

(以下附錄節錄自中華人民共和國深圳市應急管理局的網站，全文可參閱  
[http://yjgl.sz.gov.cn/zwgk/xxgkml/zcfgjjd/zcfg/content/post\\_9681970.html](http://yjgl.sz.gov.cn/zwgk/xxgkml/zcfgjjd/zcfg/content/post_9681970.html))

附錄

## 市应急管理局关于印发《深圳市危险化学品禁限控目录（2022年版）》的通知

深应急规〔2022〕1号

各区人民政府（新区、深汕特别合作区管委会），各相关单位：

为贯彻落实《中共中央办公厅 国务院办公厅关于全面加强危险化学品安全生产工作的意见》（厅字〔2020〕3号）和《深圳市安全管理委员会关于全面加强危险化学品安全生产工作的实施方案》（深安〔2021〕5号）等文件精神，强化我市危险化学品安全管理，市应急管理局组织修编了《深圳市危险化学品禁限控目录（2022年版）》，经市政府审定同意，现予印发，请遵照执行。

深圳市应急管理局

2022年3月29日

### 深圳市危险化学品禁限控目录（2022年版）

《深圳市危险化学品禁限控目录（2022年版）》（以下简称《目录》）由总则、禁止部分、限制和控制部分、附则及附件组成。

#### 1 总则

1.1 本《目录》所称危险化学品是指列入原国家安全生产监督管理总局等十部门公布的《危险化学品目录》（2015年版）的化学品。《危险化学品目录》中除列明的条目外，符合相应条件的，属于危险化学品。

1.2 符合国家标准《化学试剂 包装及标志》（GB 15346-2012）的试剂类产品和国防科研单位生产的危险化学品不适用本《目录》。

1.3 各单位要按照管行业必须管安全、管业务必须管安全、管生产经营必须管安全的原则，强化和落实生产经营单位主体责任与政府监管责任，建立生产经营单位负责、职工参与、政府监管、行业自律和社会监督的工作机制。

1.4 生产经营单位是安全生产的责任主体，对本单位的安全生产承担主体责任，应加大对安全生产资金、物资、技术、人员、信息化的投入保障力度，改善安全生产条件，构建安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制，健全风险防范化解机制，提高安全生产水平，确保安全生产。

## 2 禁止部分

本《目录》附件1“全市禁止部分”所列危险化学品，在全市范围内禁止生产、储存、经营、运输和使用。国家在特定行业可豁免使用的，从其规定。

## 3 限制和控制部分

3.1 根据国家、省、市有关要求，依法依规严格限制新建、扩建和改建危险化学品生产企业。

3.2 依法控制危险化学品带储存设施经营企业新建、扩建和改建。涉及“两重点一重大”的危险化学品储存建设项目，应由市应急管理局牵头组织开展专家咨询论证，市发展改革委、工业和信息化局、规划和自然资源局、生态环境局、住房建设局等部门依职责分工对建设项目安全风险及其管控提出意见，形成包括拟建场址、周边场所及设施间距、主要技术及工艺、安全设施设计等论证情况的安全风险联合防控论证报告，指导项目审批及建设工作。

3.3 当收货人为我市企业时，运输企业应当根据工贸企业的收货地，承运附件2“都市核心区限制和控制部分”、附件3“非都市核心区限制和控制部分”所列明的危险化学品，不得承运附件2“都市核心区限制和控制部分”、附件3“非都市核心区限制和控制部分”以外的危险化学品。

3.4 严格控制我市工贸企业储存和使用危险化学品的品种和数量。

都市核心区工贸企业只允许使用和储存本《目录》附件2“都市核心区限制和控制部分”所列危险化学品。

非都市核心区工贸企业只允许使用和储存本《目录》附件3“非都市核心区限制和控制部分”所列危险化学品。

各工贸企业要依据《危险化学品中间仓库安全管理规范》（DB4403/T80-2020）、《危险化学品储存柜安全技术要求及管理规范》（DB4403/T79-2020）等，规范设置危险化学品中间仓库或危险化学品储存柜，危险化学品储存数量应当符合国家标准或者国家有关规定，不得超量储存。

3.5 使用危险化学品的单位应按照国家、省、市有关标准、规范、工作指引落实安全风险分级管控措施，通过信息系统及时填报使用的危险化学品名称、储存量等相关信息，由所在街道办事处负责核实。

3.6 鼓励各单位积极通过技术革新，减少现有危险化学品储存和使用量，或采用非危险化学品替代危险化学品，采用危险性低的危险化学品替代危险性高的危险化学品，提升本质安全水平。

## 4 附则

4.1 本《目录》所称的都市核心区，包括福田区，罗湖区，南山区，前海深港现代服务业合作区，宝安区的新安、西乡街道，龙华区的民治、龙华街道，龙岗区的坂田、布吉、吉华、南湾街道。本《目录》管控区域范围不包括深汕特别合作区。

4.2 本《目录》所称的经营，不含危险化学品的港口经营。

4.3 本《目录》所称的运输，是指道路运输（不含港区内的运输和过境运输）。

4.4 本《目录》所称的工贸企业，是指冶金、有色、建材、机械、轻工、纺织、烟草、商贸八大行业企业。

4.5 本《目录》列举的危险化学品在生产、储存、经营、运输和使用时，国家、省、市另有规定的从其规定。

4.6 本《目录》由深圳市应急管理局负责解释。

4.7 本《目录》自2022年6月1日起实施，有效期5年。

附件：1.全市禁止部分（82种）

2.都市核心区限制和控制部分（614种）

3.非都市核心区限制和控制部分（958种）

附件

## 全市禁止部分

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-亚甲基茚	氯丹	57-74-9	
2	44	八氯萘烯	毒杀芬	8001-35-2	
3	253	短链氯化石蜡 (C <sub>10-13</sub> )	C <sub>10-13</sub> 氯代烃	85535-84-8	
4	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
5	272	多氯二苯并对二噁英	PCDDs		
6	273	多氯二苯并呋喃	PCDFs		
7	274	多氯联苯	PCBs		
8	275	多氯三联苯		61788-33-8	
9	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
10	391	O,O-二甲基-O-(4-硝基苯基)硫代 磷酸酯	甲基对硫磷	298-00-0	
11	394	O,O-二甲基-O-[1-甲基-2-(甲基 氨基甲酰)乙烯基]磷酸酯[含量 >0.5%]	久效磷	6923-22-4	剧毒
12	395	O,O-二甲基-O-[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	
13	396	O,O-二甲基-S-(2,3-二氢-5-甲氧 基-2-氧代-1,3,4-噻二唑-3-基甲 基)二硫代磷酸酯	杀扑磷	950-37-8	
14	528	二氯二氟甲烷	R12	75-71-8	
15	545	二氯四氟乙烷	R114	76-14-2	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
16	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
17	630	1,2-二溴乙烷	乙撑二溴；二溴化乙烯	106-93-4	
18	654	O,O-二乙基-N-(1,3-二硫戊环-2- 亚基)磷酰胺[含量>15%]	2-(二乙氧基磷酰亚氨基)-1,3- 二硫戊环；硫环磷	947-02-4	剧毒
19	659	O,O-二乙基-O-(3-氯-4-甲基香豆 素-7-基)硫代磷酸酯	蝇毒磷	56-72-4	
20	662	O,O-二乙基-O-(4-硝基苯基)硫代 磷酸酯[含量>4%]	对硫磷	56-38-2	剧毒
21	680	O,O-二乙基-S-叔丁基硫甲基二 硫代磷酸酯	特丁硫磷	13071-79-9	剧毒
22	784	氟乙酸钠	氟醋酸钠	62-74-8	剧毒
23	788	氟乙酰胺		640-19-7	剧毒
24	835	汞	水银	7439-97-6	
25	1079	O-甲基-S-甲基-硫代磷酰胺	甲胺磷	10265-92-6	剧毒
26	1142	N-甲基全氟辛基磺酰胺		31506-32-8	
27	1260	磷化钙	二磷化三钙	1305-99-3	
28	1264	磷化镁	二磷化三镁	12057-74-8	
29	1269	磷化锌		1314-84-7	
30	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
31	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
32	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

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
33	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	
34	1356	六氯苯	六氯代苯; 过氯苯; 全氯代苯	118-74-1	
35	1359	$\alpha$ -六氯环己烷		319-84-6	
36	1360	$\beta$ -六氯环己烷		319-85-7	
37	1361	$\gamma$ -(1,2,4,5/3,6)-六氯环己烷	林丹	58-89-9	
38	1362	1,2,3,4,5,6-六氯环己烷	六氯化苯; 六六六	608-73-1	
39	1368	六溴二苯醚		36483-60-0	
40	1371	六溴环十二烷			
41	1372	六溴联苯		36355-01-8	
42	1397	N-(4-氯-2-甲基苯基)-N',N'-二甲基甲脒	杀虫脒	6164-98-3	
43	1450	氯二氟溴甲烷	R12B1; 二氟氯溴甲烷; 溴氯二氟甲烷; 哈龙-1211	353-59-3	
44	1548	氯溴甲烷	甲撑溴氯; 溴氯甲烷	74-97-5	
45	1626	七溴二苯醚		68928-80-3	
46	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	
47	1647	N-(2-羟乙基)-N-甲基全氟辛基磺酰胺		24448-09-7	
48	1715	全氟辛基磺酸		1763-23-1	
49	1716	全氟辛基磺酸铵		29081-56-9	
50	1717	全氟辛基磺酸二癸二甲基铵		251099-16-8	
51	1718	全氟辛基磺酸二乙醇铵		70225-14-8	
52	1719	全氟辛基磺酸钾		2795-39-3	
53	1720	全氟辛基磺酸锂		29457-72-5	
54	1721	全氟辛基磺酸四乙基铵		56773-42-3	
55	1722	全氟辛基磺酰氟		307-35-7	
56	1724	全氯五环癸烷	灭蚁灵	2385-85-5	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
57	1754	三丁基氟化锡		1983-10-4	
58	1756	三丁基氯化锡		1461-22-9	
59	1760	三丁基锡苯甲酸		4342-36-3	
60	1761	三丁基锡环烷酸		85409-17-2	
61	1762	三丁基锡亚油酸		24124-25-2	
62	1763	三丁基氧化锡		56-35-9	
63	1764	三丁锡甲基丙烯酸		2155-70-6	
64	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	
65	1827	1,1,1-三氯-2,2-双(4-氯苯基)乙烷	滴滴涕	50-29-3	
66	1859	三氯一氟甲烷	R11	75-69-4	
67	1864	1,1,1-三氯乙烷	甲基氯仿	71-55-6	
68	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	
69	2036	四甲基铅		75-74-1	
70	2056	四氯化碳	四氯甲烷	56-23-5	
71	2081	四溴二苯醚		40088-47-9	
72	2091	O,O',O',O'-四乙基二硫代焦磷酸 酯	治螟磷	3689-24-5	剧毒
73	2093	四乙基铅	发动机燃料抗爆混合物	78-00-2	剧毒
74	2143	五氯苯		608-93-5	
75	2158	五溴二苯醚		32534-81-9	
76	2411	溴甲烷	甲基溴	74-83-9	
77	2555	一氯三氟甲烷	R13	75-72-9	
78	2556	一氯五氟乙烷	R115	76-15-3	
79	2586	N-乙基-N-(2-羟乙基)全氟辛基磺 酰胺		1691-99-2	
80	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	
81	2593	O-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
82	2615	N-乙基全氟辛基磺酰胺		4151-50-2	

## 都市核心区限制和控制部分

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	9	4-氨基苯酚	对氨基苯酚	123-30-8	
6	10	3-氨基苯甲腈	间氨基苯甲腈；氰化氨基苯	2237-30-1	
7	15	2-氨基吡啶	邻氨基吡啶	504-29-0	
8	16	3-氨基吡啶	间氨基吡啶	462-08-8	
9	19	2-氨基丙烷	异丙胺	75-31-0	
10	25	氨基磺酸		5329-14-6	
11	33	2-氨基乙醇	乙醇胺；2-羟基乙胺	141-43-5	
12	35	氨溶液[含氨>10%]	氨水	1336-21-6	
13	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	
14	46	白磷	黄磷	12185-10-3	
15	49	苯	纯苯	71-43-2	
16	51	苯胺	氨基苯	62-53-3	
17	53	1,2-苯二胺	邻苯二胺；1,2-二氨基苯	95-54-5	
18	54	1,3-苯二胺	间苯二胺；1,3-二氨基苯	108-45-2	
19	55	1,4-苯二胺	对苯二胺；1,4-二氨基苯；乌尔丝 D	106-50-3	
20	56	1,2-苯二酚	邻苯二酚	120-80-9	
21	57	1,3-苯二酚	间苯二酚；雷琐酚	108-46-3	
22	58	1,4-苯二酚	对苯二酚；氢醌	123-31-9	
23	60	苯酚	酚；石炭酸	108-95-2	
		苯酚溶液			

