

附件 2

中心城区限制和控制部分（520 种）

注：“中心城区限制和控制部分”所列危险化学品在此区域内允许生产、使用、运输、储存和经营。

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS 号	备注
1	2	氨	液氨；氨气	7664-41-7	
2	3	5-氨基-1, 3, 3-三甲基环己甲胺	异佛尔酮二胺；3, 3, 5-三甲基-4, 6-二氨基-2-烯环己酮；1-氨基-3-氨基甲基-3, 5, 5-三甲基环己烷	2855-13-2	
3	25	氨基磺酸		5329-14-6	
4	33	2-氨基乙醇	乙醇胺；2-羟基乙胺	141-43-5	
5	34	2-(2-氨基乙氧基)乙醇		929-06-6	
6	35	氨溶液[含氨>10%]	氨水	1336-21-6	
7	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	
8	46	白磷	黄磷	12185-10-3	
9	49	苯	纯苯	71-43-2	
10	51	苯胺	氨基苯	62-53-3	
11	56	1, 2-苯二酚	邻苯二酚	120-80-9	
12	57	1, 3-苯二酚	间苯二酚；雷琐酚	108-46-3	
13	58	1, 4-苯二酚	对苯二酚；氢醌	123-31-9	
14	60	苯酚 苯酚溶液	酚；石炭酸	108-95-2	
15	65	苯磺酰氯	氯化苯磺酰	98-09-9	
16	76	N-苯基乙酰胺	乙酰苯胺；退热冰	103-84-4	
17	79	苯甲醚	茴香醚；甲氧基苯	100-66-3	
18	81	苯甲酸甲酯	尼哦油	93-58-3	
19	84	苯肼	苯基联胺	100-63-0	
20	96	苯乙烯[稳定的]	乙烯苯	100-42-5	
21	98	吡啶	氮杂苯	110-86-1	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
22	100	吡咯	一氮二烯五环；氮杂茂	109-97-7	
23	110	1-丙醇	正丙醇	71-23-8	
24	111	2-丙醇	异丙醇	67-63-0	
25	114	丙二醇乙醚	1-乙氧基-2-丙醇	1569-02-4	
26	126	丙酸		79-09-4	
27	128	丙酸甲酯		554-12-1	
28	129	丙酸烯丙酯		2408-20-0	
29	130	丙酸乙酯		105-37-3	
30	131	丙酸异丙酯	丙酸-1-甲基乙基酯	637-78-5	
31	132	丙酸异丁酯	丙酸-2-甲基丙酯	540-42-1	
32	134	丙酸正丁酯		590-01-2	
33	136	丙酸仲丁酯		591-34-4	
34	137	丙酮	二甲基酮	67-64-1	
35	140	丙烯		115-07-1	
36	145	丙烯酸[稳定的]		79-10-7	
37	147	丙烯酸甲酯[稳定的]		96-33-3	
38	148	丙烯酸羟丙酯		2918-23-2	
39	149	2-丙烯酸-1, 1-二甲基乙基酯	丙烯酸叔丁酯	1663-39-4	
40	150	丙烯酸乙酯[稳定的]		140-88-5	
41	151	丙烯酸异丁酯[稳定的]		106-63-8	
42	152	2-丙烯酸异辛酯		29590-42-9	
43	153	丙烯酸正丁酯[稳定的]		141-32-2	
44	154	丙烯酰胺		79-06-1	
45	163	次氯酸钙		7778-54-3	
46	166	次氯酸钠溶液[含有效氯>5%]		7681-52-9	
47	167	粗苯	动力苯；混合苯		
48	172	氮[压缩的或液化的]		7727-37-9	
49	188	碘化钾汞	碘化汞钾	7783-33-7	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
50	193	碘甲烷	甲基碘	74-88-4	
51	194	碘酸		7782-68-5	
52	197	碘酸钙	碘钙石	7789-80-2	
53	199	碘酸钾		7758-05-6	
54	204	碘酸钠		7681-55-2	
55	214	电池液[酸性的]			
56	215	电池液[碱性的]			
57	219	2-丁醇	仲丁醇	78-92-2	
58	235	丁酸正戊酯	丁酸戊酯	540-18-1	
59	236	2-丁酮	丁酮; 乙基甲基酮; 甲乙酮	78-93-3	
60	237	2-丁酮肟		96-29-7	
61	247	丁烯酸甲酯	巴豆酸甲酯	623-43-8	
62	249	2-丁氧基乙醇	乙二醇丁醚; 丁基溶纤剂	111-76-2	
63	254	对氨基苯磺酸	4-氨基苯磺酸	121-57-3	
64	256	对甲苯磺酰氯		98-59-9	
65	269	多聚甲醛	聚蚁醛; 聚合甲醛	30525-89-4	
66	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	
67	311	二苯胺		122-39-4	
68	317	二苯基甲烷二异氰酸酯	MDI	26447-40-5	
69	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	
70	328	二碘化汞	碘化汞; 碘化高汞; 红色碘化汞	7774-29-0	
