77-0	
530	1696	氰化锌		557-21-1	
531	1697	氰化溴	溴化氰	506-68-3	
532	1698	氰化金钾		14263-59-3	
533	1699	氰化亚金钾		13967-50-5	
534	1700	氰化亚铜		544-92-3	
535	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			
536	1703	氰化银		506-64-9	
537	1704	氰化银钾	银氰化钾	506-61-6	剧毒
538	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	
539	1708	氰基乙酸乙酯	氰基醋酸乙酯; 乙基氰基乙酸酯	105-56-6	
540	1709	氰尿酸氯	三聚氰酰氯; 三聚氯化氰	108-77-0	
541	1713	2-巯基乙醇	硫代乙二醇; 2-羟基-1-乙硫醇	60-24-2	
542	1714	巯基乙酸	氢巯基乙酸; 硫代乙醇酸	68-11-1	
543	1725	壬基酚	壬基苯酚	25154-52-3	
544	1726	壬基酚聚氧乙烯醚		9016-45-9	
545	1728	壬烷及其异构体			
546	1729	1-壬烯		124-11-8	
547	1733	溶剂苯			
548	1734	溶剂油[闭杯闪点 $\leq 60^{\circ}\text{C}$ ]			
549	1752	三碘甲烷	碘仿	75-47-8	
550	1770	三氟化硼	氟化硼	7637-07-2	
551	1784	三氟甲烷	R23; 氟仿	75-46-7	
552	1789	三氟乙酸	三氟醋酸	76-05-1	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
553	1796	三甲胺[无水]		75-50-3	
		三甲胺溶液			
554	1799	1,2,3-三甲基苯	连三甲基苯	526-73-8	
555	1800	1,2,4-三甲基苯	假枯烯	95-63-6	
556	1801	1,3,5-三甲基苯	均三甲苯	108-67-8	
557	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	
558	1815	三甲基乙酰氯	三甲基氯乙酰; 新戊酰氯	3282-30-2	
559	1817	三聚丙烯	三丙烯	13987-01-4	
560	1818	三聚甲醛	三氧杂环己烷; 三聚蚁醛; 对称三噁烷	110-88-3	
561	1820	三聚乙醛	仲乙醛; 三聚醋醛	123-63-7	
562	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	
563	1834	1,2,3-三氯丙烷		96-18-4	
564	1841	三氯化磷	氯化磷, 氯化亚磷	7719-12-2	
565	1842	三氯化铝[无水]	氯化铝	7446-70-0	
566	1844	三氯化硼		10294-34-5	
567	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			
568	1849	三氯化铋		10025-91-9	
569	1850	三氯化铁	氯化铁	7705-08-0	
		三氯化铁溶液	氯化铁溶液		
570	1852	三氯甲烷	氯仿	67-66-3	
571	1854	三氯硝基甲烷	氯化苦; 硝基三氯甲烷	76-06-2	剧毒
572	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	
573	1862	三氯乙酸	三氯醋酸	76-03-9	
574	1864	1,1,1-三氯乙烷	甲基氯仿	71-55-6	
575	1865	1,1,2-三氯乙烷		79-00-5	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
576	1866	三氯乙烯		79-01-6	
577	1868	三氯异氰尿酸		87-90-1	
578	1872	2,4,6-三硝基苯酚	苦味酸	88-89-1	
579	1903	三溴甲烷	溴仿	75-25-2	
580	1908	三亚乙基四胺	二缩三乙二胺; 三乙撑四胺	112-24-3	
581	1912	三氧化二砷	白砒; 砒霜; 亚砷酸酐	1327-53-3	剧毒
582	1913	三氧化铬[无水]	铬酸酐	1333-82-0	
583	1914	三氧化硫[稳定的]	硫酸酐	7446-11-9	
584	1915	三乙胺		121-44-8	
585	1917	三乙基铝		97-93-8	
586	1923	三正丁胺	三丁胺	102-82-9	剧毒
587	1927	砷化氢	砷化三氢; 肿	7784-42-1	剧毒
588	1948	生漆	大漆		
589	1949	生松香	焦油松香; 松脂		