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
24	63	苯酚钠	苯氧基钠	139-02-6	
25	64	苯磺酰肼	发泡剂 BSH	80-17-1	
26	65	苯磺酰氯	氯化苯磺酰	98-09-9	
27	79	苯甲醚	茴香醚；甲氧基苯	100-66-3	
28	82	苯甲酰氯	氯化苯甲酰	98-88-4	
29	84	苯肼	苯基联胺	100-63-0	
30	95	苯乙炔	乙炔苯	536-74-3	
31	96	苯乙烯[稳定的]	乙烯苯	100-42-5	
32	97	苯乙酰氯		103-80-0	
33	98	吡啶	氮杂苯	110-86-1	
34	107	变性乙醇	变性酒精		
35	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	
36	110	1-丙醇	正丙醇	71-23-8	
37	111	2-丙醇	异丙醇	67-63-0	
38	112	1,2-丙二胺	1,2-二氨基丙烷；丙邻二胺	78-90-0	
39	113	1,3-丙二胺	1,3-二氨基丙烷	109-76-2	
40	114	丙二醇乙醚	1-乙氧基-2-丙醇	1569-02-4	
41	115	丙二腈	二氰甲烷；氰化亚甲基；缩苹果腈	109-77-3	
42	125	丙炔酸		471-25-0	
43	126	丙酸		79-09-4	
44	130	丙酸乙酯		105-37-3	
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	144	丙烯醛[稳定的]	烯丙醛；败脂醛	107-02-8	
50	145	丙烯酸[稳定的]		79-10-7	
51	147	丙烯酸甲酯[稳定的]		96-33-3	
52	150	丙烯酸乙酯[稳定的]		140-88-5	
53	153	丙烯酸正丁酯[稳定的]		141-32-2	
54	154	丙烯酰胺		79-06-1	
55	156	丙酰氯	氯化丙酰	179-03-8	
56	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	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
57	163	次氯酸钙		7778-54-3	
58	166	次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]		7681-52-9	
59	167	粗苯	动力苯；混合苯		
60	172	氮[压缩的或液化的]		7727-37-9	
61	185	2-碘丙烷	异丙基碘；碘代异丙烷	75-30-9	
62	188	碘化钾汞	碘化汞钾	7783-33-7	
63	190	碘化亚汞	一碘化汞	15385-57-6	
64	193	碘甲烷	甲基碘	74-88-4	
65	194	碘酸		7782-68-5	
66	199	碘酸钾		7758-05-6	
67	204	碘酸钠		7681-55-2	
68	212	碘乙酸乙酯		623-48-3	
69	213	碘乙烷	乙基碘	75-03-6	
70	214	电池液[酸性的]			
71	215	电池液[碱性的]			
72	217	叠氮化钠	三氮化钠	26628-22-8	剧毒
73	218	叠氮化铅[含水或水加乙醇 ≥20%]		13424-46-9	
74	219	2-丁醇	仲丁醇	78-92-2	
75	221	1,4-丁二胺	1,4-二氨基丁烷；四亚甲基二胺； 腐肉碱	110-60-1	
76	223	1,3-丁二烯[稳定的]	联乙烯	106-99-0	
77	226	丁基磷酸	酸式磷酸丁酯	12788-93-1	
78	236	2-丁酮	丁酮；乙基甲基酮；甲乙酮	78-93-3	
79	237	2-丁酮肟		96-29-7	
80	240	2-丁烯-1-醇	巴豆醇；丁烯醇	6117-91-5	
81	249	2-丁氧基乙醇	乙二醇丁醚；丁基溶纤剂	111-76-2	
82	254	对氨基苯磺酸	4-氨基苯磺酸	121-57-3	
83	256	对甲苯磺酰氯		98-59-9	
84	269	多聚甲醛	聚蚁醛；聚合甲醛	30525-89-4	
85	270	多聚磷酸	四磷酸	8017-16-1	
86	277	茈	萘乙环	83-32-9	
87	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	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
88	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	
		二-(3,5,5-三甲基己酰)过氧化物[含量≤38%,含A型稀释剂≥62%]			
		二-(3,5,5-三甲基己酰)过氧化物[38%<含量≤52%,含A型稀释剂≥48%]			
		二-(3,5,5-三甲基己酰)过氧化物[含量≤52%,在水中稳定弥散]			
89	311	二苯胺		122-39-4	
90	328	二碘化汞	碘化汞; 碘化高汞; 红色碘化汞	7774-29-0	
91	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	
92	341	二氟甲烷	R32	75-10-5	
93	343	1,1-二氟乙烷	R152a	75-37-6	
94	347	二环己胺		101-83-7	
95	354	二甲胺[无水]		124-40-3	
		二甲胺溶液			
96	355	1,2-二甲苯	邻二甲苯	95-47-6	
97	356	1,3-二甲苯	间二甲苯	108-38-3	
98	357	1,4-二甲苯	对二甲苯	106-42-3	
99	358	二甲苯异构体混合物		1330-20-7	
100	366	0,0-二甲基-0-(2,2-二氯乙烯基)磷酸酯	敌敌畏	62-73-7	
101	405	4-N,N-二甲基氨基-3,5-二甲苯基-N-甲基氨基甲酸酯	4-二甲氨基-3,5-二甲苯基-N-甲基氨基甲酸酯; 兹克威	315-18-4	
102	411	2,3-二甲基苯胺	1-氨基-2,3-二甲基苯	87-59-2	
103	414	2,6-二甲基苯胺	1-氨基-2,6-二甲基苯	87-62-7	
104	417	N,N-二甲基苯胺		121-69-7	
105	422	2,6-二甲基吡啶	2,6-二甲基氮杂苯	108-48-5	
106	432	2,2-二甲基丁烷	新己烷	75-83-2	
107	433	2,3-二甲基丁烷	二异丙基	79-29-8	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
108	436	二甲基二氯硅烷	二氯二甲基硅烷	75-78-5	
109	451	1,4-二甲基环己烷		589-90-2	
110	460	N,N-二甲基甲酰胺	甲酰二甲胺	68-12-2	
111	465	2,6-二甲基吗啉		141-91-3	
112	470	2,2-二甲基戊烷		590-35-2	
113	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	
114	479	二甲醚	甲醚	115-10-6	
115	483	2,2-二甲氧基丙烷		77-76-9	
116	484	二甲氧基甲烷	二甲醇缩甲醛; 甲缩醛; 甲撑二甲 醚	109-87-5	
117	488	1,2-二甲氧基乙烷	二甲基溶纤剂; 乙二醇二甲醚	110-71-4	
118	492	二硫化二甲基	二甲二硫; 二甲基二硫; 甲基化二 硫	624-92-0	
119	494	二硫化碳		75-15-0	
120	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	
121	540	$\alpha, \alpha$ -二氯甲苯	二氯化苄; 二氯甲基苯; 苄叉二 氯; $\alpha, \alpha$ -二氯甲基苯	98-87-3	
122	541	二氯甲烷	亚甲基氯; 甲撑氯	75-09-2	
123	555	二氯乙酸乙酯	二氯醋酸乙酯	535-15-9	
124	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	
125	559	1,2-二氯乙烯	二氯化乙炔	540-59-0	
126	566	2,2'-二羟基二乙胺	二乙醇胺	111-42-2	
127	570	2,3-二氰-5,6-二氯氢醌		84-58-2	
128	579	二烯丙基胺	二烯丙胺	124-02-7	
129	593	2,4-二硝基苯酚[含水 $\geq$ 15%]	1-羟基-2,4-二硝基苯	51-28-5	
130	601	2,4-二硝基苯肼		119-26-6	
131	607	2,4-二硝基甲苯		121-14-2	
132	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	4682-03-5	
133	636	二亚乙基三胺	二乙撑三胺	111-40-0	
134	637	二氧化氮		10102-44-0	
135	639	二氧化硫	亚硫酸酐	7446-09-5	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
136	642	二氧化碳[压缩的或液化的]	碳酸酐	124-38-9	
137	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		
138	644	二氧化碳和氧气混合物			
139	645	二氧化硒	亚硒酐	7446-08-4	
140	647	1,4-二氧杂环己烷	二噁烷; 1,4-二氧己环	123-91-1	
141	650	二乙胺		109-89-7	
142	687	N,N-二乙基苯胺	二乙氨基苯	91-66-7	
143	699	N,N-二乙基乙撑二胺	N,N-二乙基乙二胺	100-36-7	
144	706	二异丙胺		108-18-9	
145	710	N,N-二异丙基乙胺	N-乙基二异丙胺	7087-68-5	
146	723	发烟硫酸	硫酸和三氧化硫的混合物; 焦硫酸	8014-95-7	
147	724	发烟硝酸		52583-42-3	
148	733	1-氟-2,4-二硝基苯	2,4-二硝基-1-氟苯	70-34-8	
149	734	2-氟苯胺	邻氟苯胺; 邻氨基氟化苯	348-54-9	
150	736	4-氟苯胺	对氟苯胺; 对氨基氟化苯	371-40-4	
151	742	氟硅酸钾		16871-90-2	
152	744	氟化铵		12125-01-8	
153	751	氟化钾		7789-23-3	
154	754	氟化钠		7681-49-4	
155	756	氟化氢[无水]		7664-39-3	
156	757	氟化氢铵	酸性氟化铵; 二氟化氢铵	1341-49-7	
157	761	氟化铯		13400-13-0	
158	763	氟化锌		7783-49-5	
159	771	氟硼酸		16872-11-0	
160	793	高碘酸	过碘酸; 仲高碘酸	10450-60-9	
161	796	高碘酸钾	过碘酸钾	7790-21-8	
162	797	高碘酸钠	过碘酸钠	7790-28-5	
163	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%]			
164	801	高氯酸醋酐溶液	过氯酸醋酐溶液		
165	805	高氯酸镁	过氯酸镁	10034-81-8	
166	806	高氯酸钠	过氯酸钠	7601-89-0	
167	813	高锰酸钾	过锰酸钾; 灰锰氧	7722-64-7	
168	814	高锰酸钠	过锰酸钠	10101-50-5	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
169	815	高锰酸锌	过锰酸锌	23414-72-4	
170	817	镉[非发火的]		7440-43-9	
171	818	铬硫酸			
172	819	铬酸钾		7789-00-6	
173	822	铬酸铅		7758-97-6	
174	828	庚酸	正庚酸	111-14-8	
175	845	硅酸四乙酯	四乙氧基硅烷；正硅酸乙酯	78-10-4	
176	851	过二硫酸铵	高硫酸铵；过硫酸铵	7727-54-0	
177	852	过二硫酸钾	高硫酸钾；过硫酸钾	7727-21-1	
178	853	过二碳酸二-(2-乙基己)酯 [77%<含量≤100%]		16111-62-9	
		过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含 量≤52%, 在水(冷冻)中稳定弥 散]			
		过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含 量≤62%, 在水中稳定弥散]			
		过二碳酸二-(2-乙基己)酯[含 量≤77%, 含 B 型稀释剂≥23%]			
179	858	过硫酸钠	过二硫酸钠；高硫酸钠	7775-27-1	
180	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%]			
181	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%]			
182	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%]			

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		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%]			
183	881	过氧化二碳酸二异丙酯[52%< 含量≤100%]	过氧重碳酸二异丙酯	105-64-6	
		过氧化二碳酸二异丙酯[含量 ≤52%, 含 B 型稀释剂≥48%]			
		过氧化二碳酸二异丙酯[含量 ≤32%, 含 A 型稀释剂≥68%]			
184	882	过氧化二乙酰[含量≤27%, 含 B 型稀释剂≥73%]		110-22-5	
185	884	过氧化二异丁酰[含量≤32%, 含 B 型稀释剂≥68%]		3437-84-1	
		过氧化二异丁酰[32%<含量 ≤52%, 含 B 型稀释剂≥48%]			
186	892	过氧化甲基异丙酮[活性氧含 量≤6.7%, 含 A 型稀释剂 ≥70%]		182893-11-4	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
187	893	过氧化甲基异丁基酮[含量 ≤62%, 含 A 型稀释剂≥19%]		28056-59-9	
188	897	过氧化镁	二氧化镁	1335-26-8	
189	898	过氧化钠	双氧化钠; 二氧化钠	1313-60-6	
190	903	过氧化氢溶液[含量>8%]		7722-84-1	
191	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%]			
192	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%]			
193	909	过氧化双丙酮醇[含量≤57%, 含 B 型稀释剂≥26%, 含水 ≥8%]		54693-46-8	
194	911	过氧化碳酸钠水合物	过碳酸钠	15630-89-4	
195	912	过氧化锌	二氧化锌	1314-22-3	
196	913	过氧化新庚酸叔丁酯[含量 ≤42%, 在水中稳定弥散]		26748-38-9	
		过氧化新庚酸叔丁酯[含量 ≤77%, 含 A 型稀释剂≥23%]			
197	914	1-(2-过氧化乙基己醇-1, 3-二 甲基丁基过氧化新戊酸酯[含 量≤52%, 含 A 型稀释剂≥45%, 含 B 型稀释剂≥10%]		228415-62-1	
198	920	过氧新癸酸枯酯[含量≤52%, 在水中稳定弥散]	过氧化新癸酸异丙基苯酯; 过氧化 异丙苯基新癸酸酯	26748-47-0	
		过氧新癸酸枯酯[含量≤77%, 含 B 型稀释剂≥23%]			

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
		过氧新癸酸桔酯[含量≤87%, 含A型稀释剂≥13%]			
199	925	过氧重碳酸二仲丁酯[52%<含 量<100%]	过氧化二碳酸二仲丁酯	19910-65-7	
		过氧重碳酸二仲丁酯[含量 ≤52%,含B型稀释剂≥48%]			
200	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]			
201	929	氨[压缩的或液化的]		7440-59-7	
202	932	红磷	赤磷	7723-14-0	
203	933	苄胺	苯甲胺	100-46-9	
204	937	环丁烷		287-23-0	
205	942	环己胺	六氢苯胺; 氨基环己烷	108-91-8	
206	943	环己二胺	1,2-二氨基环己烷	694-83-7	
207	952	环己酮		108-94-1	
208	953	环己烷	六氢化苯	110-82-7	
209	965	环戊胺	氨基环戊烷	1003-03-8	
210	968	环戊酮		120-92-3	
211	981	环氧乙烷	氧化乙烯	75-21-8	
212	1003	己酸		142-62-1	
213	1004	2-己酮	甲基丁基甲酮	591-78-6	
214	1014	甲苯	甲基苯; 苯基甲烷	108-88-3	
215	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	
216	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	
217	1021	4-甲苯硫酚	对甲苯硫酚; 4-巯基甲苯	106-45-6	
218	1022	甲醇	木醇; 木精	67-56-1	
219	1023	甲醇钾		865-33-8	
220	1024	甲醇钠	甲氧基钠	124-41-4	
221	1028	4-甲酚	1-羟基-4-甲苯; 对甲酚	106-44-5	
222	1030	甲硅烷	硅烷; 四氢化硅	7803-62-5	
223	1033	2-甲基-1-丙醇	异丁醇	78-83-1	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
224	1036	3-甲基-1-丁醇	异戊醇	123-51-3	
225	1049	2-甲基-2-丙醇	叔丁醇；三甲基甲醇；特丁醇	75-65-0	
226	1050	2-甲基-2-丁醇	叔戊醇	75-85-4	
227	1057	4-甲基-2-戊醇	甲基异丁基甲醇	108-11-2	
228	1059	4-甲基-2-戊酮	甲基异丁基酮；异己酮	108-10-1	
229	1069	4-甲基-3-戊烯-2-酮	异丙叉丙酮；异亚丙基丙酮	141-79-7	
230	1083	2-甲基苯胺	邻甲苯胺；2-氨基甲苯；邻氨基甲苯	95-53-4	
231	1084	3-甲基苯胺	间甲苯胺；3-氨基甲苯；间氨基甲苯	108-44-1	
232	1086	N-甲基苯胺		100-61-8	
233	1092	4-甲基苯乙烯[稳定的]	对甲基苯乙烯	622-97-9	
234	1103	甲基丙烯酸[稳定的]	异丁烯酸	79-41-4	
235	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	
236	1107	甲基丙烯酸烯丙酯	2-甲基-2-丙烯酸-2-丙烯基酯	96-05-9	
237	1110	甲基丙烯酸正丁酯[稳定的]		97-88-1	
238	1121	甲基环己酮		1331-22-2	
239	1122	甲基环己烷	六氢化甲苯；环己基甲烷	108-87-2	
240	1125	甲基磺酸		75-75-2	
241	1127	3-甲基己烷		589-34-4	
242	1135	N-甲基吗啉		109-02-4	
243	1148	甲基叔丁基醚	2-甲氧基-2-甲基丙烷；MTBE	1634-04-4	
244	1149	2-甲基四氢呋喃	四氢-2-甲基呋喃	96-47-9	
245	1154	2-甲基戊烷	异己烷	107-83-5	
246	1155	3-甲基戊烷		96-14-0	
247	1159	2-甲基己烷		591-76-4	
248	1173	甲醛溶液	福尔马林溶液	50-00-0	
249	1175	甲酸	蚁酸	64-18-6	
250	1180	甲酸乙酯		109-94-4	
251	1188	甲烷		74-82-8	
252	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	
253	1197	3-甲氧基乙酸丁酯	3-甲氧基丁基乙酸酯	4435-53-4	
254	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
255	1218	金属锰粉[含水≥25%]	锰粉	7439-96-5	
256	1227	酒石酸锶钾	吐酒石；酒石酸钾锶；酒石酸氧锶钾	28300-74-5	
257	1235	糠醛	呋喃甲醛	98-01-1	
258	1237	氮[压缩的或液化的]		7439-90-9	
259	1238	喹啉	苯并吡啶；氮杂萘	91-22-5	
260	1240	锂	金属锂	7439-93-2	
261	1243	连二亚硫酸钠	保险粉；低亚硫酸钠	7775-14-6	
262	1244	连二亚硫酸锌	亚硫酸氢锌	7779-86-4	
263	1251	邻苯二甲酸二异丁酯		84-69-5	
264	1252	邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%]	苯酐；酞酐	85-44-9	
265	1253	邻苯二甲酰氯	二氯化邻苯二甲酰	88-95-9	
266	1254	邻苯二甲酰亚胺	酞酰亚胺	85-41-6	
267	1262	磷化铝		20859-73-8	
268	1266	磷化氢	磷化三氢；磷	7803-51-2	剧毒
269	1288	硫化钠	臭碱	1313-82-2	
270	1289	硫化氢		7783-06-4	
271	1290	硫磺	硫	7704-34-9	
272	1291	硫脲	硫代尿素	62-56-6	
273	1296	硫氰酸汞		592-85-8	
274	1302	硫酸		7664-93-9	
275	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	
276	1313	硫酸镉		10124-36-4	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
277	1314	硫酸汞	硫酸高汞	7783-35-9	
278	1315	硫酸钴		10124-43-3	
279	1318	硫酸镍		7786-81-4	
280	1324	硫酸氢铵	酸式硫酸铵	7803-63-6	
281	1325	硫酸氢钾	酸式硫酸钾	7646-93-7	
282	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		
283	1341	六氟化硫		2551-62-4	
284	1347	六甲基二硅烷		1450-14-2	
285	1375	六亚甲基四胺	六甲撑四胺；乌洛托品	100-97-0	
286	1377	铝粉		7429-90-5	
287	1381	氯	液氯；氯气	7782-50-5	剧毒
288	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	
289	1384	2-氯-1,3-丁二烯[稳定的]	氯丁二烯	126-99-8	
290	1392	1-氯-2,4-二硝基苯	2,4-二硝基氯苯	97-00-7	
291	1406	1-氯-2-溴乙烷	1-溴-2-氯乙烷；氯乙基溴	107-04-0	
292	1409	1-氯-3-溴丙烷	3-溴-1-氯丙烷	109-70-6	
293	1414	氯苯	一氯化苯	108-90-7	
294	1416	3-氯苯胺	间氨基氯苯；间氯苯胺	108-42-9	
295	1417	4-氯苯胺	对氯苯胺；对氨基氯苯	106-47-8	
296	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	
297	1421	3-氯苯过氧甲酸[57%<含量 ≤86%, 惰性固体含量≥14%]		937-14-4	
		3-氯苯过氧甲酸[含量≤57%, 惰性固体含量≤3%, 含水 ≥40%]			