71	329	二碘甲烷		75-11-6	
72	354	二甲胺[无水]		124-40-3	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
		二甲胺溶液			
73	355	1, 2-二甲苯	邻二甲苯	95-47-6	
74	356	1, 3-二甲苯	间二甲苯	108-38-3	
75	357	1, 4-二甲苯	对二甲苯	108-38-3	
76	358	二甲苯异构体混合物		1330-20-7	
77	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	
78	417	N, N-二甲基苯胺		121-69-7	
79	425	N, N-二甲基苄胺	N-苄基二甲胺; 苄基二甲胺	103-83-3	
80	432	2, 2-二甲基丁烷	新己烷	75-83-2	
81	447	N, N-二甲基环己胺	二甲氨基环己烷	98-94-2	
82	460	N, N-二甲基甲酰胺	甲酰二甲胺	68-12-2	
83	476	N, N-二甲基乙醇胺	N, N-二甲基-2-羟基乙醇胺; 2-二甲氨基乙醇	108-01-0	
84	484	二甲氧基甲烷	二甲醇缩甲醛; 甲缩醛; 甲撑二甲醚	109-87-5	
85	488	1, 2-二甲氧基乙烷	二甲基溶纤剂; 乙二醇二 甲醚	110-71-4	
86	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	
87	494	二硫化碳		75-15-0	
88	522	1, 2-二氯丙烷	二氯化丙烯	78-87-5	
89	541	二氯甲烷	亚甲基氯; 甲撑氯	75-09-2	
90	556	1, 1-二氯乙烷	乙叉二氯	75-34-3	
91	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	
92	559	1, 2-二氯乙烯	二氯化乙炔	540-59-0	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
93	563	1, 4-二羟基-2-丁炔	1, 4-丁炔二醇; 丁炔二醇	110-65-6	
94	566	2, 2'-二羟基二乙胺	二乙醇胺	111-42-2	
95	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%]			
96	576	二-叔戊基过氧化物 [含量 ≤ 100%]		10508-09-5	
97	581	二烯丙基硫醚	硫化二烯丙基; 烯丙基硫醚	592-88-1	
98	593	2, 4-二硝基苯酚 [含水 ≥ 15%]	1-羟基-2, 4-二硝基苯	51-28-5	
99	601	2, 4-二硝基苯肼		119-26-6	
100	607	2, 4-二硝基甲苯		121-14-2	
101	636	二亚乙基三胺	二乙撑三胺	111-40-0	
102	641	二氧化铅	过氧化铅	1309-60-0	
103	642	二氧化碳 [压缩的或液化的]	碳酸酐	124-38-9	
104	644	二氧化碳和氧气混合物			
105	646	1, 3-二氧戊环	二氧戊环; 乙二醇缩甲醛	646-06-0	
106	650	二乙胺		109-89-7	
107	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	
108	699	N, N-二乙基乙撑二胺	N, N-二乙基乙二胺	100-36-7	
109	700	N, N-二乙基乙醇胺	2-(二乙胺基)乙醇	100-37-8	
110	706	二异丙胺		108-18-9	
111	707	二异丙醇胺	2, 2'-二羟基二丙胺	110-97-4	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
112	711	N, N-二异丙基乙醇胺	N, N-二异丙氨基乙醇	96-80-0	
113	712	二异丁胺		110-96-3	
114	713	二异丁基酮	2, 6-二甲基-4-庚酮	108-83-8	
115	718	二正丁胺	二丁胺	111-92-2	
116	742	氟硅酸钾		16871-90-2	
117	743	氟硅酸钠		16893-85-9	
118	744	氟化铵		12125-01-8	
119	745	氟化钡		7787-32-8	
120	751	氟化钾		7789-23-3	
121	753	氟化锂		7789-24-4	
122	754	氟化钠		7681-49-4	
123	757	氟化氢铵	酸性氟化铵；二氟化氢铵	1341-49-7	
124	758	氟化氢钾	酸性氟化钾；二氟化氢钾	7789-29-9	
125	759	氟化氢钠		1333-83-1	
126	762	氟化铜	二氟化铜	7789-19-7	
127	763	氟化锌		7783-49-5	
128	771	氟硼酸		16872-11-0	
129	774	氟硼酸铅		13814-96-5	
		氟硼酸铅溶液[含量>28%]			
130	775	氟硼酸锌		13826-88-5	
131	793	高碘酸	过碘酸；仲高碘酸	10450-60-9	