590	1953	十二烷基硫酸醇	月桂硫酸醇; 十二硫酸醇	112-55-0	
591	1964	石脑油		8030-30-6	
592	1965	石油醚	石油精	8032-32-4	
593	1966	石油气	原油气		
594	1967	石油原油	原油	8002-05-9	
595	1972	叔丁基苯	叔丁苯	98-06-6	
596	1973	2-叔丁基苯酚	邻叔丁基苯酚	88-18-6	
597	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	
598	1976	叔丁基过氧-2-乙基己酸酯[52%<含量≤100%]	过氧化-2-乙基己酸叔丁酯	3006-82-4	
		叔丁基过氧-2-乙基己酸酯[32%<含量≤52%, 含 B 型稀释剂≥48%]			
		叔丁基过氧-2-乙基己酸酯[含量≤32%, 含 B 型稀释剂≥68%]			
		叔丁基过氧-2-乙基己酸酯[含量≤52%, 惰性固体含量≥48%]			
599	1997	树脂酸锌		9010-69-9	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
600	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
601	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	
602	2007	4,4-双-(过氧化叔丁基)戊酸正丁酯[52%<含量≤100%]	4,4-二(叔丁基过氧化)戊酸正丁酯	995-33-5	
		4,4-双-(过氧化叔丁基)戊酸正丁酯[含量≤52%,含惰性固体≥48%]			
603	2010	双戊烯	苜烯; 二聚戊烯; 1,8-萘二烯	138-86-3	
604	2012	水合肼[含肼≤64%]	水合联氨	10217-52-4	
605	2013	水杨醛	2-羟基苯甲醛; 邻羟基苯甲醛	90-02-8	
606	2023	四氟化硅	氟化硅	7783-61-1	
607	2026	四氟甲烷	R14	75-73-0	
608	2029	1,2,4,5-四甲苯	均四甲苯	95-93-2	
609	2035	四甲基硅烷	四甲基硅	75-76-3	
610	2037	四甲基氢氧化铵		75-59-2	
611	2038	N,N,N',N'-四甲基乙二胺	1,2-双(二甲基氨基)乙烷	110-18-9	
612	2039	四聚丙烯	四丙烯	6842-15-5	
613	2051	四氯化硅	氯化硅	10026-04-7	
614	2055	四氯化钛		7550-45-0	
615	2056	四氯化碳	四氯甲烷	56-23-5	
616	2058	四氯化锡[无水]	氯化锡	7646-78-8	
617	2059	四氯化锡五水合物		10026-06-9	
618	2063	1,1,2,2-四氯乙烷		79-34-5	
619	2064	四氯乙烯	全氯乙烯	127-18-4	
620	2070	四氢吡喃	氧己环	142-68-7	
621	2071	四氢呋喃	氧杂环戊烷	109-99-9	
622	2073	四氢糠胺		4795-29-3	
623	2074	四氢邻苯二甲酸酐[含马来酐>0.05%]	四氢酞酐	2426-02-0	
624	2075	四氢噻吩	四甲撑硫; 四氢硫杂茂	110-01-0	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
625	2086	四亚乙基五胺	三缩四乙二胺；四乙撑五胺	112-57-2	
626	2087	四氧化钨	钨酸酐	20816-12-0	剧毒
627	2091	0,0,0',0'-四乙基二硫代焦磷酸酯	治螟磷	3689-24-5	剧毒
628	2097	松焦油		8011-48-1	
629	2098	松节油		8006-64-2	
630	2099	松节油混合萜	松脂萜；芸香烯	1335-76-8	
631	2100	松油		8002-09-3	
632	2101	松油精	松香油	8002-16-2	
633	2105	钛酸四异丙酯	钛酸异丙酯	546-68-9	
634	2107	碳化钙	电石	75-20-7	
635	2108	碳化铝		1299-86-1	
636	2110	碳酸二甲酯		616-38-6	
637	2111	碳酸二乙酯	碳酸乙酯	105-58-8	
638	2123	天然气[富含甲烷的]	沼气	8006-14-2	
639	2130	烷基、芳基或甲苯磺酸[含游离硫酸]			
640	2133	乌头碱	附子精	302-27-2	剧毒
641	2134	无水肼[含肼>64%]	无水联胺	302-01-2	
642	2142	五硫化二磷	五硫化磷	1314-80-3	
643	2149	五氯化磷		10026-13-8	
644	2152	五氯化钽		7721-01-9	