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
		3-氯苯过氧甲酸[含量≤77%, 惰性固体含量≥6%,含水 ≥17%]			
298	1426	4-氯苯甲酰氯	对氯苯甲酰氯; 氯化对氯苯甲酰	122-01-0	
299	1429	4-氯苄基氯	对氯苄基氯; 对氯苯甲基氯	104-83-6	
300	1432	3-氯丙酸	3-氯代丙酸	107-94-8	
301	1440	3-氯丙烯	α-氯丙烯; 烯丙基氯	107-05-1	
302	1441	氯铂酸		16941-12-1	
303	1443	氯代叔丁烷	叔丁基氯; 特丁基氯	507-20-0	
304	1457	氯化钡		10361-37-2	
305	1459	氯化苄	α-氯甲苯; 苄基氯	100-44-7	
306	1463	氯化镉		10108-64-2	
307	1464	氯化汞	氯化高汞; 二氯化汞; 升汞	7487-94-7	剧毒
308	1465	氯化钴		7646-79-9	
309	1473	氯化镍	氯化亚镍	7718-54-9	
310	1475	氯化氢[无水]		7647-01-0	
311	1477	氯化铜		7447-39-4	
312	1480	氯化锌		7646-85-7	
		氯化锌溶液			
313	1493	氯化亚砷	亚硫酸二氯; 二氯氧化硫; 亚硫酸 氯	7719-09-7	
314	1506	氯甲酸苯酯		1885-14-9	
315	1507	氯甲酸苄酯	苯甲氧基碳酰氯	501-53-1	
316	1513	氯甲酸乙酯	氯碳酸乙酯	541-41-3	剧毒
317	1515	氯甲酸异丁酯		543-27-1	
318	1529	氯四氟乙烷	R124	63938-10-3	
319	1533	氯酸钾		3811-04-9	
		氯酸钾溶液			
320	1535	氯酸钠		7775-09-9	
		氯酸钠溶液			
321	1551	氯乙酸	氯醋酸; 一氯醋酸	79-11-8	
322	1552	氯乙酸丁酯	氯醋酸丁酯	590-02-3	
323	1554	氯乙酸甲酯	氯醋酸甲酯	96-34-4	
324	1557	氯乙酸乙烯酯	氯醋酸乙烯酯; 乙烯基氯乙酸酯	2549-51-1	
325	1563	氯乙酰氯	氯化氯乙酰	79-04-9	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
326	1565	马来酸酐	马来酐；失水苹果酸酐；顺丁烯二酸酐	108-31-6	
327	1566	吗啉		110-91-8	
328	1568	煤焦沥青	焦油沥青；煤沥青；煤膏	65996-93-2	
329	1569	煤焦油		8007-45-2	
330	1570	煤气			
331	1571	煤油	火油；直馏煤油	8008-20-6	
332	1572	镁		7439-95-4	
333	1584	氟[压缩的或液化的]		<b>7440-01-9</b>	
334	1585	萘	粗萘；精萘；萘饼	91-20-3	
335	1600	2,2'-偶氮二异丁腈	发泡剂N；ADIN；2-甲基丙腈	78-67-1	
336	1601	哌啶	六氢吡啶；氮己环	110-89-4	
337	1602	哌嗪	对二氮己环	110-85-0	
338	1603	$\alpha$ -蒎烯	$\alpha$ -松油萜	80-56-8	
339	1605	硼氢化钾	氢硼化钾	13762-51-1	
340	1608	硼氢化钠	氢硼化钠	16940-66-2	
341	1609	硼酸		10043-35-3	
342	1612	硼酸三异丙酯	硼酸异丙酯	5419-55-6	
343	1614	偏钒酸铵		7803-55-6	
344	1618	偏硅酸钠	三氧硅酸二钠	6834-92-0	
345	1621	漂白粉			
346	1624	七氟丁酸	全氟丁酸	375-22-4	
347	1630	汽油		86290-81-5	
		乙醇汽油			
		甲醇汽油			
348	1634	N-3-[1-羟基-2-(甲氨基)乙基]苯基甲烷磺酰胺甲磺酸盐	酰胺福林-甲烷磺酸盐	1421-68-7	
349	1636	4-羟基-4-甲基-2-戊酮	双丙酮醇	123-42-2	
350	1648	氢	氢气	1333-74-0	
351	1649	氢碘酸	碘化氢溶液	10034-85-2	
352	1650	氢氟酸	氟化氢溶液	7664-39-3	
353	1653	氢化钙		7789-78-8	
354	1658	氢化铝锂	四氢化铝锂	16853-85-3	
355	1661	氢化钠		7646-69-7	
356	1665	氢溴酸	溴化氢溶液	10035-10-6	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
357	1666	氢氧化钡		17194-00-2	
358	1667	氢氧化钾	苛性钾	1310-58-3	
		氢氧化钾溶液[含量≥30%]			
359	1668	氢氧化锂		1310-65-2	
		氢氧化锂溶液			
360	1669	氢氧化钠	苛性钠；烧碱	1310-73-2	
		氢氧化钠溶液[含量≥30%]			
361	1672	氢氧化铯		21351-79-1	
		氢氧化铯溶液			
362	1674	柴油[闭杯闪点≤60℃]			
363	1686	氰化钾	山奈钾	151-50-8	剧毒
364	1688	氰化钠	山奈	143-33-9	剧毒
365	1696	氰化锌		557-21-1	
366	1698	氰化金钾		14263-59-3	
367	1699	氰化亚金钾		13967-50-5	
368	1700	氰化亚铜		544-92-3	
369	1706	4-氰基苯甲酸	对氰基苯甲酸	619-65-8	
370	1707	氰基乙酸	氰基醋酸	372-09-8	
371	1709	氰尿酸氯	三聚氰酰氯；三聚氯化氰	108-77-0	
372	1713	2-巯基乙醇	硫代乙二醇；2-羟基-1-乙硫醇	60-24-2	
373	1714	巯基乙酸	氢巯基乙酸；硫代乙醇酸	<b>68-11-1</b>	
374	1726	壬基酚聚氧乙烯醚		9016-45-9	
375	1733	溶剂苯			
376	1734	溶剂油[闭杯闪点≤60℃]			
377	1735	乳酸苯汞三乙醇铵		23319-66-6	剧毒
378	1743	三苯基磷		603-35-0	
379	1767	三氟化氮		7783-54-2	
380	1770	三氟化硼	氟化硼	<b>7637-07-2</b>	
381	1774	三氟化硼乙醚络合物		109-63-7	
382	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	
383	1788	2,2,2-三氟乙醇		75-89-8	
384	1789	三氟乙酸	三氟醋酸	<b>76-05-1</b>	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
385	1790	三氟乙酸酐	三氟醋酸酐	407-25-0	
386	1792	三氟乙酸乙酯	三氟醋酸乙酯	383-63-1	
387	1799	1,2,3-三甲基苯	连三甲基苯	526-73-8	
388	1800	1,2,4-三甲基苯	假枯烯	95-63-6	
389	1801	1,3,5-三甲基苯	均三甲苯	108-67-8	
390	1808	三甲基铝		75-24-1	
391	1809	三甲基氯硅烷	氯化三甲基硅烷	75-77-4	
392	1813	2,2,4-三甲基戊烷		540-84-1	
393	1815	三甲基乙酰氯	三甲基氯乙酰: 新戊酰氯	3282-30-2	
394	1829	2,4,6-三氯苯胺	1-氨基-2,4,6-三氯苯	634-93-5	
395	1841	三氯化磷	氯化磷, 氯化亚磷	7719-12-2	
396	1842	三氯化铝[无水]	氯化铝	7446-70-0	
		三氯化铝溶液	氯化铝溶液		
397	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			
398	1850	三氯化铁	氯化铁	7705-08-0	
		三氯化铁溶液	氯化铁溶液		
399	1852	三氯甲烷	氯仿	67-66-3	
400	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	
401	1862	三氯乙酸	三氯醋酸	76-03-9	
402	1865	1,1,2-三氯乙烷		79-00-5	
403	1866	三氯乙烯		79-01-6	
404	1868	三氯异氰尿酸		87-90-1	
405	1876	三硝基苯磺酸		2508-19-2	
406	1897	三溴化磷		7789-60-8	
407	1899	三溴化硼		10294-33-4	
408	1903	三溴甲烷	溴仿	75-25-2	
409	1912	三氧化二砷	白砒; 砒霜; 亚砷酸酐	1327-53-3	剧毒
410	1913	三氧化铬[无水]	铬酸酐	1333-82-0	
411	1915	三乙胺		121-44-8	
412	1921	三异丁基铝		100-99-2	
413	1924	砷		7440-38-2	
414	1949	生松香	焦油松香; 松脂		