132	796	高碘酸钾	过碘酸钾	7790-21-8	
133	797	高碘酸钠	过碘酸钠	7790-28-5	
134	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%]			
135	799	高氯酸铵	过氯酸铵	7790-98-9	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
136	803	高氯酸钾	过氯酸钾	7778-74-7	
137	804	高氯酸锂	过氯酸锂	7791-03-9	
138	805	高氯酸镁	过氯酸镁	10034-81-8	
139	806	高氯酸钠	过氯酸钠	7601-89-0	
140	813	高锰酸钾	过锰酸钾；灰锰氧	7722-64-7	
141	814	高锰酸钠		10101-50-5	
142	819	铬酸钾		7789-00-6	
143	820	铬酸钠		7775-11-3	
144	822	铬酸铅		7758-97-6	
145	828	庚酸	正庚酸	111-14-8	
146	835	汞	水银	7439-97-6	
147	845	硅酸四乙酯	四乙氧基硅烷；正硅酸乙酯	78-10-4	
148	851	过二硫酸铵	高硫酸铵；过硫酸铵	7727-54-0	
149	852	过二硫酸钾	高硫酸钾；过硫酸钾	7727-21-1	
150	858	过硫酸钠	过二硫酸钠；高硫酸钠	7775-27-1	
151	860	过硼酸钠	高硼酸钠	15120-21-5； 7632-04-4； 11138-47-9	
152	867	过氧化钡	二氧化钡	1304-29-6	
153	874	过氧化二苯甲酰[51%<含量≤100%， 惰性固体含量≤48%] 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%]		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[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%]			
154	882	过氧化二乙酰[含量≤27%，含B型稀释剂≥73%]		110-22-5	
155	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%]			
156	898	过氧化钠	双氧化钠；二氧化钠	1313-60-6	
157	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%]			
158	903	过氧化氢溶液[含量>8%]		7722-84-1	
159	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%]			
160	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%]			
161	912	过氧化锌	二氧化锌	1314-22-3	
162	926	过乙酸[含量≤16%，含水≥39%，含乙酸≥15%，含过氧化氢≤24%，含有稳	过醋酸；过氧乙酸；乙酰过氧化氢	79-21-0	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
		定剂]			
		过乙酸[含量≤43%，含水≥5%，含乙酸≥35%，含过氧化氢≤6%，含有稳定剂]			
163	929	氨[压缩的或液化的]		7440-59-7	
164	932	红磷	赤磷	7723-14-0	
165	942	环己胺	六氢苯胺；氨基环己烷	108-91-8	
166	952	环己酮		108-94-1	
167	953	环己烷	六氢化苯	110-82-7	
168	967	1, 3-环戊二烯	环戊间二烯；环戊二烯	542-92-7	
169	968	环戊酮		120-92-3	
170	969	环戊烷		287-92-3	
171	981	环氧乙烷	氧化乙烯	75-21-8	
172	990	1, 6-己二胺	1, 6-二氨基己烷；己撑二胺	124-09-4	
173	1003	己酸		142-62-1	
174	1004	2-己酮	甲基丁基甲酮	591-78-6	
175	1005	3-己酮	乙基丙基甲酮	589-38-8	
176	1014	甲苯	甲基苯；苯基甲烷	108-88-3	
177	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	
178	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	
179	1017	甲苯二异氰酸酯	二异氰酸甲苯酯；TDI	26471-62-5	
180	1022	甲醇	木醇；木精	67-56-1	
181	1025	甲醇钠甲醇溶液	甲醇钠合甲醇		
182	1033	2-甲基-1-丙醇	异丁醇	78-83-1	
183	1036	3-甲基-1-丁醇	异戊醇	123-51-3	
184	1049	2-甲基-2-丙醇	叔丁醇；三甲基甲醇；特丁醇	75-65-0	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
185	1053	3-甲基-2-丁酮	甲基异丙基甲酮	563-80-4	