645	2160	五氧化二碘	碘酐	12029-98-0	
646	2161	五氧化二钒	钒酸酐	1314-62-1	
647	2162	五氧化二磷	磷酸酐	1314-56-3	
648	2163	五氧化二砷	砷酸酐；五氧化砷；氧化砷	1303-28-2	剧毒
649	2164	五氧化二锑	锑酸酐	1314-60-9	
650	2165	1-戊醇	正戊醇	71-41-0	
651	2166	2-戊醇	仲戊醇	6032-29-7	
652	2169	戊二醛	1,5-戊二醛	111-30-8	



序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
653	2170	2,4-戊二酮	乙酰丙酮	123-54-6	
654	2174	戊腈	丁基氰; 氰化丁烷	110-59-8	
655	2180	2-戊酮	甲基丙基甲酮	107-87-9	
656	2187	烯丙基缩水甘油醚		106-92-3	
657	2188	硒		7782-49-2	
658	2198	硒酸钠		13410-01-0	剧毒
659	2200	氙[压缩的或液化的]		7440-63-3	
660	2206	硝化沥青			
661	2208	硝化纤维素[干的或含水(或乙醇)<25%]	硝化棉	9004-70-0	
		硝化纤维素[含氮≤12.6%,含乙醇≥25%]			
		硝化纤维素[含氮≤12.6%]			
		硝化纤维素[含水≥25%]			
		硝化纤维素[含乙醇≥25%]			
		硝化纤维素[未改型的,或增塑的,含增塑剂<18%]			
		硝化纤维素溶液[含氮量≤12.6%,含硝化纤维素≤55%]	硝化棉溶液		
662	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		
663	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	
664	2228	硝基苯		98-95-3	
665	2255	1-硝基丙烷		108-03-2	
666	2267	硝基甲烷		75-52-5	
667	2283	硝基盐酸	王水	8007-56-5	
668	2284	硝基乙烷		79-24-3	
669	2285	硝酸		7697-37-2	
670	2286	硝酸铵[含可燃物≤0.2%]		6484-52-2	
671	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]			

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		硝酸铵肥料[含可燃物≤0.4%]			
672	2288	硝酸钡		10022-31-8	
673	2291	硝酸铋		10361-44-1	
674	2294	硝酸钙		10124-37-5	
675	2296	硝酸镉		10325-94-7	
676	2297	硝酸铬		13548-38-4	
677	2298	硝酸汞	硝酸高汞	10045-94-0	
678	2299	硝酸钴	硝酸亚钴	10141-05-6	
679	2300	硝酸胍	硝酸亚氨脒	506-93-4	
680	2303	硝酸钾		7757-79-1	
681	2306	硝酸锂		7790-69-4	
682	2308	硝酸铝		7784-27-2	
683	2309	硝酸镁		10377-60-3	
684	2310	硝酸锰	硝酸亚锰	20694-39-7	
685	2311	硝酸钠		7631-99-4	
686	2313	硝酸镍	二硝酸镍	13138-45-9	
687	2319	硝酸铅		10099-74-8	
688	2321	硝酸铯		7789-18-6	
689	2324	硝酸铈铵		16774-21-3	
690	2327	硝酸锶		10042-76-9	
691	2329	硝酸铁	硝酸高铁	10421-48-4	
692	2330	硝酸铜		10031-43-3	
693	2331	硝酸锌		7779-88-6	
694	2340	硝酸银		7761-88-8	
695	2354	3-辛酮	乙基戊基酮；乙戊酮	106-68-3	
696	2358	锌粉		7440-66-6	
697	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
698	2368	1-溴-2-甲基丙烷	异丁基溴; 溴代异丁烷	78-77-3	
699	2372	溴苯		108-86-1	
700	2390	1-溴丙烷	正丙基溴; 溴代正丙烷	106-94-5	
701	2391	2-溴丙烷	异丙基溴; 溴代异丙烷	75-26-3	
702	2400	溴化汞	二溴化汞; 溴化高汞	7789-47-1	
703	2401	溴化氢		10035-10-6	
704	2408	2-溴甲苯	邻溴甲苯; 邻甲基溴苯; 2-甲基溴苯	95-46-5	