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
415	1963	石棉[含:阳起石石棉、铁石棉、透闪石石棉、直闪石石棉、青石棉]		1332-21-4	
416	1964	石脑油		8030-30-6	
417	1965	石油醚	石油精	8032-32-4	
418	1966	石油气	原油气		
419	1967	石油原油	原油	8002-05-9	
420	1970	叔丁胺	2-氨基-2-甲基丙烷; 特丁胺	75-64-9	
421	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	
422	1984	叔丁基过氧异丁酸酯[52%<含量≤77%, 含 B 型稀释剂≥23%] 叔丁基过氧异丁酸酯[含量≤52%, 含 B 型稀释剂≥48%]	过氧化异丁酸叔丁酯	109-13-7	
423	1996	树脂酸锰		9008-34-8	
424	2012	水合肼[含肼≤64%]	水合联氨	10217-52-4	
425	2013	水杨醛	2-羟基苯甲醛; 邻羟基苯甲醛	90-02-8	
426	2015	水杨酸化烟碱		29790-52-1	
427	2029	1, 2, 4, 5-四甲苯	均四甲苯	95-93-2	
428	2031	1, 1, 3, 3-四甲基丁基过氧-2-乙基己酸酯[含量≤100%]	过氧化-2-乙基己酸-1, 1, 3, 3-四甲基丁酯; 过氧化-1, 1, 3, 3-四甲基丁基-2-乙基乙酸酯; 过氧化-2-乙基己酸叔辛酯	22288-43-3	
429	2034	2, 2, 3', 3'-四甲基丁烷	六甲基乙烷; 双叔丁基	594-82-1	
430	2037	四甲基氢氧化铵		75-59-2	
431	2038	N, N, N', N'-四甲基乙二胺	1, 2-双(二甲基氨基)乙烷	110-18-9	
432	2050	四氯化锆		10026-11-6	
433	2055	四氯化钛		7550-45-0	
434	2058	四氯化锡[无水]	氯化锡	7646-78-8	
435	2063	1, 1, 2, 2-四氯乙烷		79-34-5	
436	2064	四氯乙烯	全氯乙烯	127-18-4	
437	2069	四氢吡咯	吡咯烷; 四氢氮杂茂	123-75-1	
438	2071	四氢呋喃	氧杂环戊烷	109-99-9	
439	2075	四氢噻吩	四甲撑硫; 四氢硫杂茂	110-01-0	
440	2084	四溴甲烷	四溴化碳	558-13-4	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
441	2086	四亚乙基五胺	三缩四乙二胺；四乙撑五胺	112-57-2	
442	2098	松节油		8006-64-2	
443	2099	松节油混合萜	松脂萜；芸香烯	1335-76-8	
444	2101	松油精	松香油	8002-16-2	
445	2105	钛酸四异丙酯	钛酸异丙酯	546-68-9	
446	2107	碳化钙	电石	75-20-7	
447	2109	碳酸二丙酯	碳酸丙酯	623-96-1	
448	2110	碳酸二甲酯		616-38-6	
449	2111	碳酸二乙酯	碳酸乙酯	105-58-8	
450	2114	碳酸乙丁酯		30714-78-4	
451	2118	羰基镍	四羰基镍；四碳酰镍	13463-39-3	剧毒
452	2123	天然气[富含甲烷的]	沼气	8006-14-2	
453	2162	五氧化二磷	磷酸酐	1314-56-3	
454	2165	1-戊醇	正戊醇	71-41-0	
455	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	
456	2169	戊二醛	1,5-戊二醛	111-30-8	
457	2170	2,4-戊二酮	乙酰丙酮	123-54-6	
458	2188	硒		7782-49-2	
459	2203	硝化甘油乙醇溶液[含硝化甘油≤10%]	硝化丙三醇乙醇溶液；甘油三硝酸酯乙醇溶液		
460	2206	硝化沥青			
461	2214	5-硝基-1,3-二甲苯	1,3-二甲基-5-硝基苯；5-硝基间二甲苯；3,5-二甲基硝基苯	99-12-7	
462	2215	4-硝基-2-氨基苯酚	2-氨基-4-硝基苯酚；邻氨基对硝基苯酚；对硝基邻氨基苯酚	99-57-0	
463	2228	硝基苯		98-95-3	
464	2229	2-硝基苯胺	邻硝基苯胺；1-氨基-2-硝基苯	88-74-4	
465	2231	4-硝基苯胺	对硝基苯胺；1-氨基-4-硝基苯	100-01-6	
466	2234	3-硝基苯酚	间硝基苯酚	554-84-7	
467	2235	4-硝基苯酚	对硝基苯酚	100-02-7	
468	2239	2-硝基苯甲醚	邻硝基苯甲醚；邻硝基茴香醚；邻甲氧基硝基苯	91-23-6	
469	2258	3-硝基碘苯	3-碘硝基苯；间硝基碘苯；间碘硝基苯	645-00-1	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
470	2267	硝基甲烷		75-52-5	
471	2272	4-硝基氯化苳	对硝基氯化苳；对硝基苳基氯；对 硝基苳氯甲烷	100-14-1	
472	2281	4-硝基溴苳	对硝基溴苳；对溴硝基苳	586-78-7	
473	2285	硝酸		7697-37-2	
474	2288	硝酸钡		10022-31-8	
475	2291	硝酸铋		10361-44-1	
476	2294	硝酸钙		10124-37-5	
477	2298	硝酸汞	硝酸高汞	10045-94-0	
478	2299	硝酸钴	硝酸亚钴	10141-05-6	
479	2303	硝酸钾		7757-79-1	
480	2304	硝酸镧		10099-59-9	
481	2306	硝酸锂		7790-69-4	
482	2308	硝酸铝		7784-27-2	
483	2309	硝酸镁		10377-60-3	
484	2310	硝酸锰	硝酸亚锰	20694-39-7	
485	2311	硝酸钠		7631-99-4	
486	2313	硝酸镍	二硝酸镍	13138-45-9	
487	2319	硝酸铅		10099-74-8	
488	2321	硝酸铯		7789-18-6	
489	2324	硝酸铈铵		16774-21-3	
490	2330	硝酸铜		10031-43-3	
491	2331	硝酸锌		7779-88-6	
492	2336	硝酸异丙酯		1712-64-7	
493	2340	硝酸银		7761-88-8	
494	2358	锌尘		7440-66-6	
		锌粉			
		锌灰			
495	2361	溴	溴素	7726-95-6	
		溴水[含溴≥3.5%]			
496	2365	3-溴-1-丙烯	3-溴丙烯；烯丙基溴	106-95-6	
497	2367	2-溴-2-甲基丙酸乙酯	2-溴异丁酸乙酯	600-00-0	
498	2372	溴苳		108-86-1	
499	2374	3-溴苳胺	间溴苳胺；间氨基溴化苳	591-19-5	
500	2375	4-溴苳胺	对溴苳胺；对氨基溴化苳	106-40-1	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
501	2377	3-溴苯酚	间溴苯酚	591-20-8	
502	2378	4-溴苯酚	对溴苯酚	106-41-2	
503	2386	3-溴丙炔		106-96-7	
504	2387	2-溴丙酸	$\alpha$ -溴丙酸	598-72-1	
505	2388	3-溴丙酸	$\beta$ -溴丙酸	590-92-1	
506	2389	溴丙酮		598-31-2	
507	2390	1-溴丙烷	正丙基溴；溴代正丙烷	106-94-5	
508	2391	2-溴丙烷	异丙基溴；溴代异丙烷	75-26-3	
509	2396	1-溴丁烷	正丁基溴；溴代正丁烷	109-65-9	
510	2398	溴化苄	$\alpha$ -溴甲苯；苄基溴	100-39-0	
511	2401	溴化氢		10035-10-6	
512	2409	3-溴甲苯	间溴甲苯；间甲基溴苯；3-甲基溴苯	591-17-3	
513	2419	溴酸钾		<b>7789-36-8</b>	
514	2421	溴酸钠		7789-38-0	
515	2427	2-溴乙醇		540-51-2	
516	2430	溴乙酸甲酯	溴醋酸甲酯	96-32-2	
517	2431	溴乙酸叔丁酯	溴醋酸叔丁酯	5292-43-3	
518	2432	溴乙酸乙酯	溴醋酸乙酯	105-36-2	
519	2435	溴乙烷	乙基溴；溴代乙烷	74-96-4	
520	2438	溴乙酰溴	溴化溴乙酰	598-21-0	
521	2449	亚磷酸三乙酯		122-52-1	
522	2451	亚硫酸氢铵	酸式亚硫酸铵	10192-30-0	
523	2455	亚硫酸氢钠	酸式亚硫酸钠	7631-90-5	
524	2458	亚氯酸钠		7758-19-2	
		亚氯酸钠溶液[含有效氯>5%]			
525	2492	亚硝酸钠		7632-00-0	
526	2495	亚硝酸乙酯		109-95-5	
527	2505	氯[压缩的或液化的]		7440-37-1	
528	2507	盐酸	氢氯酸	7647-01-0	
529	2509	盐酸-1-萘乙二胺	$\alpha$ -萘乙二胺盐酸	1465-25-4	
530	2521	盐酸苯胺	苯胺盐酸盐	142-04-1	
531	2522	盐酸苯肼	苯肼盐酸	27140-08-5	
532	2528	氧[压缩的或液化的]		7782-44-7	
533	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
534	2541	氧化银		20667-12-3	
535	2543	氧氯化硫	硫酰氯；二氯硫酸；磺酰氯	7791-25-5	
536	2548	液化石油气	石油气[液化的]	68476-85-7	
537	2553	一氯化碘		7790-99-0	
538	2559	一氧化氮		10102-43-9	
539	2561	一氧化二氮[压缩的或液化的]	氧化亚氮；笑气	10024-97-2	
540	2563	一氧化碳		630-08-0	
541	2564	一氧化碳和氢气混合物	水煤气		
542	2566	乙苯	乙基苯	100-41-4	
543	2568	乙醇[无水]	无水酒精	64-17-5	
544	2570	乙醇钠	乙氧基钠	141-52-6	
545	2571	乙醇钠乙醇溶液	乙醇钠合乙醇		
546	2572	1,2-乙二胺	1,2-二氨基乙烷；乙撑二胺	107-15-3	
547	2573	乙二醇单甲醚	2-甲氧基乙醇；甲基溶纤剂	109-86-4	
548	2575	乙二醇乙醚	2-乙氧基乙醇；乙基溶纤剂	110-80-5	
549	2576	乙二醇异丙醚	2-异丙氧基乙醇	109-59-1	
550	2580	乙二酰氯	氯化乙二酰；草酰氯	79-37-8	
551	2581	乙汞硫水杨酸钠盐	硫柳汞钠	54-64-8	
552	2595	N-乙基苯胺		103-69-5	
553	2612	乙基硫酸	酸式硫酸乙酯	540-82-9	
554	2622	乙腈	甲基氰	75-05-8	
555	2623	乙硫醇	氢硫基乙烷；巯基乙烷	75-08-1	
556	2625	乙醚	二乙基醚	60-29-7	
557	2627	乙醛		75-07-0	
558	2629	乙炔	电石气	74-86-2	
559	2630	乙酸[含量>80%]	醋酸	64-19-7	
		乙酸溶液[10%<含量≤80%]	醋酸溶液		
560	2632	乙酸苯胺	醋酸苯胺	542-14-3	
561	2634	乙酸酐	醋酸酐	108-24-7	
562	2636	乙酸环己酯	醋酸环己酯	622-45-7	
563	2638	乙酸甲酯	醋酸甲酯	79-20-9	
564	2641	乙酸铅	醋酸铅	301-04-2	
565	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	
566	2650	乙酸乙烯酯[稳定的]	乙烯基乙酸酯；醋酸乙烯酯	108-05-4	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
567	2651	乙酸乙酯	醋酸乙酯	141-78-6	
568	2653	乙酸异丙酯	醋酸异丙酯	108-21-4	
569	2654	乙酸异丁酯	醋酸异丁酯	110-19-0	
570	2655	乙酸异戊酯	醋酸异戊酯	123-92-2	
571	2656	乙酸正丙酯	醋酸正丙酯	109-60-4	
572	2657	乙酸正丁酯	醋酸正丁酯	123-86-4	
573	2659	乙酸正戊酯	醋酸正戊酯	628-63-7	
574	2660	乙酸仲丁酯	醋酸仲丁酯	105-46-4	
575	2661	乙烷		74-84-0	
576	2662	乙烯		74-85-1	
577	2663	乙烯(2-氯乙基)醚	(2-氯乙基)乙烯醚	110-75-8	
578	2674	乙烯三乙氧基硅烷	三乙氧基乙烯硅烷	78-08-0	
579	2679	乙酰氯	氯化乙酰	75-36-5	
580	2691	异丙硫醇	硫代异丙醇; 2-巯基丙烷	75-33-2	
581	2692	异丙醚	二异丙基醚	108-20-3	
582	2694	异丁胺	1-氨基-2-甲基丙烷	78-81-9	
583	2699	异丁醛	2-甲基丙醛	78-84-2	
584	2700	异丁酸	2-甲基丙酸	79-31-2	
585	2705	异丁酸异丁酯		97-85-8	
586	2707	异丁烷	2-甲基丙烷	75-28-5	
587	2708	异丁烯	2-甲基丙烯	115-11-7	
588	2709	异丁酰氯	氯化异丁酰	79-30-1	
589	2710	异佛尔酮二异氰酸酯		4098-71-9	
590	2714	异硫氰酸苯酯	苯基芥子油	103-72-0	
591	2716	异氰基乙酸乙酯		2999-46-4	
592	2732	异山梨醇二硝酸酯混合物[含 乳糖、淀粉或磷酸≥60%]	混合异山梨醇二硝酸酯		
593	2740	异辛烷		26635-64-3	
594	2746	原甲酸三甲酯	原甲酸甲酯; 三甲氧基甲烷	149-73-5	
595	2747	原甲酸三乙酯	三乙氧基甲烷; 原甲酸乙酯	122-51-0	
596	2761	正丁醇		71-36-3	
597	2770	正丁醛		123-72-8	
598	2771	正丁酸	丁酸	107-92-6	
599	2778	正丁烷	丁烷	106-97-8	
600	2779	正丁酰氯	氯化丁酰	141-75-3	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
601	2780	正庚胺	氨基庚烷	111-68-2	
602	2782	正庚烷	庚烷	142-82-5	
603	2784	正癸烷		124-18-5	
604	2789	正己烷	己烷	110-54-3	
605	2790	正磷酸	磷酸	7664-38-2	
606	2792	正戊酸	戊酸	109-52-4	
607	2793	正戊酸甲酯		624-24-8	
608	2796	正戊烷	戊烷	109-66-0	
609	2799	正辛烷		111-65-9	
610	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	
611	2812	重氮氨基苯	三氮二苯；苯氨基重氮苯	136-35-6	
612	2817	重铬酸钾	红矾钾	7778-50-9	
613	2820	重铬酸钠	红矾钠	10588-01-9	
614	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℃]			

附件3

## 非都市核心区限制和控制部分

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	9	4-氨基苯酚	对氨基苯酚	123-30-8	
6	10	3-氨基苯甲腈	间氨基苯甲腈；氰化氨基苯	2237-30-1	
7	15	2-氨基吡啶	邻氨基吡啶	504-29-0	
8	16	3-氨基吡啶	间氨基吡啶	462-08-8	
9	19	2-氨基丙烷	异丙胺	75-31-0	
10	21	4-氨基二苯胺	对氨基二苯胺	101-54-2	
11	24	氨基化锂	氨基锂	7782-89-0	
12	25	氨基磺酸		5329-14-6	
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	35	氨溶液[含氨>10%]	氨水	1336-21-6	
16	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	
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	53	1,2-苯二胺	邻苯二胺；1,2-二氨基苯	95-54-5	
21	54	1,3-苯二胺	间苯二胺；1,3-二氨基苯	108-45-2	
22	55	1,4-苯二胺	对苯二胺；1,4-二氨基苯；乌尔丝D	106-50-3	
23	56	1,2-苯二酚	邻苯二酚	120-80-9	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
24	57	1,3-苯二酚	间苯二酚；雷琐酚	108-46-3	
25	58	1,4-苯二酚	对苯二酚；氢醌	123-31-9	
26	60	苯酚	酚；石炭酸	108-95-2	
		苯酚溶液			
27	62	苯酚磺酸		1333-39-7	
28	63	苯酚钠	苯氧基钠	139-02-6	
29	64	苯磺酰肼	发泡剂 BSH	80-17-1	
30	65	苯磺酰氯	氯化苯磺酰	98-09-9	
31	76	N-苯基乙酰胺	乙酰苯胺；退热冰	103-84-4	
32	79	苯甲醚	茴香醚；甲氧基苯	100-66-3	
33	81	苯甲酸甲酯	尼哦油	93-58-3	
34	82	苯甲酰氯	氯化苯甲酰	98-88-4	
35	84	苯肼	苯基联胺	100-63-0	
36	91	苯乙醇腈	苯甲氰醇；扁桃腈	532-28-5	
37	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	
38	95	苯乙炔	乙炔苯	536-74-3	
39	96	苯乙烯[稳定的]	乙烯苯	100-42-5	
40	97	苯乙酰氯		103-80-0	
41	98	吡啶	氮杂苯	110-86-1	
42	101	2-吡咯酮		616-45-5	
43	107	变性乙醇	变性酒精		
44	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	
45	110	1-丙醇	正丙醇	71-23-8	
46	111	2-丙醇	异丙醇	67-63-0	
47	112	1,2-丙二胺	1,2-二氨基丙烷；丙邻二胺	78-90-0	
48	113	1,3-丙二胺	1,3-二氨基丙烷	109-76-2	
49	114	丙二醇乙醚	1-乙氧基-2-丙醇	1569-02-4	
50	115	丙二腈	二氰甲烷；氰化亚甲基；缩苹果腈	109-77-3	
51	118	丙二酰氯	缩苹果酰氯	1663-67-8	
52	119	丙基三氯硅烷		141-57-1	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
53	121	丙腈	乙基氰	107-12-0	剧毒
54	122	丙醛		123-38-6	
55	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	
56	125	丙炔酸		471-25-0	
57	126	丙酸		79-09-4	
58	128	丙酸甲酯		554-12-1	
59	129	丙酸烯丙酯		2408-20-0	
60	130	丙酸乙酯		105-37-3	
61	132	丙酸异丁酯	丙酸-2-甲基丙酯	540-42-1	
62	134	丙酸正丁酯		590-01-2	
63	137	丙酮	二甲基酮	67-64-1	
64	139	丙烷		74-98-6	
65	140	丙烯		115-07-1	
66	141	2-丙烯-1-醇	烯丙醇; 蒜醇; 乙烯甲醇	107-18-6	剧毒
67	143	2-丙烯腈[稳定的]	丙烯腈; 乙烯基氰; 氰基乙烯	107-13-1	
68	144	丙烯醛[稳定的]	烯丙醛; 败脂醛	107-02-8	
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	149	2-丙烯酸-1,1-二甲基乙基酯	丙烯酸叔丁酯	1663-39-4	
73	150	丙烯酸乙酯[稳定的]		140-88-5	
74	151	丙烯酸异丁酯[稳定的]		106-63-8	
75	152	2-丙烯酸异辛酯		29590-42-9	
76	153	丙烯酸正丁酯[稳定的]		141-32-2	
77	154	丙烯酰胺		79-06-1	
78	156	丙酰氯	氯化丙酰	79-03-8	
79	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	
80	158	草酸汞		3444-13-1	
81	161	次磷酸		6303-21-5	
82	163	次氯酸钙		7778-54-3	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
83	164	次氯酸钾溶液[含有效氯>5%]		7778-66-7	
84	165	次氯酸锂		13840-33-0	
85	166	次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]		7681-52-9	
86	167	粗苯	动力苯；混合苯		
87	169	醋酸三丁基锡		56-36-0	
88	171	单过氧马来酸叔丁酯[含量>52%]		1931-62-0	
		单过氧马来酸叔丁酯[含量≤52%, 惰性固体含量≥48%]			
		单过氧马来酸叔丁酯[含量≤52%, 含 A 型稀释剂≥48%]			
		单过氧马来酸叔丁酯[含量≤52%, 糊状物]			
89	172	氮[压缩的或液化的]		7727-37-9	
90	173	氮化锂		26134-62-3	
91	183	4-碘苯酚	4-碘酚；对碘苯酚	540-38-5	
92	185	2-碘丙烷	异丙基碘；碘代异丙烷	75-30-9	
93	188	碘化钾汞	碘化汞钾	7783-33-7	
94	190	碘化亚汞	一碘化汞	15385-57-6	
95	193	碘甲烷	甲基碘	74-88-4	
96	194	碘酸		7782-68-5	
97	199	碘酸钾		7758-05-6	
98	204	碘酸钠		7681-55-2	
99	211	碘乙酸	碘醋酸	64-69-7	
100	212	碘乙酸乙酯		623-48-3	
101	213	碘乙烷	乙基碘	75-03-6	
102	214	电池液[酸性的]			
103	215	电池液[碱性的]			
104	217	叠氮化钠	三氮化钠	26628-22-8	剧毒
105	218	叠氮化铅[含水或水加乙醇≥20%]		13424-46-9	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
106	219	2-丁醇	仲丁醇	78-92-2	
107	221	1,4-丁二胺	1,4-二氨基丁烷；四亚甲基二胺；腐 肉碱	110-60-1	
108	223	1,3-丁二烯[稳定的]	联乙烯	106-99-0	
109	224	丁二酰氯	氯化丁二酰；琥珀酰氯	543-20-4	
110	226	丁基磷酸	酸式磷酸丁酯	12788-93-1	
111	230	1-丁炔[稳定的]	乙基乙炔	107-00-6	
112	235	丁酸正戊酯	丁酸戊酯	540-18-1	
113	236	2-丁酮	丁酮；乙基甲基酮；甲乙酮	78-93-3	
114	237	2-丁酮肟		96-29-7	
115	240	2-丁烯-1-醇	巴豆醇；丁烯醇	6117-91-5	
116	249	2-丁氧基乙醇	乙二醇丁醚；丁基溶纤剂	111-76-2	
117	254	对氨基苯磺酸	4-氨基苯磺酸	121-57-3	
118	255	对苯二甲酰氯		100-20-9	
119	256	对甲苯磺酰氯		98-59-9	
120	267	对异丙基苯酚	对异丙基酚	99-89-8	
121	269	多聚甲醛	聚蚁醛；聚合甲醛	30525-89-4	
122	270	多聚磷酸	四磷酸	8017-16-1	
123	276	多溴二苯醚混合物			
124	277	茈	萘乙环	83-32-9	
125	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	
126	285	二-(2-新癸酰过氧异丙基)苯 [含量≤52%,含A型稀释剂 ≥48%]			
127	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	
128	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%] 二-(3,5,5-三甲基己酰)过氧 化物[含量≤38%,含A型稀释 剂≥62%]		3851-87-4	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		二-(3, 5, 5-三甲基己酰)过氧化物[38%<含量≤52%, 含 A 型稀释剂≥48%]			
		二-(3, 5, 5-三甲基己酰)过氧化物[含量≤52%, 在水中稳定弥散]			
129	289	二-(4-甲基苯甲酰)过氧化物 [硅油糊状物, 含量≤52%]		895-85-2	
130	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	
		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%]			
131	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%]			