186	1059	4-甲基-2-戊酮	甲基异丁基酮; 异己酮	108-10-1	
187	1092	4-甲基苯乙烯[稳定的]	对甲基苯乙烯	622-97-9	
188	1093	2-甲基吡啶	α -皮考林	109-06-8	
189	1094	3-甲基吡啶	β -皮考林	108-99-6	
190	1095	4-甲基吡啶	γ -皮考林	108-89-4	
191	1097	(S)-3-(1-甲基吡咯烷-2-基)吡啶	(T)烟碱; 尼古丁; 1-甲基-2-(3-吡啶基)吡咯烷	54-11-5	
192	1103	甲基丙烯酸[稳定的]	异丁烯酸	79-41-4	
193	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	
194	1107	甲基丙烯酸烯丙酯	2-甲基-2-丙烯酸-2-丙烯基酯	96-05-9	
195	1108	甲基丙烯酸乙酯[稳定的]	异丁烯酸乙酯	97-63-2	
196	1109	甲基丙烯酸异丁酯[稳定的]		97-86-9	
197	1110	甲基丙烯酸正丁酯[稳定的]		97-88-1	
198	1114	2-甲基丁烷	异戊烷	78-78-4	
199	1122	甲基环己烷	六氢化甲苯; 环己基甲烷	108-87-2	
200	1125	甲基磺酸		75-75-2	
201	1148	甲基叔丁基醚	2-甲氧基-2-甲基丙烷; MTBE	1634-04-4	
202	1154	2-甲基戊烷	异己烷	107-83-5	
203	1159	2-甲基己烷		591-76-4	
204	1173	甲醛溶液	福尔马林溶液	50-00-0	
205	1175	甲酸	蚁酸	64-18-6	
206	1177	甲酸甲酯		107-31-3	
207	1180	甲酸乙酯		109-94-4	
208	1182	甲酸异丁酯		542-55-2	
209	1184	甲酸正丙酯		110-74-7	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
210	1185	甲酸正丁酯		592-84-7	
211	1187	甲酸正戊酯		638-49-3	
212	1188	甲烷		74-82-8	
213	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	
214	1203	钾	金属钾	7440-09-7	
215	1208	间苯三酚	1, 3, 5-三羟基苯；均苯三酚	108-73-6	
216	1215	金属锆		7440-67-7	
		金属锆粉[干燥的]	锆粉		
217	1227	酒石酸锶钾	吐酒石；酒石酸钾锶；酒石酸氧锶钾	28300-74-5	
218	1228	聚苯乙烯珠体[可发性的]			
219	1231	聚乙烯聚胺	多乙烯多胺；多乙撑多胺	29320-38-5	
220	1235	糠醛	呋喃甲醛	98-01-1	
221	1237	氮[压缩的或液化的]		7439-90-9	
222	1238	喹啉	苯并吡啶；氮杂萘	91-22-5	
223	1240	锂	金属锂	7439-93-2	
224	1243	连二亚硫酸钠	保险粉；低亚硫酸钠	7775-14-6	
225	1245	联苯		92-52-4	
226	1252	邻苯二甲酸酐[含马来酸酐大于0.05%]	苯酐；酞酐	85-44-9	
227	1274	膦酸		10294-56-1	
228	1283	硫化铵溶液			
229	1284	硫化钡		21109-95-5	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
230	1287	硫化钾	硫化二钾	1312-73-8	
231	1288	硫化钠	臭碱	1313-82-2	
232	1290	硫磺	硫	7704-34-9	
233	1291	硫脲	硫代尿素	62-56-6	
234	1293	硫化氢钠	氢硫化钠	16721-80-5	
235	1296	硫氰酸汞		592-85-8	
236	1302	硫酸		7664-93-9	
237	1308	硫酸苯胺		542-16-5	
238	1311	硫酸二甲酯	硫酸甲酯	77-78-1	
239	1313	硫酸镉		10124-36-4	
240	1314	硫酸汞	硫酸高汞	7783-35-9	
241	1315	硫酸钴		10124-43-3	
242	1318	硫酸镍		7786-81-4	
243	1321	硫酸铅[含游离酸>3%]		7446-14-2	
244	1322	硫酸羟胺	硫酸胈	10039-54-0	
245	1324	硫酸氢铵	酸式硫酸铵	7803-63-6	
246	1325	硫酸氢钾	酸式硫酸钾	7646-93-7	
247	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		
248	1344	六氟乙烷	R116; 全氟乙烷	76-16-4	
249	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	
250	1375	六亚甲基四胺	六甲撑四胺; 乌洛托品	100-97-0	
251	1377	铝粉		7429-90-5	
