

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
1	氰	氰气	C2N2	460-19-5	
2	氰化钠	山奈	NaCN	143-33-9	
3	氰化钾	山奈钾	KCN	151-50-8	
4	氰化钙		Ca(CN)2	592-01-8	
5	氰化银钾	银氰化钾	KAg(CN)2	506-61-6	
6	氰化镉		Cd(CN)2	542-83-6	
7	氰化汞	氰化高汞; 二氰化汞	Hg(CN)2	592-04-1	
8	氰化金钾	亚金氰化钾	KAu(CN)2	13967-50-5	
9	氰化碘	碘化氰	ICN	506-78-5	
10	氰化氢	氢氰酸	HCN	74-90-8	无水氢氰酸
11	异氰酸甲酯	甲基异氰酸酯	C2H3NO	624-83-9	
12	丙酮氰醇	丙酮合氰化氢; 2-羟基异丁腈; 氰丙醇	C4H7NO	75-86-5	
13	异氰酸苯酯	苯基异氰酸酯	C7H5NO	103-71-9	
14	甲苯-2,4-二异氰酸酯	2,4-二异氰酸甲苯酯	C9H6N2O2	584-84-9	
15	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	C4H5NS	20978	
16	四乙基铅	发动机燃料抗爆混合物	C8H20Pb	78-00-2	
17	硝酸汞	硝酸高汞	Hg(NO3)2	10045-94-0	
18	氯化汞	氯化高汞; 二氯化汞; 升汞	HgCl2	7487-94-7	
19	碘化汞	碘化高汞; 二碘化汞	HgI2	7774-29-0	
20	溴化汞	溴化高汞; 二溴化汞	HgBr2	7789-47-1	
21	氧化汞	一氧化汞; 黄降汞; 红降汞; 三仙丹	HgO	21908-53-2	
22	硫氰酸汞	硫氰化汞; 硫氰酸高汞	Hg(SCN)2	592-85-8	
23	乙酸汞	醋酸汞	C4H6O4Hg	1600-27-7	乙酸高汞
24	乙酸甲氧基乙基汞	醋酸甲氧基乙基汞	C5H10HgO3	151-38-2	
25	氯化甲氧基乙基汞		C3H7ClHgO	123-88-6	
26	二乙基汞		C4H10Hg	627-44-1	二乙汞
27	重铬酸钠	红矾钠	Na2Cr2O7	10588-01-9	
28	羰基镍	四羰基镍; 四碳酰镍	Ni(CO)4	13463-39-3	
29	五羰基铁	羰基铁	Fe(CO)5	13463-40-6	

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
30	铊	金属铊	Tl	7440-28-0	
31	氧化亚铊	一氧化(二)铊	Tl <sub>2</sub> O	1314-12-1	
32	氧化铊	三氧化(二)铊	Tl <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1314-32-5	
33	碳酸亚铊	碳酸铊	Tl <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	6533-73-9	
34	硫酸亚铊	硫酸铊	Tl <sub>2</sub> SO <sub>3</sub>	7446-18-6	
35	乙酸亚铊	乙酸铊;醋酸铊	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> O <sub>2</sub> Tl	563-68-8	
36	丙二酸铊	丙二酸亚铊	C <sub>3</sub> H <sub>2</sub> O <sub>4</sub> Tl <sub>2</sub>	2757-18-8	
37	硫酸三乙基锡		C <sub>12</sub> H <sub>30</sub> O <sub>4</sub> SSn <sub>2</sub>	57-52-3	
38	二丁基氧化锡		C <sub>8</sub> H <sub>18</sub> O <sub>2</sub> Sn	818-08-6	
39	乙酸三乙基锡	三乙基乙酸锡	C <sub>8</sub> H <sub>18</sub> O <sub>2</sub> Sn	1907-13-7	
40	四乙基锡	四乙锡	C <sub>8</sub> H <sub>20</sub> Sn	597-64-8	
41	乙酸三甲基锡	醋酸三甲基锡	C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> O <sub>2</sub> Sn	1118-14-5	
42	磷化锌	二磷化三锌	Zn <sub>3</sub> P <sub>2</sub>	1314-84-7	
43	五氧化二钒	钒(酸)酐	V <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	1314-62-1	
44	五氯化锑	过氯化锑;氯化锑	SbCl <sub>5</sub>	7647-18-9	
45	四氧化钨	钨酸酐	OsO <sub>4</sub>	20816-12-0	
46	砷化氢	砷化三氢;砷	AsH <sub>3</sub>	7784-42-1	
47	三氧化(二)砷	白砷;砷霜;亚砷(酸)酐	As <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1327-53-3	
48	五氧化(二)砷	砷(酸)酐	As <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	1303-28-2	五氧化砷; 氧化砷
49	三氯化钾	氯化亚砷	AsCl <sub>3</sub>	7784-34-1	
50	亚砷酸钠	偏亚砷酸钠	NaAsO <sub>2</sub>	7784-46-5	
51	亚砷酸钾	偏亚砷酸钾	KAsO <sub>2</sub>	10124-50-2	
52	乙酰亚砷酸铜	祖母绿,翡翠绿,巴黎绿,帝绿,苔绿,维也纳绿,草地绿,翠绿	C <sub>4</sub> H <sub>6</sub> As <sub>6</sub> Cu <sub>4</sub> O <sub>16</sub>	12002-03-08	
53	砷酸	原砷酸	H <sub>3</sub> AsO <sub>4</sub>	7778-39-4	
54	砷酸钙	砷酸三钙	Ca <sub>3</sub> (AsO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub>	7778-44-1	
55	砷酸铜		Cu <sub>3</sub> (AsO <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> ·4H <sub>2</sub> O	13478-34-7	
56	磷化氢	磷化三氢; 磷	PH <sub>3</sub>	7803-51-2	
57	黄磷	白磷	P	7723-14-0	