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		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%]			
132	301	二-(叔丁基过氧)邻苯二甲酸 酯[糊状, 含量≤52%]			
		二-(叔丁基过氧)邻苯二甲酸 酯[42%<含量≤52%, 含 A 型 稀释剂≥48%]			
		二-(叔丁基过氧)邻苯二甲酸 酯[含量≤42%, 含 A 型稀释剂 ≥58%]			
133	302	3, 3-二-(叔戊基过氧)丁酸乙 酯[含量≤67%, 含 A 型稀释剂 ≥33%]		67567-23-1	
134	311	二苯胺		122-39-4	
135	317	二苯基甲烷二异氰酸酯	MDI	26447-40-5	
136	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	
137	326	二丙硫醚	正丙硫醚; 二丙基硫; 硫化二正丙基	111-47-7	
138	328	二碘化汞	碘化汞; 碘化高汞; 红色碘化汞	7774-29-0	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
139	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	
140	332	二丁基二氯化锡		683-18-1	
141	333	二丁基氧化锡	氧化二丁基锡	818-08-6	
142	337	1,3-二氟苯	间二氟苯	372-18-9	
143	341	二氟甲烷	R32	75-10-5	
144	343	1,1-二氟乙烷	R152a	75-37-6	
145	347	二环己胺		101-83-7	
146	354	二甲胺[无水]		124-40-3	
		二甲胺溶液			
147	355	1,2-二甲苯	邻二甲苯	95-47-6	
148	356	1,3-二甲苯	间二甲苯	108-38-3	
149	357	1,4-二甲苯	对二甲苯	106-42-3	
150	358	二甲苯异构体混合物		1330-20-7	
151	360	2,4-二甲苯酚	1-羟基-2,4-二甲基苯；2,4-二甲酚	105-67-9	
152	361	2,5-二甲苯酚	1-羟基-2,5-二甲基苯；2,5-二甲酚	95-87-4	
153	364	3,5-二甲苯酚	1-羟基-3,5-二甲基苯	108-68-9	
154	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	
155	366	0,0-二甲基-0-(2,2-二氯乙烯基)磷酸酯	敌敌畏	62-73-7	
156	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	
		2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)-3-己烷[86%<含量≤100%]			
		2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基过氧)-3-己烷[含量≤52%, 含惰性固体≥48%]			
157	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	