705	2411	溴甲烷	甲基溴	74-83-9	
706	2413	3-[3-(4'-溴联苯-4-基)-1,2,3,4-四氢-1-萘基]-4-羟基香豆素	溴鼠灵	56073-10-0	剧毒
707	2414	3-[3-(4-溴联苯-4-基)-3-羟基-1-苯丙基]-4-羟基香豆素	溴敌隆	28772-56-7	剧毒
708	2416	溴酸		7789-31-3	
709	2419	溴酸钾		7758-01-2	
710	2421	溴酸钠		7789-38-0	
711	2433	溴乙酸异丙酯	溴醋酸异丙酯	29921-57-1	
712	2434	溴乙酸正丙酯	溴醋酸正丙酯	35223-80-4	
713	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	
714	2444	亚磷酸		13598-36-2	
715	2450	亚硫酸		7782-99-2	
716	2451	亚硫酸氢铵	酸式亚硫酸铵	10192-30-0	
717	2452	亚硫酸氢钙	酸式亚硫酸钙	13780-03-5	
718	2453	亚硫酸氢钾	酸式亚硫酸钾	7773-03-7	
719	2454	亚硫酸氢镁	酸式亚硫酸镁	13774-25-9	
720	2455	亚硫酸氢钠	酸式亚硫酸钠	7631-90-5	
721	2456	亚硫酸氢锌	酸式亚硫酸锌	15457-98-4	
722	2458	亚氯酸钠		7758-19-2	
		亚氯酸钠溶液[含有效氯>5%]			
723	2470	亚硒酸		7783-00-8	

序号	危险化学品目 录序号	品名	别名	CAS 号	备注
724	2476	亚硒酸钠	亚硒酸二钠	10102-18-8	
725	2487	亚硝酸铵		13446-48-5	
726	2489	亚硝酸钙		13780-06-8	
727	2491	亚硝酸钾		7758-09-0	
728	2492	亚硝酸钠		7632-00-0	
729	2505	氙[压缩的或液化的]		7440-37-1	
730	2507	盐酸	氢氯酸	7647-01-0	
731	2515	盐酸-3,3'-二氯联苯胺	3,3'-二氯联苯胺盐酸	612-83-9	
732	2521	盐酸苯胺	苯胺盐酸盐	142-04-1	
733	2527	盐酸吐根碱	盐酸依米丁	316-42-7	剧毒
734	2528	氧[压缩的或液化的]		7782-44-7	
735	2533	氧化汞	一氧化汞; 黄降汞; 红降汞	21908-53-2	剧毒
736	2535	氧化钾		12136-45-7	
737	2536	氧化钠		1313-59-3	
738	2548	液化石油气	石油气[液化的]	68476-85-7	
739	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		
740	2552	一氯二氟甲烷	R22; 二氟一氯甲烷; 氯二氟甲烷	75-45-6	
741	2559	一氧化氮		10102-43-9	
742	2561	一氧化二氮[压缩的或液化的]	氧化亚氮; 笑气	10024-97-2	
743	2563	一氧化碳		630-08-0	
744	2564	一氧化碳和氢气混合物	水煤气		
745	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		
746	2566	乙苯	乙基苯	100-41-4	
747	2568	乙醇[无水]	无水酒精	64-17-5	
748	2572	1,2-乙二胺	1,2-二氨基乙烷; 乙撑二胺	107-15-3	
749	2573	乙二醇单甲醚	2-甲氧基乙醇; 甲基溶纤剂	109-86-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
750	2574	乙二醇二乙醚	1,2-二乙氧基乙烷; 二乙基溶纤剂	629-14-1	
751	2575	乙二醇乙醚	2-乙氧基乙醇; 乙基溶纤剂	110-80-5	
752	2576	乙二醇异丙醚	2-异丙氧基乙醇	109-59-1	
753	2577	乙二酸二丁酯	草酸二丁酯; 草酸丁酯	2050-60-4	
754	2578	乙二酸二甲酯	草酸二甲酯; 草酸甲酯	553-90-2	
755	2579	乙二酸二乙酯	草酸二乙酯; 草酸乙酯	95-92-1	
756	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	
757	2601	1-乙基丁醇	3-己醇	623-37-0	
758	2612	乙基硫酸	酸式硫酸乙酯	540-82-9	
759	2617	乙基三乙氧基硅烷	三乙氧基乙基硅烷	78-07-9	
760	2622	乙腈	甲基氰	75-05-8	
761	2623	乙硫醇	氢硫基乙烷; 巯基乙烷	75-08-1	
762	2625	乙醚	二乙基醚	60-29-7	