252	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	
253	1414	氯苯	一氯化苯	108-90-7	
254	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			

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
		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%]			
255	1441	氯铂酸		16941-12-1	
256	1457	氯化钡		10361-37-2	
257	1459	氯化苄	α-氯甲苯；苄基氯	100-44-7	
258	1463	氯化镉		10108-64-2	
259	1464	氯化汞	氯化高汞；二氯化汞；升汞	7487-94-7	剧毒
260	1465	氯化钴		7646-79-9	
261	1473	氯化镍	氯化亚镍	7718-54-9	
262	1475	氯化氢[无水]		7647-01-0	
263	1477	氯化铜		7447-39-4	
264	1480	氯化锌		7646-85-7	
		氯化锌溶液			
265	1493	氯化亚砷	亚硫酸二氯；二氯化亚砷；亚硫酸氯	7719-09-7	
266	1494	氯化亚汞	甘汞	10112-91-1	
267	1533	氯酸钾		3811-04-9	
		氯酸钾溶液			
268	1535	氯酸钠		7775-09-9	
		氯酸钠溶液			
269	1551	氯乙酸	氯醋酸；一氯醋酸	79-11-8	
270	1565	马来酸酐	马来酐；失水苹果酸酐；顺丁烯二酸酐	108-31-6	
271	1566	吗啉		110-91-8	
272	1570	煤气			
273	1571	煤油	火油；直馏煤油	8008-20-6	
274	1572	镁		7439-95-4	
275	1582	钠	金属钠	7440-23-5	
276	1583	钠石灰[含氢氧化钠>4%]	碱石灰	8006-28-8	
277	1584	氮[压缩的或液化的]		7440-01-9	
278	1585	萘	粗萘；精萘；萘饼	91-20-3	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
279	1586	1-萘胺	α -萘胺; 1-氨基萘	134-32-7	
280	1587	2-萘胺	β -萘胺; 2-氨基萘	91-59-8	
281	1597	2, 2'-偶氮-二-(2-甲基丁腈)		13472-08-7	
282	1600	2, 2'-偶氮二异丁腈	发泡剂 N; ADIN; 2-甲基丙腈	78-67-1	
283	1601	哌啶	六氢吡啶; 氮己环	110-89-4	
284	1602	哌嗪	对二氮己环	110-85-0	
285	1605	硼氢化钾	氢硼化钾	13762-51-1	
286	1606	硼氢化锂	氢硼化锂	16949-15-8	
287	1608	硼氢化钠	氢硼化钠	16940-66-2	
288	1609	硼酸		10043-35-3	
289	1612	硼酸三异丙酯	硼酸异丙酯	5419-55-6	
290	1614	偏钒酸铵		7803-55-6	
291	1618	偏硅酸钠	三氧硅酸二钠	6834-92-0	
292	1621	漂白粉			
293	1630	汽油		86290-81-5	
		乙醇汽油			
		甲醇汽油			
294	1636	4-羟基-4-甲基-2-戊酮	双丙酮醇	123-42-2	
295	1639	2-羟基丙酸乙酯	乳酸乙酯	97-64-3	
296	1648	氢	氢气	1333-74-0	
297	1649	氢碘酸	碘化氢溶液	10034-85-2	
298	1650	氢氟酸	氟化氢溶液	7664-39-3	
299	1653	氯化钙		7789-78-8	
300	1661	氯化钠		7646-69-7	
301	1665	氢溴酸	溴化氢溶液	10035-10-6	
302	1666	氢氧化钡		17194-00-2	
303	1667	氢氧化钾	苛性钾	1310-58-3	
		氢氧化钾溶液[含量 \geq 30%]			

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
304	1668	氢氧化锂		1310-65-2	
305	1669	氢氧化钠	苛性钠；烧碱	1310-73-2	
		氢氧化钠溶液[含量≥30%]			
306	1674	柴油			
307	1686	氰化钾	山奈钾	151-50-8	剧毒
308	1688	氰化钠	山奈	143-33-9	剧毒
309	1689	氰化钠铜锌			
310	1696	氰化锌		557-21-1	
311	1698	氰化金钾		14263-59-3	
312	1699	氰化亚金钾		13967-50-5	
313	1700	氰化亚铜		544-92-3	
314	1703	氰化银		506-64-9	
315	1704	氰化银钾	银氰化钾	506-61-6	剧毒
316	1714	巯基乙酸	氢巯基乙酸；硫代乙醇酸	68-11-1	
317	1726	壬基酚聚氧乙烯醚		9016-45-9	
318	1734	溶剂油[闭杯闪点≤60℃]			