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[52%<含量≤90%, 含 A 型稀释剂≥10%]			
		2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基 过氧)己烷[含量≤52%,含 A 型稀释剂≥48%]			
		2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基 过氧)己烷[含量≤77%]			
		2,5-二甲基-2,5-二(叔丁基 过氧)己烷[糊状物,含量 ≤47%]			
158	379	2,5-二甲基-2,5-双(苯甲酰 过氧)己烷[82%<含量 ≤100%]	2,5-二甲基-2,5-双-(过氧化苯甲酰) 己烷	2618-77-1	
		2,5-二甲基-2,5-双(苯甲酰 过氧)己烷[含量≤82%,惰性 固体含量≥18%]			
		2,5-二甲基-2,5-双(苯甲酰 过氧)己烷[含量≤82%,含水 ≥18%]			
159	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	
160	388	N',N'-二甲基-N'-苯基-N'- (氟二氯甲硫基)磺酰胺	苯氟磺胺	1085-98-9	
161	405	4-N,N-二甲基氨基-3,5-二甲 基苯基 N-甲基氨基甲酸酯	4-二甲氨基-3,5-二甲苯基-N-甲基氨 基甲酸酯; 兹克威	315-18-4	
162	411	2,3-二甲基苯胺	1-氨基-2,3-二甲基苯	87-59-2	
163	412	2,4-二甲基苯胺	1-氨基-2,4-二甲基苯	95-68-1	
164	414	2,6-二甲基苯胺	1-氨基-2,6-二甲基苯	87-62-7	
165	416	3,5-二甲基苯胺	1-氨基-3,5-二甲基苯	108-69-0	
166	417	N,N-二甲基苯胺		121-69-7	
167	418	二甲基苯胺异构体混合物		1300-73-8	
168	422	2,6-二甲基吡啶	2,6-二甲基氮杂苯	108-48-5	
169	429	2,2-二甲基丙烷	新戊烷	463-82-1	
170	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	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
171	432	2,2-二甲基丁烷	新己烷	75-83-2	
172	433	2,3-二甲基丁烷	二异丙基	79-29-8	
173	436	二甲基二氯硅烷	二氯二甲基硅烷	75-78-5	
174	437	二甲基二乙氧基硅烷	二乙氧基二甲基硅烷	78-62-6	
175	449	1,2-二甲基环己烷		583-57-3	
176	450	1,3-二甲基环己烷		591-21-9	
177	451	1,4-二甲基环己烷		589-90-2	
178	460	N,N-二甲基甲酰胺	甲酰二甲胺	68-12-2	
179	465	2,6-二甲基吗啉		141-91-3	
180	470	2,2-二甲基戊烷		590-35-2	
181	471	2,3-二甲基戊烷		565-59-3	
182	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	
183	477	二甲基乙二酮	双乙酰; 丁二酮	431-03-8	
184	478	N,N-二甲基异丙醇胺	1-(二甲胺基)-2-丙醇	108-16-7	
185	479	二甲醚	甲醚	115-10-6	
186	483	2,2-二甲氧基丙烷		77-76-9	
187	484	二甲氧基甲烷	二甲醇缩甲醛; 甲缩醛; 甲撑二甲醚	109-87-5	
188	487	1,1-二甲氧基乙烷	二甲醇缩乙醛; 乙醛缩二甲醇	534-15-6	
189	488	1,2-二甲氧基乙烷	二甲基溶纤剂; 乙二醇二甲醚	110-71-4	
190	492	二硫化二甲基	二甲二硫; 二甲基二硫; 甲基化二硫	624-92-0	
191	494	二硫化碳		75-15-0	
192	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	
193	501	1,2-二氯苯	邻二氯苯	95-50-1	
194	520	1,1-二氯丙酮		513-88-2	
195	523	1,3-二氯丙烷		142-28-9	
196	531	2,2-二氯二乙醚	对称二氯二乙醚	111-44-4	
197	532	二氯硅烷		4109-96-0	
198	537	2,5-二氯甲苯		19398-61-9	
199	539	3,4-二氯甲苯		95-75-0	
200	540	$\alpha, \alpha$ -二氯甲苯	二氯化苄; 二氯甲基苯; 苄叉二氯; $\alpha, \alpha$ -二氯甲基苯	98-87-3	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
201	541	二氯甲烷	亚甲基氯；甲撑氯	75-09-2	
202	555	二氯乙酸乙酯	二氯醋酸乙酯	535-15-9	
203	556	1,1-二氯乙烷	乙叉二氯	75-34-3	
204	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	
205	559	1,2-二氯乙烯	二氯化乙炔	540-59-0	
206	566	2,2'-二羟基二乙胺	二乙醇胺	111-42-2	
207	570	2,3-二氰-5,6-二氯氢醌		84-58-2	
208	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%]			
209	574	二叔丁基过氧壬二酸酯[含量 ≤52%, 含 A 型稀释剂≥48%]		16580-06-6	
210	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	
211	577	二水合三氟化硼	三氟化硼水合物	13319-75-0	
212	579	二烯丙基胺	二烯丙胺	124-02-7	
213	580	二烯丙基代氰胺	N-氰基二烯丙基胺	538-08-9	
214	589	2,4-二硝基苯胺		97-02-9	
215	593	2,4-二硝基苯酚[含水≥15%]	1-羟基-2,4-二硝基苯	51-28-5	
216	601	2,4-二硝基苯肼		119-26-6	
217	607	2,4-二硝基甲苯		121-14-2	
218	617	1,8-二硝基萘		602-38-0	
219	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	4682-03-5	
220	627	1,2-二溴丙烷		78-75-1	
221	636	二亚乙基三胺	二乙撑三胺	111-40-0	
222	637	二氧化氮		10102-44-0	
223	639	二氧化硫	亚硫酸酐	7446-09-5	
224	640	二氧化氯		10049-04-4	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
225	641	二氧化铅	过氧化铅	1309-60-0	
226	642	二氧化碳[压缩的或液化的]	碳酸酐	124-38-9	
227	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		
228	644	二氧化碳和氧气混合物			
229	645	二氧化硒	亚硒酐	7446-08-4	
230	647	1,4-二氧杂环己烷	二噁烷; 1,4-二氧己环	123-91-1	
231	650	二乙胺		109-89-7	
232	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	
233	683	二乙基氨基氰	氰化二乙胺	617-83-4	
234	687	N,N-二乙基苯胺	二乙氨基苯	91-66-7	
235	699	N,N-二乙基乙撑二胺	N,N-二乙基乙二胺	100-36-7	
236	704	二乙氧基甲烷	甲醛缩二乙醇; 二乙醇缩甲醛	462-95-3	
237	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	
238	706	二异丙胺		108-18-9	
239	707	二异丙醇胺	2,2'-二羟基二丙胺	110-97-4	
240	710	N,N-二异丙基乙胺	N-乙基二异丙胺	7087-68-5	
241	713	二异丁基酮	2,6-二甲基-4-庚酮	108-83-8	
242	714	二异戊醚		544-01-4	
243	718	二正丁胺	二丁胺	111-92-2	
244	723	发烟硫酸	硫酸和三氧化硫的混合物; 焦硫酸	8014-95-7	
245	724	发烟硝酸		52583-42-3	
246	733	1-氟-2,4-二硝基苯	2,4-二硝基-1-氟苯	70-34-8	
247	734	2-氟苯胺	邻氟苯胺; 邻氨基氟化苯	348-54-9	
248	736	4-氟苯胺	对氟苯胺; 对氨基氟化苯	371-40-4	
249	740	氟硅酸	硅氟酸	16961-83-4	
250	741	氟硅酸铵		1309-32-6	
251	742	氟硅酸钾		16871-90-2	
252	743	氟硅酸钠		16893-85-9	
253	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
254	751	氟化钾		7789-23-3	
255	754	氟化钠		7681-49-4	
256	756	氟化氢[无水]		7664-39-3	
257	757	氟化氢铵	酸性氟化铵；二氟化氢铵	1341-49-7	
258	758	氟化氢钾	酸性氟化钾；二氟化氢钾	7789-29-9	
259	761	氟化铯		13400-13-0	
260	763	氟化锌		7783-49-5	
261	769	氟甲烷	R41；甲基氟	593-53-3	
262	771	氟硼酸		16872-11-0	
263	793	高碘酸	过碘酸；仲高碘酸	10450-60-9	
264	796	高碘酸钾	过碘酸钾	7790-21-8	
265	797	高碘酸钠	过碘酸钠	7790-28-5	
266	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%]			
267	801	高氯酸醋酐溶液	过氯酸醋酐溶液		
268	805	高氯酸镁	过氯酸镁	10034-81-8	
269	806	高氯酸钠	过氯酸钠	7601-89-0	
270	811	高锰酸钡	过锰酸钡	7787-36-2	
271	812	高锰酸钙	过锰酸钙	10118-76-0	
272	813	高锰酸钾	过锰酸钾；灰锰氧	7722-64-7	
273	814	高锰酸钠	过锰酸钠	10101-50-5	
274	815	高锰酸锌	过锰酸锌	23414-72-4	
275	816	高锰酸银	过锰酸银	7783-98-4	
276	817	镉[非发火的]		7440-43-9	
277	818	铬硫酸			
278	819	铬酸钾		7789-00-6	
279	822	铬酸铅		7758-97-6	
280	828	庚酸	正庚酸	111-14-8	
281	845	硅酸四乙酯	四乙氧基硅烷；正硅酸乙酯	78-10-4	
282	849	癸硼烷	十硼烷；十硼氢	17702-41-9	剧毒
283	850	1-癸烯		872-05-9	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
284	851	过二硫酸铵	高硫酸铵；过硫酸铵	7727-54-0	
285	852	过二硫酸钾	高硫酸钾；过硫酸钾	7727-21-1	
286	853	过二碳酸二-(2-乙基己)酯 [77%<含量≤100%]		16111-62-9	
		过二碳酸二-(2-乙基己)酯 [含量≤52%, 在水(冷冻)中稳定弥散]			
		过二碳酸二-(2-乙基己)酯 [含量≤62%, 在水中稳定弥散]			
		过二碳酸二-(2-乙基己)酯 [含量≤77%, 含 B 型稀释剂 ≥23%]			
287	856	过二碳酸钠		3313-92-6	
288	858	过硫酸钠	过二硫酸钠；高硫酸钠	7775-27-1	
289	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%]			
290	866	过氧丁烯酸叔丁酯[含量≤77%, 含 A 型稀释剂≥23%]	过氧化叔丁基丁烯酸酯；过氧化巴豆酸叔丁酯	23474-91-1	
291	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	
292	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%]			
293	874	过氧化二苯甲酰[51%<含量≤100%, 惰性固体含量≤48%]		94-36-0	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		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%]			
294	878	过氧化二碳酸二(十八烷基) 酯[含量≤87%, 含有十八烷 醇]	过氧化二(十八烷基)二碳酸酯; 过氧 化二碳酸二硬脂酰酯	52326-66-6	
295	880	过氧化二碳酸二乙酯[在溶液 中, 含量≤27%]	过氧化二乙基二碳酸酯	14666-78-5	
296	881	过氧化二碳酸二异丙酯[52% <含量≤100%]	过氧重碳酸二异丙酯	105-64-6	
		过氧化二碳酸二异丙酯[含量 ≤52%, 含 B 型稀释剂≥48%]			
		过氧化二碳酸二异丙酯[含量 ≤32%, 含 A 型稀释剂≥68%]			
297	882	过氧化二乙酰[含量≤27%, 含 B 型稀释剂≥73%]		110-22-5	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
298	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%]			
299	884	过氧化二异丁酰[含量≤32%， 含 B 型稀释剂≥68%]		3437-84-1	
		过氧化二异丁酰[32%<含量 ≤52%，含 B 型稀释剂≥48%]			
300	889	过氧化环己酮[含量≤72%，含 A 型稀释剂≥28%]		78-18-2	
		过氧化环己酮[含量≤91%，含 水≥9%]			
		过氧化环己酮[糊状物，含量 ≤72%]			
301	890	过氧化甲基环己酮[含量 ≤67%，含 B 型稀释剂≤33%]		11118-65-3	
302	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%]			
303	892	过氧化甲基异丙酮[活性氧含 量≤6.7%，含 A 型稀释剂 ≥70%]		182893-11- 4	
304	893	过氧化甲基异丁基酮[含量 ≤62%，含 A 型稀释剂≥19%]		28056-59-9	
305	896	过氧化邻苯二甲酸叔丁酯	过氧化叔丁基邻苯二甲酸酯	15042-77-0	
306	897	过氧化镁	二氧化镁	1335-26-8	
307	898	过氧化钠	双氧化钠；二氧化钠	1313-60-6	
308	899	过氧化脲	过氧化氢尿素；过氧化氢脲	124-43-6	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
309	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%]			
310	903	过氧化氢溶液[含量>8%]		7722-84-1	
311	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%]			
312	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%]			
313	909	过氧化双丙酮醇[含量≤57%, 含 B 型稀释剂≥26%, 含水 ≥8%]		54693-46-8	
314	911	过氧化碳酸钠水合物	过碳酸钠	15630-89-4	
315	912	过氧化锌	二氧化锌	1314-22-3	
316	913	过氧化新庚酸叔丁酯[含量 ≤42%, 在水中稳定弥散]		26748-38-9	
		过氧化新庚酸叔丁酯[含量 ≤77%, 含 A 型稀释剂≥23%]			
317	914	1-(2-过氧化乙基己醇-1, 3- 二甲基丁基过氧化新戊酸酯 [含量≤52%, 含 A 型稀释剂 ≥45%, 含 B 型稀释剂≥10%]		228415-62- 1	
318	916	过氧化乙酰丙酮[糊状物, 含 量≤32%, 含溶剂≥44%, 含水 ≥9%, 带有惰性固体≥11%]		37187-22-7	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		过氧化乙酰丙酮[在溶液中, 含量≤42%, 含水≥8%, 含 A 型稀释剂≥48%, 含有效氧 ≤4.7%]			
319	917	过氧化异丁基甲基甲酮[在溶液中, 含量≤62%, 含 A 型稀释剂≥19%, 含甲基异丁基酮]		37206-20-5	
320	920	过氧新癸酸枯酯[含量≤52%, 在水中稳定弥散]	过氧化新癸酸异丙基苯酯; 过氧化异丙苯基新癸酸酯	26748-47-0	
		过氧新癸酸枯酯[含量≤77%, 含 B 型稀释剂≥23%]			
		过氧新癸酸枯酯[含量≤87%, 含 A 型稀释剂≥13%]			
321	921	过氧新戊酸枯酯[含量≤77%, 含 B 型稀释剂≥23%]		23383-59-7	
322	923	过氧异丙基碳酸叔丁酯[含量≤77%, 含 A 型稀释剂≥23%]		2372-21-6	
323	924	过氧重碳酸二环己酯[91%< 含量≤100%]	过氧化二碳酸二环己酯	1561-49-5	
		过氧重碳酸二环己酯[含量≤42%, 在水中稳定弥散]			
		过氧重碳酸二环己酯[含量≤91%]			
324	925	过氧重碳酸二仲丁酯[52%< 含量<100%]	过氧化二碳酸二仲丁酯	19910-65-7	
		过氧重碳酸二仲丁酯[含量≤52%, 含 B 型稀释剂≥48%]			
325	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]			
326	927	过乙酸叔丁酯[32%< 含量≤52%, 含 A 型稀释剂≥48%]		107-71-1	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		过乙酸叔丁酯[52%<含量 ≤77%, 含 A 型稀释剂≥23%]			
		过乙酸叔丁酯[含量≤32%, 含 B 型稀释剂≥68%]			
327	929	氨[压缩的或液化的]		7440-59-7	
328	932	红磷	赤磷	7723-14-0	
329	933	苄胺	苯甲胺	100-46-9	
330	935	环丙基甲醇		2516-33-8	
331	937	环丁烷		287-23-0	
332	942	环己胺	六氢苯胺; 氨基环己烷	108-91-8	
333	943	环己二胺	1,2-二氨基环己烷	694-83-7	
334	952	环己酮		108-94-1	
335	953	环己烷	六氢化苯	110-82-7	
336	955	2-环己烯-1-酮	环己烯酮	930-68-7	
337	963	环烷酸钴[粉状的]	萘酸钴	61789-51-3	
338	964	环烷酸锌	萘酸锌	12001-85-3	
339	965	环戊胺	氨基环戊烷	1003-03-8	
340	968	环戊酮		120-92-3	
341	979	1,2-环氧丙烷	氧化丙烯; 甲基环氧乙烷	75-56-9	
342	980	1,2-环氧丁烷	氧化丁烯	106-88-7	
343	981	环氧乙烷	氧化乙烯	75-21-8	
344	985	黄原酸盐			
345	986	磺胺苯汞	磺胺汞		
346	987	磺化煤油			
347	1001	2-己炔		764-35-2	
348	1003	己酸		142-62-1	
349	1004	2-己酮	甲基丁基甲酮	591-78-6	
350	1014	甲苯	甲基苯; 苯基甲烷	108-88-3	
351	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	
352	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	
353	1017	甲苯二异氰酸酯	二异氰酸甲苯酯; TDI	26471-62-5	
354	1021	4-甲苯硫酚	对甲苯硫酚; 4-巯基甲苯	106-45-6	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
355	1022	甲醇	木醇；木精	67-56-1	
356	1023	甲醇钾		865-33-8	
357	1024	甲醇钠	甲氧基钠	124-41-4	
358	1025	甲醇钠甲醇溶液	甲醇钠合甲醇		
359	1026	2-甲酚	1-羟基-2-甲苯；邻甲酚	95-48-7	
360	1027	3-甲酚	1-羟基-3-甲苯；间甲酚	108-39-4	
361	1028	4-甲酚	1-羟基-4-甲苯；对甲酚	106-44-5	
362	1030	甲硅烷	硅烷；四氢化硅	7803-62-5	
363	1033	2-甲基-1-丙醇	异丁醇	78-83-1	
364	1036	3-甲基-1-丁醇	异戊醇	123-51-3	
365	1045	3-甲基-1-戊炔-3-醇	2-乙炔-2-丁醇	77-75-8	
366	1049	2-甲基-2-丙醇	叔丁醇；三甲基甲醇；特丁醇	75-65-0	
367	1050	2-甲基-2-丁醇	叔戊醇	75-85-4	
368	1053	3-甲基-2-丁酮	甲基异丙基甲酮	563-80-4	
369	1057	4-甲基-2-戊醇	甲基异丁基甲醇	108-11-2	
370	1059	4-甲基-2-戊酮	甲基异丁基酮；异己酮	108-10-1	
371	1065	2-甲基-3-丁炔-2-醇		115-19-5	
372	1069	4-甲基-3-戊烯-2-酮	异丙叉丙酮；异亚丙基丙酮	141-79-7	
373	1075	S-甲基-N-[(甲基氨基甲酰基)-氧基]硫代乙酰胺酸酯	灭多威；O-甲基氨基甲酰酯-2-甲硫基乙醛肟	16752-77-5	
374	1083	2-甲基苯胺	邻甲苯胺；2-氨基甲苯；邻氨基甲苯	95-53-4	
375	1084	3-甲基苯胺	间甲苯胺；3-氨基甲苯；间氨基甲苯	108-44-1	
376	1086	N-甲基苯胺		100-61-8	
377	1092	4-甲基苯乙烯[稳定的]	对甲基苯乙烯	622-97-9	
378	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
379	1100	甲基丙基醚	甲丙醚	557-17-5	
380	1103	甲基丙烯酸[稳定的]	异丁烯酸	79-41-4	
381	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	
382	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	
383	1107	甲基丙烯酸烯丙酯	2-甲基-2-丙烯酸-2-丙烯基酯	96-05-9	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
384	1108	甲基丙烯酸乙酯[稳定的]	异丁烯酸乙酯	97-63-2	
385	1109	甲基丙烯酸异丁酯[稳定的]		97-86-9	
386	1110	甲基丙烯酸正丁酯[稳定的]		97-88-1	
387	1113	3-甲基丁醛	异戊醛	590-86-3	
388	1114	2-甲基丁烷	异戊烷	78-78-4	
389	1121	甲基环己酮		1331-22-2	
390	1122	甲基环己烷	六氢化甲苯；环己基甲烷	108-87-2	
391	1124	甲基环戊烷		96-37-7	
392	1125	甲基磺酸		75-75-2	
393	1127	3-甲基己烷		589-34-4	
394	1134	甲基氯硅烷	氯甲基硅烷	993-00-0	
395	1135	N-甲基吗啉		109-02-4	
396	1145	甲基三乙氧基硅烷	三乙氧基甲基硅烷	2031-67-6	
397	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	
398	1148	甲基叔丁基醚	2-甲氧基-2-甲基丙烷；MTBE	1634-04-4	
399	1149	2-甲基四氢呋喃	四氢-2-甲基呋喃	96-47-9	
400	1154	2-甲基戊烷	异己烷	107-83-5	
401	1155	3-甲基戊烷		96-14-0	
402	1159	2-甲基己烷		591-76-4	
403	1170	甲基正丁基醚	1-甲氧基丁烷；甲丁醚	628-28-4	
404	1172	甲硫醚	二甲硫；二甲基硫醚	75-18-3	
405	1173	甲醛溶液	福尔马林溶液	50-00-0	
406	1174	甲胂酸	甲基胂酸；甲次胂酸	56960-31-7	
407	1175	甲酸	蚁酸	64-18-6	
408	1176	甲酸环己酯		4351-54-6	
409	1177	甲酸甲酯		107-31-3	
410	1180	甲酸乙酯		109-94-4	
411	1185	甲酸正丁酯		592-84-7	
412	1188	甲烷		74-82-8	
413	1191	4-甲氧基-4-甲基-2-戊酮		107-70-0	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
414	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	
415	1197	3-甲氧基乙酸丁酯	3-甲氧基丁基乙酸酯	4435-53-4	
416	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	
417	1201	甲乙醚	乙甲醚；甲氧基乙烷	540-67-0	
418	1202	甲藻毒素(二盐酸盐)	石房蛤毒素(盐酸盐)	35523-89-8	剧毒
419	1203	钾	金属钾	7440-09-7	
420	1206	钾钠合金	钠钾合金	11135-81-2	
421	1207	间苯二甲酰氯	二氯化间苯二甲酰	99-63-8	
422	1208	间苯三酚	1,3,5-三羟基苯；均苯三酚	108-73-6	
423	1210	间异丙基苯酚		618-45-1	
424	1217	金属镧[浸在煤油中的]		7439-91-0	
425	1218	金属锰粉[含水≥25%]	锰粉	7439-96-5	
426	1227	酒石酸铈钾	吐酒石；酒石酸钾铈；酒石酸氧铈钾	28300-74-5	
427	1229	聚醚聚过氧叔丁基碳酸酯[含量≤52%,含B型稀释剂≥48%]			
428	1231	聚乙烯聚胺	多乙烯多胺；多乙撑多胺	29320-38-5	
429	1235	糠醛	呋喃甲醛	98-01-1	
430	1237	氮[压缩的或液化的]		7439-90-9	
431	1238	喹啉	苯并吡啶；氮杂茈	91-22-5	
432	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	
433	1240	锂	金属锂	7439-93-2	
434	1243	连二亚硫酸钠	保险粉；低亚硫酸钠	7775-14-6	
435	1244	连二亚硫酸锌	亚硫酸氢锌	7779-86-4	
436	1245	联苯		92-52-4	
437	1249	邻氨基苯硫醇	2-氨基硫代苯酚；2-巯基胺；邻氨基苯硫酚苯	137-07-5	
438	1250	邻苯二甲酸苯胺		50930-79-5	
439	1251	邻苯二甲酸二异丁酯		84-69-5	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
440	1252	邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于 0.05%]	苯酐；酞酐	85-44-9	
441	1253	邻苯二甲酰氯	二氯化邻苯二甲酰	88-95-9	
442	1254	邻苯二甲酰亚胺	酞酰亚胺	85-41-6	
443	1261	磷化钾		20770-41-6	
444	1262	磷化铝		20859-73-8	
445	1265	磷化钠		12058-85-4	
446	1266	磷化氢	磷化三氢；磷	7803-51-2	剧毒
447	1271	磷酸三甲苯酯	磷酸三甲酚酯；增塑剂 TCP	1330-78-5	
448	1283	硫化铵溶液			
449	1287	硫化钾	硫化二钾	1312-73-8	
450	1288	硫化钠	臭碱	1313-82-2	
451	1289	硫化氢		7783-06-4	
452	1290	硫磺	硫	7704-34-9	
453	1291	硫脲	硫代尿素	62-56-6	
454	1293	硫化钠	氢硫化钠	16721-80-5	
455	1296	硫氰酸汞		592-85-8	
456	1302	硫酸		7664-93-9	
457	1304	硫酸-2,5-二氨基甲苯	2,5-二氨基甲苯硫酸	615-50-9	
458	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	
459	1312	硫酸二乙酯	硫酸乙酯	64-67-5	
460	1313	硫酸镉		10124-36-4	
461	1314	硫酸汞	硫酸高汞	7783-35-9	
462	1315	硫酸钴		10124-43-3	
463	1318	硫酸镍		7786-81-4	
464	1319	硫酸铍		13510-49-1	
465	1321	硫酸铅[含游离酸>3%]		7446-14-2	
466	1322	硫酸羟胺	硫酸胺	10039-54-0	
467	1324	硫酸氢铵	酸式硫酸铵	7803-63-6	
468	1325	硫酸氢钾	酸式硫酸钾	7646-93-7	
469	1326	硫酸氢钠	酸式硫酸钠	7681-38-1	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		硫酸氢钠溶液	酸式硫酸钠溶液		
470	1331	硫酰氟	氟化磺酰	2699-79-8	
471	1339	六氟合磷氢酸[无水]	六氟代磷酸	16940-81-1	
472	1341	六氟化硫		2551-62-4	
473	1342	六氟化钨		7783-82-6	
474	1344	六氟乙烷	R116; 全氟乙烷	76-16-4	
475	1345	3, 3, 6, 6, 9, 9-六甲基- 1, 2, 4, 5-四氧环壬烷[含量 52%~100%]		22397-33-7	
		3, 3, 6, 6, 9, 9-六甲基- 1, 2, 4, 5-四氧环壬烷[含量 ≤52%, 含 A 型稀释剂≥48%]			
		3, 3, 6, 6, 9, 9-六甲基- 1, 2, 4, 5-四氧环壬烷[含量 ≤52%, 含 B 型稀释剂≥48%]			
476	1346	六甲基二硅醚	六甲基氧二硅烷	107-46-0	
477	1347	六甲基二硅烷		1450-14-2	
478	1348	六甲基二硅烷胺	六甲基二硅亚胺	999-97-3	
479	1363	六氯乙烷	全氯乙烷; 六氯化碳	67-72-1	
480	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	
481	1375	六亚甲基四胺	六甲撑四胺; 乌洛托品	100-97-0	
482	1377	铝粉		7429-90-5	
483	1381	氯	液氯; 氯气	7782-50-5	剧毒
484	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	
485	1384	2-氯-1, 3-丁二烯[稳定的]	氯丁二烯	126-99-8	
486	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	
487	1392	1-氯-2, 4-二硝基苯	2, 4-二硝基氯苯	97-00-7	
488	1395	1-氯-2-丁烯		591-97-9	
489	1406	1-氯-2-溴乙烷	1-溴-2-氯乙烷; 氯乙基溴	107-04-0	
490	1409	1-氯-3-溴丙烷	3-溴-1-氯丙烷	109-70-6	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
491	1414	氯苯	一氯化苯	108-90-7	
492	1416	3-氯苯胺	间氨基氯苯；间氯苯胺	108-42-9	
493	1417	4-氯苯胺	对氯苯胺；对氨基氯苯	106-47-8	
494	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	
495	1421	3-氯苯过氧甲酸[57%<含量≤86%, 惰性固体含量≥14%]		937-14-4	
		3-氯苯过氧甲酸[含量≤57%, 惰性固体含量≤3%, 含水≥40%]			
		3-氯苯过氧甲酸[含量≤77%, 惰性固体含量≥6%, 含水≥17%]			
496	1426	4-氯苯甲酰氯	对氯苯甲酰氯；氯化对氯苯甲酰	122-01-0	
497	1429	4-氯苄基氯	对氯苄基氯；对氯苯甲基氯	104-83-6	
498	1432	3-氯丙酸	3-氯代丙酸	107-94-8	
499	1434	2-氯丙酸乙酯		535-13-7	
500	1437	1-氯丙烷	氯正丙烷；丙基氯	540-54-5	
501	1440	3-氯丙烯	α-氯丙烯；烯丙基氯	107-05-1	
502	1441	氯铂酸		16941-12-1	
503	1443	氯代叔丁烷	叔丁基氯；特丁基氯	507-20-0	
504	1445	氯代正己烷	氯代己烷；己基氯	544-10-5	
505	1449	氯二氟甲烷和氯五氟乙烷共沸物	R502		
506	1456	氯化铵汞	白降汞, 氯化汞铵	10124-48-8	
507	1457	氯化钡		10361-37-2	
508	1459	氯化苄	α-氯甲苯；苄基氯	100-44-7	
509	1463	氯化镉		10108-64-2	
510	1464	氯化汞	氯化高汞；二氯化汞；升汞	7487-94-7	剧毒
511	1465	氯化钴		7646-79-9	
512	1470	氯化钾汞	氯化汞钾	20582-71-2	
513	1473	氯化镍	氯化亚镍	7718-54-9	
514	1475	氯化氢[无水]		7647-01-0	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
515	1477	氯化铜		7447-39-4	
516	1480	氯化锌		7646-85-7	
		氯化锌溶液			
517	1493	氯化亚砷	亚硫酸二氯； 二氯氧化硫； 亚硫酸氯	7719-09-7	
518	1506	氯甲酸苯酯		1885-14-9	
519	1507	氯甲酸苄酯	苯甲氧基碳酰氯	501-53-1	
520	1513	氯甲酸乙酯	氯碳酸乙酯	541-41-3	剧毒
521	1515	氯甲酸异丁酯		543-27-1	
522	1520	氯甲烷和二氯甲烷混合物			
523	1523	4-氯邻甲苯胺盐酸盐	盐酸-4-氯-2-甲苯胺	3165-93-3	
524	1529	氯四氟乙烷	R124	63938-10-3	
525	1533	氯酸钾		3811-04-9	
		氯酸钾溶液			
526	1535	氯酸钠		7775-09-9	
		氯酸钠溶液			
527	1536	氯酸溶液[浓度≤10%]		7790-93-4	
528	1546	4-氯硝基苯	对氯硝基苯； 1-氯-4-硝基苯	100-00-5	
529	1549	2-氯乙醇	乙撑氯醇； 氯乙醇	107-07-3	剧毒
530	1551	氯乙酸	氯醋酸； 一氯醋酸	79-11-8	
531	1552	氯乙酸丁酯	氯醋酸丁酯	590-02-3	
532	1554	氯乙酸甲酯	氯醋酸甲酯	96-34-4	
533	1557	氯乙酸乙烯酯	氯醋酸乙烯酯； 乙烯基氯乙酸酯	2549-51-1	
534	1558	氯乙酸乙酯	氯醋酸乙酯	105-39-5	
535	1560	氯乙烷	乙基氯	75-00-3	
536	1561	氯乙烯[稳定的]	乙烯基氯	75-01-4	
537	1563	氯乙酰氯	氯化氯乙酰	79-04-9	
538	1565	马来酸酐	马来酐； 失水苹果酸酐； 顺丁烯二酸酐	108-31-6	
539	1566	吗啉		110-91-8	
540	1568	煤焦沥青	焦油沥青； 煤沥青； 煤膏	65996-93-2	
541	1569	煤焦油		8007-45-2	
542	1570	煤气			