763	2627	乙醛		75-07-0	
764	2629	乙炔	电石气	74-86-2	
765	2630	乙酸[含量>80%]	醋酸	64-19-7	
		乙酸溶液[10%<含量≤80%]	醋酸溶液		
766	2631	乙酸钡	醋酸钡	543-80-6	
767	2632	乙酸苯胺	醋酸苯胺	542-14-3	
768	2633	乙酸苯汞		62-38-4	
769	2634	乙酸酐	醋酸酐	108-24-7	
770	2635	乙酸汞	乙酸高汞; 醋酸汞	1600-27-7	剧毒
771	2638	乙酸甲酯	醋酸甲酯	79-20-9	
772	2641	乙酸铅	醋酸铅	301-04-2	
773	2644	乙酸叔丁酯	醋酸叔丁酯	540-88-5	
774	2647	乙酸亚铊	乙酸铊; 醋酸铊	563-68-8	
775	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	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
776	2650	乙酸乙烯酯[稳定的]	乙烯基乙酸酯；醋酸乙烯酯	108-05-4	
777	2651	乙酸乙酯	醋酸乙酯	141-78-6	
778	2652	乙酸异丙烯酯	醋酸异丙烯酯	108-22-5	
779	2653	乙酸异丙酯	醋酸异丙酯	108-21-4	
780	2654	乙酸异丁酯	醋酸异丁酯	110-19-0	
781	2655	乙酸异戊酯	醋酸异戊酯	123-92-2	
782	2656	乙酸正丙酯	醋酸正丙酯	109-60-4	
783	2657	乙酸正丁酯	醋酸正丁酯	123-86-4	
784	2658	乙酸正己酯	醋酸正己酯	142-92-7	
785	2659	乙酸正戊酯	醋酸正戊酯	628-63-7	
786	2660	乙酸仲丁酯	醋酸仲丁酯	105-46-4	
787	2661	乙烷		74-84-0	
788	2662	乙烯		74-85-1	
789	2668	乙烯基甲苯异构体混合物[稳定的]		25013-15-4	
790	2688	异丙基苯	枯烯；异丙苯	98-82-8	
791	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	
792	2695	异丁基苯	异丁苯	538-93-2	
793	2702	异丁酸甲酯		547-63-7	
794	2703	异丁酸乙酯		97-62-1	
795	2704	异丁酸异丙酯		617-50-5	
796	2705	异丁酸异丁酯		97-85-8	
797	2706	异丁酸正丙酯		644-49-5	
798	2707	异丁烷	2-甲基丙烷	75-28-5	
799	2708	异丁烯	2-甲基丙烯	115-11-7	
800	2710	异佛尔酮二异氰酸酯		4098-71-9	
801	2725	异氰酸十八酯	十八异氰酸酯	112-96-9	
802	2738	异戊酸异丙酯		32665-23-9	
803	2740	异辛烷		26635-64-3	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
804	2747	原甲酸三乙酯	三乙氧基甲烷；原甲酸乙酯	122-51-0	
805	2750	杂戊醇	杂醇油	8013-75-0	
806	2751	樟脑油	樟木油	8008-51-3	
807	2752	锆烷	四氢化锆	7782-65-2	
808	2755	正丙苯	丙苯；丙基苯	103-65-1	
809	2758	正丙醚	二正丙醚	111-43-3	
810	2759	正丁胺	1-氨基丁烷	109-73-9	
811	2761	正丁醇		71-36-3	
812	2762	正丁基苯		104-51-8	
813	2769	正丁醚	氧化二丁烷；二丁醚	142-96-1	
814	2771	正丁酸	丁酸	107-92-6	
815	2778	正丁烷	丁烷	106-97-8	
816	2782	正庚烷	庚烷	142-82-5	
817	2784	正癸烷		124-18-5	
818	2789	正己烷	己烷	110-54-3	
819	2790	正磷酸	磷酸	7664-38-2	
820	2796	正戊烷	戊烷	109-66-0	
821	2798	正辛硫醇	巯基辛烷	111-88-6	
822	2799	正辛烷		111-65-9	
823	2804	仲丁基苯	仲丁苯	135-98-8	
824	2815	重铬酸铵	红矾铵	7789-09-5	
825	2817	重铬酸钾	红矾钾	7778-50-9	
826	2818	重铬酸锂		13843-81-7	
827	2820	重铬酸钠	红矾钠	10588-01-9	
828	2823	重铬酸锌		14018-95-2	
829	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℃]			