319	1752	三碘甲烷	碘仿	75-47-8	
320	1774	三氟化硼乙醚络合物		109-63-7	
321	1780	三氟甲苯		98-08-8	
322	1789	三氟乙酸	三氟醋酸	76-05-1	
323	1796	三甲胺[无水]		75-50-3	
324	1799	1, 2, 3-三甲基苯	连三甲基苯	526-73-8	
325	1800	1, 2, 4-三甲基苯	假枯烯	95-63-6	
326	1801	1, 3, 5-三甲基苯	均三甲苯	108-67-8	
327	1818	三聚甲醛	三氧杂环己烷；三聚蚁醛；对称三噁烷	110-88-3	
328	1839	三氯化碘		865-44-1	
329	1841	三氯化磷	氯化磷，氯化亚磷	7719-12-2	
330	1842	三氯化铝[无水]	氯化铝	7446-70-0	
		三氯化铝溶液	氯化铝溶液		

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
331	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			
332	1849	三氯化铋		10025-91-9	
333	1850	三氯化铁	氯化铁	7705-08-0	
		三氯化铁溶液	氯化铁溶液		
334	1852	三氯甲烷	氯仿	67-66-3	
335	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	
336	1862	三氯乙酸	三氯醋酸	76-03-9	
337	1864	1, 1, 1-三氯乙烷	甲基氯仿	71-55-6	
338	1866	三氯乙烯		79-01-6	
339	1868	三氯异氰尿酸		87-90-1	
340	1872	2, 4, 6-三硝基苯酚	苦味酸	88-89-1	
341	1903	三溴甲烷	溴仿	75-25-2	
342	1908	三亚乙基四胺	二缩三乙二胺；三乙撑四胺	112-24-3	
343	1912	三氧化二砷	白砷；砷霜；亚砷酸酐	1327-53-3	剧毒
344	1913	三氧化铬[无水]	铬酸酐	1333-82-0	
345	1915	三乙胺		121-44-8	
346	1923	三正丁胺	三丁胺	102-82-9	
347	1964	石脑油		8030-30-6	
348	1965	石油醚	石油精	8032-32-4	
349	1967	石油原油	原油	8002-02-9	
350	1973	2-叔丁基苯酚	邻叔丁基苯酚	88-18-6	
351	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%]			

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
		叔丁基过氧-2-乙基己酸酯[含量≤52%，惰性固体含量≥48%]			
352	1978	叔丁基过氧-2-乙基己碳酸酯[含量≤100%]		34443-12-4	
353	1996	树脂酸锰		9008-34-8	
354	2012	水合肼[含肼≤64%]	水合联氨	10217-52-4	
355	2019	四丁基氢氧化铵		2052-49-5	
356	2029	1, 2, 4, 5-四甲苯	均四甲苯	95-93-2	
357	2037	四甲基氢氧化铵		75-59-2	
358	2055	四氯化钛		7550-45-0	
359	2056	四氯化碳	四氯甲烷	56-23-5	
360	2058	四氯化锡[无水]	氯化锡	7646-78-8	
361	2059	四氯化锡五水合物		10026-06-9	
362	2063	1, 1, 2, 2-四氯乙烷		79-34-5	
363	2064	四氯乙烯	全氯乙烯	127-18-4	
364	2071	四氢呋喃	氧杂环戊烷	109-99-9	
365	2086	四亚乙基五胺	三缩四乙二胺；四乙撑五胺	112-57-2	
366	2089	四氧化三铅	红丹；铅丹；铅橙	1314-41-6	
367	2094	四乙基氢氧化铵		77-98-5	
368	2098	松节油		8006-64-2	
369	2101	松油精	松香油	8002-16-2	
370	2104	钛酸四乙酯	钛酸乙酯；四乙氧基钛	3087-36-3	
371	2106	钛酸四正丙酯	钛酸正丙酯	3087-37-4	
372	2107	碳化钙	电石	75-20-7	
373	2109	碳酸二丙酯	碳酸丙酯	623-96-1	
374	2110	碳酸二甲酯		616-38-6	
375	2111	碳酸二乙酯	碳酸乙酯	105-58-8	
376	2123	天然气[富含甲烷的]	沼气	8006-14-2	
377	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
378	2162	五氧化二磷	磷酸酐	1314-56-3	
379	2165	1-戊醇	正戊醇	71-41-0	
380	2169	戊二醛	1, 5-戊二醛	111-30-8	
381	2170	2, 4-戊二酮	乙酰丙酮	123-54-6	
382	2175	1-戊硫醇	正戊硫醇	110-66-7	
383	2178	1-戊醛	正戊醛	110-62-3	