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
543	1571	煤油	火油；直馏煤油	8008-20-6	
544	1572	镁		7439-95-4	
545	1573	镁合金[片状、带状或条状， 含镁>50%]			
546	1582	钠	金属钠	7440-23-5	
547	1583	钠石灰[含氢氧化钠>4%]	碱石灰	8006-28-8	
548	1584	氦[压缩的或液化的]		<b>7440-01-9</b>	
549	1585	萘	粗萘；精萘；萘饼	91-20-3	
550	1600	2,2'-偶氮二异丁腈	发泡剂 N；ADIN；2-甲基丙腈	78-67-1	
551	1601	哌啶	六氢吡啶；氮己环	110-89-4	
552	1602	哌嗪	对二氮己环	110-85-0	
553	1603	$\alpha$ -蒎烯	$\alpha$ -松油萜	80-56-8	
554	1605	硼氢化钾	氢硼化钾	13762-51-1	
555	1608	硼氢化钠	氢硼化钠	16940-66-2	
556	1609	硼酸		10043-35-3	
557	1610	硼酸三甲酯	三甲氧基硼烷	121-43-7	
558	1612	硼酸三异丙酯	硼酸异丙酯	5419-55-6	
559	1614	偏钒酸铵		7803-55-6	
560	1618	偏硅酸钠	三氧硅酸二钠	6834-92-0	
561	1621	漂白粉			
562	1624	七氟丁酸	全氟丁酸	375-22-4	
563	1630	汽油		86290-81-5	
		乙醇汽油			
		甲醇汽油			
564	1633	3-羟基-1,1-二甲基丁基过氧 新癸酸[含量 $\leq$ 52%,含 A 型稀 释剂 $\geq$ 48%]		95718-78-8	
		3-羟基-1,1-二甲基丁基过氧 新癸酸[含量 $\leq$ 52%,在水中稳 定弥散]			
		3-羟基-1,1-二甲基丁基过氧 新癸酸[含量 $\leq$ 77%,含 A 型稀 释剂 $\geq$ 23%]			