384	2180	2-戊酮	甲基丙基甲酮	107-87-9	
385	2188	硒		7782-49-2	
386	2200	氙[压缩的或液化的]		7440-63-3	
387	2228	硝基苯		98-95-3	
388	2231	4-硝基苯胺	对硝基苯胺; 1-氨基-4-硝基苯	100-01-6	
389	2233	2-硝基苯酚	邻硝基苯酚	88-75-5	
390	2234	3-硝基苯酚	间硝基苯酚	554-84-7	
391	2235	4-硝基苯酚	对硝基苯酚	100-02-7	
392	2267	硝基甲烷		75-52-5	
393	2285	硝酸		7697-37-2	
394	2286	硝酸铵[含可燃物>0.2%, 包括以碳计算的任何有机物, 但不包括任何其他添加剂]		6484-52-2	
		硝酸铵[含可燃物≤0.2%]			
395	2288	硝酸钡		10022-31-8	
396	2291	硝酸铷		10361-44-1	
397	2294	硝酸钙		10124-37-5	
398	2295	硝酸锆		13746-89-9	
399	2296	硝酸镉		10325-94-7	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
400	2297	硝酸铬		13548-38-4	
401	2298	硝酸汞	硝酸高汞	10045-94-0	
402	2299	硝酸钴	硝酸亚钴	10141-05-6	
403	2303	硝酸钾		7757-79-1	
404	2304	硝酸铜		10099-59-9	
405	2306	硝酸锂		7790-69-4	
406	2308	硝酸铝		7784-27-2	
407	2309	硝酸镁		10377-60-3	
408	2310	硝酸锰	硝酸亚锰	20694-39-7	
409	2311	硝酸钠		7631-99-4	
410	2313	硝酸镍	二硝酸镍	13138-45-9	
411	2319	硝酸铅		10099-74-8	
412	2321	硝酸铯		7789-18-6	
413	2323	硝酸铈	硝酸亚铈	10108-73-3	
414	2324	硝酸铈铵		16774-21-3	
415	2327	硝酸铊		10042-76-9	
416	2329	硝酸铁	硝酸高铁	10421-48-4	
417	2330	硝酸铜		10031-43-3	
418	2331	硝酸锌		7779-88-6	
419	2332	硝酸亚汞		7782-86-7	
420	2340	硝酸银		7761-88-8	
421	2353	辛酸亚锡	含锡稳定剂	301-10-0	
422	2358	锌粉		7440-66-6	
423	2361	溴	溴素	7726-95-6	
		溴水[含溴≥3.5%]			
424	2400	溴化汞	二溴化汞；溴化高汞	7789-47-1	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
425	2419	溴酸钾		7758-01-2	
426	2421	溴酸钠		7789-38-0	
427	2435	溴乙烷	乙基溴；溴代乙烷	74-96-4	
428	2444	亚磷酸		13598-36-2	
429	2447	亚磷酸三苯酯		101-02-0	
430	2450	亚硫酸		7782-99-2	
431	2455	亚硫酸氢钠	酸式亚硫酸钠	7631-90-5	
432	2458	亚氯酸钠溶液[含有效氯>5%]		7758-19-2	
433	2462	亚砷酸钠	偏亚砷酸钠	7784-46-5	
		亚砷酸钠水溶液			
434	2470	亚硒酸		7783-00-8	
435	2489	亚硝酸钙		13780-06-8	
436	2491	亚硝酸钾		7758-09-0	
437	2492	亚硝酸钠		7632-00-0	
438	2505	氯[压缩的或液化的]		7440-37-1	
439	2507	盐酸	氢氯酸	7647-01-0	
440	2509	盐酸-1-萘乙二胺	α -萘乙二胺盐酸	1465-25-4	
441	2513	盐酸-3, 3'-二甲基-4, 4'-二氨基联苯	邻二氨基二甲基联苯盐 酸；3, 3'-二甲基联苯胺盐 酸	612-82-8	
442	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	
443	2521	盐酸苯胺	苯胺盐酸盐	142-04-1	
444	2522	盐酸苯肼	苯肼盐酸	27140-08-5	
445	2528	氧[压缩的或液化的]		7782-44-7	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
446	2532	氧化镉[非发火的]		1306-19-0	
447	2541	氧化银		20667-12-3	
448	2548	液化石油气	石油气[液化的]	68476-85-7	
449	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		
450	2553	一氯化碘		7790-99-0	
451	2561	一氧化二氮[压缩的或液化的]	氧化亚氮; 笑气	10024-97-2	
452	2562	一氧化铅	氧化铅; 黄丹	1317-36-8	
453	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		
454	2566	乙苯	乙基苯	100-41-4	
455	2568	乙醇[无水]	无水酒精	64-17-5	
456	2572	1, 2-乙二胺	1, 2-二氨基乙烷; 乙撑二胺	107-15-3	
457	2573	乙二醇单甲醚	2-甲氧基乙醇; 甲基溶纤剂	109-86-4	
458	2574	乙二醇二乙醚	1, 2-二乙氧基乙烷; 二乙基溶纤剂	629-14-1	
459	2575	乙二醇乙醚	2-乙氧基乙醇; 乙基溶纤剂	110-80-5	
460	2576	乙二醇异丙醚	2-异丙氧基乙醇	109-59-1	
461	2578	乙二酸二甲酯	草酸二甲酯; 草酸甲酯	553-90-2	
462	2606	乙基环己烷		1678-91-7	
463	2621	乙基正丁基醚	乙氧基丁烷; 乙丁醚	628-81-9	
464	2622	乙腈	甲基氰	75-05-8	
465	2625	乙醚	二乙基醚	60-29-7	
466	2627	乙醛		75-07-0	
467	2629	乙炔	电石气	74-86-2	
468	2630	乙酸[含量>80%]	醋酸	64-19-7	
		乙酸溶液[10%<含量≤80%]	醋酸溶液		
469	2631	乙酸钡	醋酸钡	543-80-6	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
470	2634	乙酸酐	醋酸酐	108-24-7	
471	2635	乙酸汞	乙酸高汞；醋酸汞	1600-27-7	剧毒
472	2638	乙酸甲酯	醋酸甲酯	79-20-9	
473	2641	乙酸铅	醋酸铅	301-04-2	
474	2644	乙酸叔丁酯	醋酸叔丁酯	540-88-5	
475	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	
476	2650	乙酸乙烯酯[稳定的]	乙烯基乙酸酯；醋酸乙烯酯	108-05-4	
477	2651	乙酸乙酯	醋酸乙酯	141-78-6	
478	2653	乙酸异丙酯	醋酸异丙酯	108-21-4	
479	2654	乙酸异丁酯	醋酸异丁酯	110-19-0	
480	2655	乙酸异戊酯	醋酸异戊酯	123-92-2	
481	2656	乙酸正丙酯	醋酸正丙酯	109-60-4	
482	2657	乙酸正丁酯	醋酸正丁酯	123-86-4	
483	2659	乙酸正戊酯	醋酸正戊酯	628-63-7	
484	2660	乙酸仲丁酯	醋酸仲丁酯	105-46-4	
485	2688	异丙基苯	枯烯；异丙苯	98-82-8	
486	2692	异丙醚	二异丙基醚	108-20-3	
487	2705	异丁酸异丁酯		97-85-8	
488	2710	异佛尔酮二异氰酸酯		4098-71-9	
489	2714	异硫氰酸苯酯	苯基芥子油	103-72-0	
490	2715	异硫氰酸烯丙酯	人造芥子油；烯丙基异硫氰酸酯；烯丙基芥子油	57-06-7	
491	2724	异氰酸三氟甲苯酯	三氟甲苯异氰酸酯	329-01-1	
492	2725	异氰酸十八酯	十八异氰酸酯	112-96-9	
493	2728	异氰酸异丙酯		1795-48-8	
494	2736	异戊酸甲酯		556-24-1	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
495	2740	异辛烷		26635-64-3	
496	2750	杂戊醇	杂醇油	8013-75-0	
497	2751	樟脑油	樟木油	8008-51-3	
498	2758	正丙醚	二正丙醚	111-43-3	
499	2759	正丁胺	1-氨基丁烷	109-73-9	
500	2761	正丁醇		71-36-3	
501	2769	正丁醚	氧化二丁烷；二丁醚	142-96-1	
502	2771	正丁酸	丁酸	107-92-6	
503	2772	正丁酸甲酯		623-42-7	
504	2773	正丁酸乙烯酯[稳定的]	乙烯基丁酸酯	123-20-6	
505	2778	正丁烷	丁烷	106-97-8	
506	2782	正庚烷	庚烷	142-82-5	
507	2784	正癸烷		124-18-5	
508	2785	正己胺	1-氨基己烷	111-26-2	
509	2787	正己酸甲酯		106-70-7	
510	2788	正己酸乙酯		123-66-0	
511	2789	正己烷	己烷	110-54-3	
512	2790	正磷酸	磷酸	7664-38-2	
513	2793	正戊酸甲酯		624-24-8	
514	2796	正戊烷	戊烷	109-66-0	
515	2799	正辛烷		111-65-9	
516	2815	重铬酸铵	红矾铵	7789-09-5	
517	2817	重铬酸钾	红矾钾	7778-50-9	
518	2818	重铬酸锂		13843-81-7	

序号	危险化学品目录序号	品名	别名	CAS号	备注
519	2820	重铬酸钠	红矾钠	10588-01-9	
520	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℃]			