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
565	1634	N-3-[1-羟基-2-(甲氨基)乙基]苯基甲烷磺酰胺甲磺酸盐	酰胺福林-甲烷磺酸盐	1421-68-7	
566	1636	4-羟基-4-甲基-2-戊酮	双丙酮醇	123-42-2	
567	1643	羟基乙硫醚	$\alpha$ -乙硫基乙醇	110-77-0	
568	1646	羟间啉(盐酸盐)		2315-02-8	剧毒
569	1648	氢	氢气	1333-74-0	
570	1649	氢碘酸	碘化氢溶液	10034-85-2	
571	1650	氢氟酸	氟化氢溶液	7664-39-3	
572	1653	氢化钙		7789-78-8	
573	1655	氢化钾		7693-26-7	
574	1658	氢化铝锂	四氢化铝锂	16853-85-3	
575	1661	氢化钠		7646-69-7	
576	1663	氢气和甲烷混合物			
577	1665	氢溴酸	溴化氢溶液	10035-10-6	
578	1666	氢氧化钡		17194-00-2	
579	1667	氢氧化钾	苛性钾	1310-58-3	
		氢氧化钾溶液[含量 $\geq$ 30%]			
580	1668	氢氧化锂		1310-65-2	
		氢氧化锂溶液			
581	1669	氢氧化钠	苛性钠; 烧碱	1310-73-2	
		氢氧化钠溶液[含量 $\geq$ 30%]			
582	1672	氢氧化铯		21351-79-1	
		氢氧化铯溶液			
583	1674	柴油[闭杯闪点 $\leq$ 60℃]			
584	1676	氰氨化钙[含碳化钙 $>$ 0.1%]	石灰氮	156-62-7	
585	1686	氰化钾	山奈钾	151-50-8	剧毒
586	1688	氰化钠	山奈	143-33-9	剧毒
587	1696	氰化锌		557-21-1	
588	1698	氰化金钾		14263-59-3	
589	1699	氰化亚金钾		13967-50-5	
590	1700	氰化亚铜		544-92-3	
591	1701	氰化亚铜三钾	氰化亚铜钾	13682-73-0	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
592	1703	氰化银		506-64-9	
593	1704	氰化银钾	银氰化钾	506-61-6	剧毒
594	1706	4-氰基苯甲酸	对氰基苯甲酸	619-65-8	
595	1707	氰基乙酸	氰基醋酸	372-09-8	
596	1708	氰基乙酸乙酯	氰基醋酸乙酯；乙基氰基乙酸酯	105-56-6	
597	1709	氰尿酰氯	三聚氰酰氯；三聚氯化氰	108-77-0	
598	1713	2-巯基乙醇	硫代乙二醇；2-羟基-1-乙硫醇	60-24-2	
599	1714	巯基乙酸	氢巯基乙酸；硫代乙醇酸	68-11-1	
600	1725	壬基酚	壬基苯酚	25154-52-3	
601	1726	壬基酚聚氧乙烯醚		9016-45-9	
602	1728	壬烷及其异构体			
603	1733	溶剂苯			
604	1734	溶剂油[闭杯闪点≤60℃]			
605	1735	乳酸苯汞三乙醇铵		23319-66-6	剧毒
606	1740	三(2,3-二溴丙磷酸脂)磷酸 盐		126-72-7	
607	1743	三苯基磷		603-35-0	
608	1767	三氟化氮		7783-54-2	
609	1769	三氟化氯		7790-91-2	
610	1770	三氟化硼	氟化硼	7637-07-2	
611	1774	三氟化硼乙醚络合物		109-63-7	
612	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	
613	1784	三氟甲烷	R23；氟仿	75-46-7	
614	1788	2,2,2-三氟乙醇		75-89-8	
615	1789	三氟乙酸	三氟醋酸	76-05-1	
616	1790	三氟乙酸酐	三氟醋酸酐	407-25-0	
617	1792	三氟乙酸乙酯	三氟醋酸乙酯	383-63-1	
618	1793	1,1,1-三氟乙烷	R143	420-46-2	
619	1799	1,2,3-三甲基苯	连三甲基苯	526-73-8	
620	1800	1,2,4-三甲基苯	假枯烯	95-63-6	
621	1801	1,3,5-三甲基苯	均三甲苯	108-67-8	
622	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
623	1803	三甲基环己胺		15901-42-5	
624	1807	2, 2, 5-三甲基己烷		3522-94-9	
625	1808	三甲基铝		75-24-1	
626	1809	三甲基氯硅烷	氯化三甲基硅烷	75-77-4	
627	1813	2, 2, 4-三甲基戊烷		540-84-1	
628	1814	2, 3, 4-三甲基戊烷		565-75-3	
629	1815	三甲基乙酰氯	三甲基氯乙酰；新戊酰氯	3282-30-2	
630	1817	三聚丙烯	三丙烯	13987-01-4	
631	1818	三聚甲醛	三氧杂环己烷；三聚蚁醛；对称三噁烷	110-88-3	
632	1820	三聚乙醛	仲乙醛；三聚醋醛	123-63-7	
633	1829	2, 4, 6-三氯苯胺	1-氨基-2, 4, 6-三氯苯	634-93-5	
634	1841	三氯化磷	氯化磷, 氯化亚磷	7719-12-2	
635	1842	三氯化铝[无水]	氯化铝	7446-70-0	
		三氯化铝溶液	氯化铝溶液		
636	1844	三氯化硼		10294-34-5	
637	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			
638	1849	三氯化铋		10025-91-9	
639	1850	三氯化铁	氯化铁	7705-08-0	
		三氯化铁溶液	氯化铁溶液		
640	1851	三氯甲苯	三氯化苄；苯基三氯甲烷； $\alpha, \alpha, \alpha$ -三氯甲苯	98-07-7	
641	1852	三氯甲烷	氯仿	67-66-3	
642	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	
643	1862	三氯乙酸	三氯醋酸	76-03-9	
644	1865	1, 1, 2-三氯乙烷		79-00-5	
645	1866	三氯乙烯		79-01-6	
646	1868	三氯异氰尿酸		87-90-1	
647	1876	三硝基苯磺酸		2508-19-2	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
648	1883	2, 4, 6-三硝基甲苯	梯恩梯; TNT	118-96-7	
649	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		
650	1897	三溴化磷		7789-60-8	
651	1899	三溴化硼		10294-33-4	
652	1903	三溴甲烷	溴仿	75-25-2	
653	1908	三亚乙基四胺	二缩三乙二胺; 三乙撑四胺	112-24-3	
654	1912	三氧化二砷	白砒; 砒霜; 亚砷酸酐	1327-53-3	剧毒
655	1913	三氧化铬[无水]	铬酸酐	1333-82-0	
656	1915	三乙胺		121-44-8	
657	1921	三异丁基铝		100-99-2	
658	1923	三正丁胺	三丁胺	102-82-9	剧毒
659	1924	砷		7440-38-2	
660	1927	砷化氢	砷化三氢; 胂	7784-42-1	剧毒
661	1948	生漆	大漆		
662	1949	生松香	焦油松香; 松脂		
663	1951	十八烷基乙酰胺	十八烷醋酸酰胺		
664	1953	十二烷基硫醇	月桂硫醇; 十二硫醇	112-55-0	
665	1956	十六烷基三氯硅烷		5894-60-0	
666	1962	十溴联苯		13654-09-6	
667	1963	石棉[含:阳起石石棉、铁石 棉、透闪石石棉、直闪石石 棉、青石棉]		1332-21-4	
668	1964	石脑油		8030-30-6	
669	1965	石油醚	石油精	8032-32-4	
670	1966	石油气	原油气		
671	1967	石油原油	原油	8002-05-9	
672	1968	铈[粉、屑]		7440-45-1	
		金属铈[浸在煤油中的]			
673	1970	叔丁胺	2-氨基-2-甲基丙烷; 特丁胺	75-64-9	
674	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	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
675	1984	叔丁基过氧异丁酸酯[52%<含量≤77%,含 B 型稀释剂≥23%]	过氧化异丁酸叔丁酯	109-13-7	
		叔丁基过氧异丁酸酯[含量≤52%,含 B 型稀释剂≥48%]			
676	1996	树脂酸锰		9008-34-8	
677	1997	树脂酸锌		9010-69-9	
678	2002	2,2-双(4-氯苯基)-2-羟基乙酸乙酯	4,4'-二氯二苯乙醇酸乙酯; 乙酯杀螨醇	510-15-6	
679	2012	水合肼[含肼≤64%]	水合联氨	10217-52-4	
680	2013	水杨醛	2-羟基苯甲醛; 邻羟基苯甲醛	90-02-8	
681	2015	水杨酸化烟碱		29790-52-1	
682	2019	四丁基氢氧化铵		2052-49-5	
683	2021	四丁基锡		1461-25-2	
684	2023	四氟化硅	氟化硅	7783-61-1	
685	2026	四氟甲烷	R14	75-73-0	
686	2028	四氟乙烯[稳定的]		116-14-3	
687	2029	1,2,4,5-四甲苯	均四甲苯	95-93-2	
688	2031	1,1,3,3-四甲基丁基过氧-2-乙基己酸酯[含量≤100%]	过氧化-2-乙基己酸-1,1,3,3-四甲基丁酯; 过氧化-1,1,3,3-四甲基丁基-2-乙基乙酸酯; 过氧化-2-乙基己酸叔辛酯	22288-43-3	
689	2032	1,1,3,3-四甲基丁基过氧新癸酸酯[含量≤52%,在水中稳定弥散]		51240-95-0	
		1,1,3,3-四甲基丁基过氧新癸酸酯[含量≤72%,含 B 型稀释剂≥28%]			
690	2034	2,2,3',3'-四甲基丁烷	六甲基乙烷; 双叔丁基	594-82-1	
691	2037	四甲基氢氧化铵		75-59-2	
692	2038	N,N,N',N'-四甲基乙二胺	1,2-双(二甲基氨基)乙烷	110-18-9	
693	2041	四磷酸六乙酯和压缩气体混合物			
694	2050	四氯化锆		10026-11-6	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
695	2051	四氯化硅	氯化硅	10026-04-7	
696	2055	四氯化钛		7550-45-0	
697	2058	四氯化锡[无水]	氯化锡	7646-78-8	
698	2059	四氯化锡五水合物		10026-06-9	
699	2063	1, 1, 2, 2-四氯乙烷		79-34-5	
700	2064	四氯乙烯	全氯乙烯	127-18-4	
701	2069	四氢吡咯	吡咯烷；四氢氮杂茂	123-75-1	
702	2070	四氢吡喃	氧己环	142-68-7	
703	2071	四氢呋喃	氧杂环戊烷	109-99-9	
704	2074	四氢邻苯二甲酸酐[含马来酐 >0.05%]	四氢酞酐	2426-02-0	
705	2075	四氢噻吩	四甲撑硫；四氢硫杂茂	110-01-0	
706	2084	四溴甲烷	四溴化碳	558-13-4	
707	2086	四亚乙基五胺	三缩四乙二胺；四乙撑五胺	112-57-2	
708	2089	四氧化三铅	红丹；铅丹；铅橙	1314-41-6	
709	2098	松节油		8006-64-2	
710	2099	松节油混合萜	松脂萜；芸香烯	1335-76-8	
711	2101	松油精	松香油	8002-16-2	
712	2104	钛酸四乙酯	钛酸乙酯；四乙氧基钛	3087-36-3	
713	2105	钛酸四异丙酯	钛酸异丙酯	546-68-9	
714	2107	碳化钙	电石	75-20-7	
715	2109	碳酸二丙酯	碳酸丙酯	623-96-1	
716	2110	碳酸二甲酯		616-38-6	
717	2111	碳酸二乙酯	碳酸乙酯	105-58-8	
718	2114	碳酸乙丁酯		30714-78-4	
719	2118	羰基镍	四羰基镍；四碳酰镍	13463-39-3	剧毒
720	2123	天然气[富含甲烷的]	沼气	8006-14-2	
721	2130	烷基、芳基或甲苯磺酸[含游 离硫酸]			
722	2141	五甲基庚烷		30586-18-6	
723	2142	五硫化二磷	五硫化磷	1314-80-3	
724	2161	五氧化二钒	钒酸酐	1314-62-1	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
725	2162	五氧化二磷	磷酸酐	1314-56-3	
726	2165	1-戊醇	正戊醇	71-41-0	
727	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	
728	2169	戊二醛	1,5-戊二醛	111-30-8	
729	2170	2,4-戊二酮	乙酰丙酮	123-54-6	
730	2176	戊硫醇异构体混合物			
731	2188	硒		7782-49-2	
732	2200	氙[压缩的或液化的]		7440-63-3	
733	2202	硝化甘油[按质量含有不低于 40%不挥发、不溶于水的减敏 剂]	硝化丙三醇；甘油三硝酸酯	55-63-0	
734	2203	硝化甘油乙醇溶液[含硝化甘 油≤10%]	硝化丙三醇乙醇溶液；甘油三硝酸酯 乙醇溶液		
735	2206	硝化沥青			
736	2207	硝化酸混合物	硝化混合酸	51602-38-1	
737	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		
738	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		
739	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	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
740	2211	4-硝基-1,2-二甲苯	1,2-二甲基-4-硝基苯; 4-硝基邻二甲苯; 4,5-二甲基硝基苯	99-51-4	
741	2212	2-硝基-1,3-二甲苯	1,3-二甲基-2-硝基苯; 2-硝基间二甲苯	81-20-9	
742	2213	4-硝基-1,3-二甲苯	1,3-二甲基-4-硝基苯; 4-硝基间二甲苯; 2,4-二甲基硝基苯; 对硝基间二甲苯	89-87-2	
743	2214	5-硝基-1,3-二甲苯	1,3-二甲基-5-硝基苯; 5-硝基间二甲苯; 3,5-二甲基硝基苯	99-12-7	
744	2215	4-硝基-2-氨基苯酚	2-氨基-4-硝基苯酚; 邻氨基对硝基苯酚; 对硝基邻氨基苯酚	99-57-0	
745	2222	2-硝基-4-甲氧基苯胺	枣红色基 GP	96-96-8	剧毒
746	2226	4-硝基-N,N-二甲基苯胺	N,N-二甲基对硝基苯胺; 对硝基二甲苯胺	100-23-2	
747	2228	硝基苯		98-95-3	
748	2229	2-硝基苯胺	邻硝基苯胺; 1-氨基-2-硝基苯	88-74-4	
749	2231	4-硝基苯胺	对硝基苯胺; 1-氨基-4-硝基苯	100-01-6	
750	2234	3-硝基苯酚	间硝基苯酚	554-84-7	
751	2235	4-硝基苯酚	对硝基苯酚	100-02-7	
752	2239	2-硝基苯甲醚	邻硝基苯甲醚; 邻硝基茴香醚; 邻甲氧基硝基苯	91-23-6	
753	2258	3-硝基碘苯	3-碘硝基苯; 间硝基碘苯; 间碘硝基苯	645-00-1	
754	2267	硝基甲烷		75-52-5	
755	2272	4-硝基氯化苄	对硝基氯化苄; 对硝基苄基氯; 对硝基苄氯甲烷	100-14-1	
756	2281	4-硝基溴苯	对硝基溴苯; 对溴硝基苯	586-78-7	
757	2283	硝基盐酸	王水	8007-56-5	
758	2285	硝酸		7697-37-2	
759	2286	硝酸铵[含可燃物>0.2%, 包括以碳计算的任何有机物, 但不包括任何其它添加剂]		6484-52-2	
		硝酸铵[含可燃物≤0.2%]			
760	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
761	2291	硝酸铋		10361-44-1	
762	2294	硝酸钙		10124-37-5	
763	2297	硝酸铬		13548-38-4	
764	2298	硝酸汞	硝酸高汞	10045-94-0	
765	2299	硝酸钴	硝酸亚钴	10141-05-6	
766	2303	硝酸钾		7757-79-1	
767	2304	硝酸镧		10099-59-9	
768	2306	硝酸锂		7790-69-4	
769	2308	硝酸铝		7784-27-2	
770	2309	硝酸镁		10377-60-3	
771	2310	硝酸锰	硝酸亚锰	20694-39-7	
772	2311	硝酸钠		7631-99-4	
773	2313	硝酸镍	二硝酸镍	13138-45-9	
774	2319	硝酸铅		10099-74-8	
775	2321	硝酸铯		7789-18-6	
776	2324	硝酸铷铵		16774-21-3	
777	2327	硝酸铊		10042-76-9	
778	2329	硝酸铁	硝酸高铁	10421-48-4	
779	2330	硝酸铜		10031-43-3	
780	2331	硝酸锌		7779-88-6	
781	2334	硝酸乙酯醇溶液			
782	2336	硝酸异丙酯		1712-64-7	
783	2340	硝酸银		7761-88-8	
784	2341	硝酸正丙酯		627-13-4	
785	2353	辛酸亚锡	含锡稳定剂	301-10-0	
786	2358	锌尘		7440-66-6	
		锌粉			
		锌灰			
787	2361	溴	溴素	7726-95-6	
		溴水[含溴≥3.5%]			
788	2365	3-溴-1-丙烯	3-溴丙烯；烯丙基溴	106-95-6	
789	2367	2-溴-2-甲基丙酸乙酯	2-溴异丁酸乙酯	600-00-0	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
790	2372	溴苯		108-86-1	
791	2374	3-溴苯胺	间溴苯胺；间氨基溴化苯	591-19-5	
792	2375	4-溴苯胺	对溴苯胺；对氨基溴化苯	106-40-1	
793	2377	3-溴苯酚	间溴苯酚	591-20-8	
794	2378	4-溴苯酚	对溴苯酚	106-41-2	
795	2386	3-溴丙炔		106-96-7	
796	2387	2-溴丙酸	$\alpha$ -溴丙酸	598-72-1	
797	2388	3-溴丙酸	$\beta$ -溴丙酸	590-92-1	
798	2389	溴丙酮		598-31-2	
799	2390	1-溴丙烷	正丙基溴；溴代正丙烷	106-94-5	
800	2391	2-溴丙烷	异丙基溴；溴代异丙烷	75-26-3	
801	2396	1-溴丁烷	正丁基溴；溴代正丁烷	109-65-9	
802	2398	溴化苳	$\alpha$ -溴甲苯；苳基溴	100-39-0	
803	2401	溴化氢		10035-10-6	
804	2406	溴化乙酰	乙酰溴	506-96-7	
805	2409	3-溴甲苯	间溴甲苯；间甲基溴苯；3-甲基溴苯	591-17-3	
806	2412	溴甲烷和二溴乙烷液体混合物			
807	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
808	2414	3-[3-(4-溴联苯-4-基)-3-羟基-1-萘丙基]-4-羟基香豆素	溴敌隆	28772-56-7	剧毒
809	2419	溴酸钾		7758-01-2	
810	2421	溴酸钠		7789-38-0	
811	2427	2-溴乙醇		540-51-2	
812	2430	溴乙酸甲酯	溴醋酸甲酯	96-32-2	
813	2431	溴乙酸叔丁酯	溴醋酸叔丁酯	5292-43-3	
814	2432	溴乙酸乙酯	溴醋酸乙酯	105-36-2	
815	2435	溴乙烷	乙基溴；溴代乙烷	74-96-4	
816	2438	溴乙酰溴	溴化溴乙酰	598-21-0	
817	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	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
818	2444	亚磷酸		13598-36-2	
819	2447	亚磷酸三苯酯		101-02-0	
820	2448	亚磷酸三甲酯	三甲氧基磷	121-45-9	
821	2449	亚磷酸三乙酯		122-52-1	
822	2450	亚硫酸		7782-99-2	
823	2451	亚硫酸氢铵	酸式亚硫酸铵	10192-30-0	
824	2455	亚硫酸氢钠	酸式亚硫酸钠	7631-90-5	
825	2458	亚氯酸钠		7758-19-2	
		亚氯酸钠溶液[含有效氯>5%]			
826	2470	亚硒酸		7783-00-8	
827	2487	亚硝酸铵		13446-48-5	
828	2492	亚硝酸钠		7632-00-0	
829	2495	亚硝酸乙酯		109-95-5	
830	2501	亚硝酸正丁酯	亚硝酸丁酯	544-16-1	
831	2505	氯[压缩的或液化的]		7440-37-1	
832	2507	盐酸	氢氯酸	7647-01-0	
833	2508	盐酸-1-萘胺	$\alpha$ -萘胺盐酸	552-46-5	
834	2509	盐酸-1-萘乙二胺	$\alpha$ -萘乙二胺盐酸	1465-25-4	
835	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'-四氨基联苯盐酸; 硒试剂	7411-49-6	
836	2518	盐酸-4-氨基-N,N-二乙基苯胺	N,N-二乙基对苯二胺盐酸; 对氨基-N,N-二乙基苯胺盐酸	16713-15-8	
837	2521	盐酸苯胺	苯胺盐酸盐	142-04-1	
838	2522	盐酸苯肼	苯肼盐酸	27140-08-5	
839	2528	氧[压缩的或液化的]		7782-44-7	
840	2533	氧化汞	一氧化汞; 黄降汞; 红降汞	21908-53-2	剧毒
841	2536	氧化钠		1313-59-3	
842	2541	氧化银		20667-12-3	
843	2543	氧氯化硫	硫酰氯; 二氯硫酰; 磺酰氯	7791-25-5	
844	2548	液化石油气	石油气[液化的]	68476-85-7	
845	2550	一甲胺[无水]	氨基甲烷; 甲胺	74-89-5	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
		一甲胺溶液	氨基甲烷溶液；甲胺溶液		
846	2553	一氯化碘		7790-99-0	
847	2558	一溴化碘		7789-33-5	
848	2559	一氧化氮		10102-43-9	
849	2561	一氧化二氮[压缩的或液化的]	氧化亚氮；笑气	10024-97-2	
850	2562	一氧化铅	氧化铅；黄丹	1317-36-8	
851	2563	一氧化碳		630-08-0	
852	2564	一氧化碳和氢气混合物	水煤气		
853	2566	乙苯	乙基苯	100-41-4	
854	2568	乙醇[无水]	无水酒精	64-17-5	
855	2569	乙醇钾		917-58-8	
856	2570	乙醇钠	乙氧基钠	141-52-6	
857	2571	乙醇钠乙醇溶液	乙醇钠合乙醇		
858	2572	1,2-乙二胺	1,2-二氨基乙烷；乙撑二胺	107-15-3	
859	2573	乙二醇单甲醚	2-甲氧基乙醇；甲基溶纤剂	109-86-4	
860	2575	乙二醇乙醚	2-乙氧基乙醇；乙基溶纤剂	110-80-5	
861	2576	乙二醇异丙醚	2-异丙氧基乙醇	109-59-1	
862	2578	乙二酸二甲酯	草酸二甲酯；草酸甲酯	553-90-2	
863	2579	乙二酸二乙酯	草酸二乙酯；草酸乙酯	95-92-1	
864	2580	乙二酰氯	氯化乙二酰；草酰氯	79-37-8	
865	2581	乙汞硫水杨酸钠盐	硫柳汞钠	54-64-8	
866	2582	2-乙基-1-丁醇	2-乙基丁醇	97-95-0	
867	2595	N-乙基苯胺		103-69-5	
868	2601	1-乙基丁醇	3-己醇	623-37-0	
869	2606	乙基环己烷		1678-91-7	
870	2612	乙基硫酸	酸式硫酸乙酯	540-82-9	
871	2622	乙腈	甲基氰	75-05-8	
872	2623	乙硫醇	氢硫基乙烷；巯基乙烷	75-08-1	
873	2625	乙醚	二乙基醚	60-29-7	
874	2626	乙硼烷	二硼烷	19287-45-7	剧毒
875	2627	乙醛		75-07-0	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
876	2629	乙炔	电石气	74-86-2	
877	2630	乙酸[含量>80%]	醋酸	64-19-7	
		乙酸溶液[10%<含量≤80%]	醋酸溶液		
878	2632	乙酸苯胺	醋酸苯胺	542-14-3	
879	2634	乙酸酐	醋酸酐	108-24-7	
880	2635	乙酸汞	乙酸高汞；醋酸汞	1600-27-7	剧毒
881	2636	乙酸环己酯	醋酸环己酯	622-45-7	
882	2638	乙酸甲酯	醋酸甲酯	79-20-9	
883	2641	乙酸铅	醋酸铅	301-04-2	
884	2643	乙酸三乙基锡	三乙基乙酸锡	1907-13-7	剧毒
885	2644	乙酸叔丁酯	醋酸叔丁酯	540-88-5	
886	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	
887	2650	乙酸乙烯酯[稳定的]	乙烯基乙酸酯；醋酸乙烯酯	108-05-4	
888	2651	乙酸乙酯	醋酸乙酯	141-78-6	
889	2653	乙酸异丙酯	醋酸异丙酯	108-21-4	
890	2654	乙酸异丁酯	醋酸异丁酯	110-19-0	
891	2655	乙酸异戊酯	醋酸异戊酯	123-92-2	
892	2656	乙酸正丙酯	醋酸正丙酯	109-60-4	
893	2657	乙酸正丁酯	醋酸正丁酯	123-86-4	
894	2659	乙酸正戊酯	醋酸正戊酯	628-63-7	
895	2660	乙酸仲丁酯	醋酸仲丁酯	105-46-4	
896	2661	乙烷		74-84-0	
897	2662	乙烯		74-85-1	
898	2663	乙烯(2-氯乙基)醚	(2-氯乙基)乙烯醚	110-75-8	
899	2669	4-乙烯基间二甲苯	2,4-二甲基苯乙烯	1195-32-0	
900	2670	乙烯基三氯硅烷[稳定的]	三氯乙烯硅烷	75-94-5	
901	2674	乙烯三乙氧基硅烷	三乙氧基乙烯硅烷	78-08-0	
902	2679	乙酰氯	氯化乙酰	75-36-5	
903	2688	异丙基苯	枯烯；异丙苯	98-82-8	
904	2691	异丙硫醇	硫代异丙醇；2-巯基丙烷	75-33-2	
905	2692	异丙醚	二异丙基醚	108-20-3	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS号	备注
906	2694	异丁胺	1-氨基-2-甲基丙烷	78-81-9	
907	2699	异丁醛	2-甲基丙醛	78-84-2	
908	2700	异丁酸	2-甲基丙酸	79-31-2	
909	2703	异丁酸乙酯		97-62-1	
910	2705	异丁酸异丁酯		97-85-8	
911	2707	异丁烷	2-甲基丙烷	75-28-5	
912	2708	异丁烯	2-甲基丙烯	115-11-7	
913	2709	异丁酰氯	氯化异丁酰	79-30-1	
914	2710	异佛尔酮二异氰酸酯		4098-71-9	
915	2712	异己烯		27236-46-0	
916	2714	异硫氰酸苯酯	苯基芥子油	103-72-0	
917	2716	异氰基乙酸乙酯		2999-46-4	
918	2723	异氰酸甲酯	甲基异氰酸酯	624-83-9	剧毒
919	2732	异山梨醇二硝酸酯混合物[含 乳糖、淀粉或磷酸≥60%]	混合异山梨醇二硝酸酯		
920	2737	异戊酸乙酯		108-64-5	
921	2738	异戊酸异丙酯		32665-23-9	
922	2740	异辛烷		26635-64-3	
923	2746	原甲酸三甲酯	原甲酸甲酯；三甲氧基甲烷	149-73-5	
924	2747	原甲酸三乙酯	三乙氧基甲烷；原甲酸乙酯	122-51-0	
925	2751	樟脑油	樟木油	8008-51-3	
926	2757	正丙硫醇	1-巯基丙烷；硫代正丙醇	107-03-9	
927	2759	正丁胺	1-氨基丁烷	109-73-9	
928	2761	正丁醇		71-36-3	
929	2769	正丁醚	氧化二丁烷；二丁醚	142-96-1	
930	2770	正丁醛		123-72-8	
931	2771	正丁酸	丁酸	107-92-6	
932	2772	正丁酸甲酯		623-42-7	
933	2774	正丁酸乙酯		105-54-4	
934	2777	正丁酸正丁酯	丁酸正丁酯	109-21-7	
935	2778	正丁烷	丁烷	106-97-8	
936	2779	正丁酰氯	氯化丁酰	141-75-3	

序号	危险化学品 目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
937	2780	正庚胺	氨基庚烷	111-68-2	
938	2782	正庚烷	庚烷	142-82-5	
939	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	
940	2784	正癸烷		124-18-5	
941	2786	正己醛		66-25-1	
942	2788	正己酸乙酯		123-66-0	
943	2789	正己烷	己烷	110-54-3	
944	2790	正磷酸	磷酸	7664-38-2	
945	2792	正戊酸	戊酸	109-52-4	
946	2793	正戊酸甲酯		624-24-8	
947	2794	正戊酸乙酯		539-82-2	
948	2796	正戊烷	戊烷	109-66-0	
949	2799	正辛烷		111-65-9	
950	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	
951	2812	重氮氨基苯	三氮二苯；苯氨基重氮苯	136-35-6	
952	2813	重氮甲烷		334-88-3	
953	2815	重铬酸铵	红矾铵	7789-09-5	
954	2817	重铬酸钾	红矾钾	7778-50-9	
955	2820	重铬酸钠	红矾钠	10588-01-9	
956	2824	重铬酸银		7784-02-3	
957	2826	D-苈烯		5989-27-5	
958	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℃]			