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
58	氧氯化磷	氯化磷酰;磷酰氯;三氯化磷;三氯化磷酰;三氯氧磷;磷酰三氯	POCl <sub>3</sub>	10025-87-3	
59	三氯化磷	氯化磷,氯化亚磷	PCl <sub>3</sub>	2125683	
60	硫代磷酰氯	硫代氯化磷酰;三氯化硫磷;三氯硫磷	Cl <sub>3</sub> PS	3982-91-0	
61	亚硒酸钠	亚硒酸二钠	Na <sub>2</sub> SeO <sub>3</sub>	10102-18-8	
62	亚硒酸氢钠	重亚硒酸钠	NaHSeO <sub>3</sub>	7782-82-3	
63	亚硒酸镁		MgSeO <sub>3</sub>	15593-61-0	
64	亚硒酸		H <sub>2</sub> SeO <sub>3</sub>	7783-00-8	
65	硒酸钠		Na <sub>2</sub> SeO <sub>4</sub>	13410-01-0	
66	乙硼烷	二硼烷;硼乙烷	B <sub>2</sub> H <sub>6</sub>	19287-45-7	
67	癸硼烷	十硼烷;十硼氢	B <sub>10</sub> H <sub>14</sub>	17702-41-9	
68	戊硼烷	五硼烷	B <sub>5</sub> H <sub>9</sub>	19624-22-7	
69	氟		F <sub>2</sub>	7782-41-4	
70	二氟化氧	一氧化二氟	OF <sub>2</sub>	7783-41-7	
71	三氟化氯		ClF <sub>3</sub>	7790-91-2	
72	三氟化硼	氟化硼	BF <sub>3</sub>	2095581	
73	五氟化氯		ClF <sub>5</sub>	13637-63-3	
74	羰基氟	氟化碳酰;氟氧化碳	COF <sub>2</sub>	353-50-4	
75	氟乙酸钠	氟醋酸钠	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> FO <sub>2</sub> Na	62-74-8	
76	二甲胺氰磷酸乙酯	塔崩	C <sub>5</sub> H <sub>11</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub> P	77-81-6	
77	O-乙基-S[2-(二异丙氨基)乙基]甲基硫代磷酸酯	维埃克斯;VXS	C <sub>11</sub> H <sub>26</sub> NO <sub>2</sub> PS	50782-69-9	
78	(2-氯乙基)硫醚	二氯二乙硫醚;芥子气;双氯乙基硫	C <sub>4</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>2</sub> S	505-60-2	
79	甲氟磷酸叔己酯	索曼	C <sub>7</sub> H <sub>16</sub> FO <sub>2</sub> P	96-64-0	
80	甲基氟磷酸异丙酯	沙林	C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> FO <sub>2</sub> P	107-44-8	
81	甲烷磺酰氟	甲磺酰氟;甲基磺酰氟	CH <sub>3</sub> FO <sub>2</sub> S	558-25-8	
82	八氟异丁烯	全氟异丁烯	C <sub>4</sub> F <sub>8</sub>	382-21-8	1,1,3,3,3-五氟-2-(三氟甲基)-1-丙烯
83	六氟丙酮	全氟丙酮	C <sub>3</sub> OF <sub>6</sub>	684-16-2	
84	氯	液氯、氯气	Cl <sub>2</sub>	7782-50-5	
85	碳酰氯	光气	COCl <sub>2</sub>	75-44-5	

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
86	氯磺酸	氯化硫酸,氯硫酸	ClSO <sub>3</sub> H	7790-94-5	
87	全氯甲硫醇	三氯硫氯甲烷;过氯甲硫醇;四氯硫代碳酸酐	CCl <sub>4</sub> S	594-42-3	
88	甲基磺酰氯	氯化硫酰甲烷;甲烷磺酰氯	CH <sub>3</sub> ClO <sub>2</sub> S	124-63-0	
89	O,O'-二甲基硫代磷酰氯	二甲基硫代磷酰氯	C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> ClO <sub>2</sub> PS	2524-03-0	
90	O,O'-二乙基硫代磷酰氯	二乙基硫代磷酰氯	C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> ClO <sub>2</sub> PS	228004	
91	双(2-氯乙基)甲胺	氮芥;双(氯乙基)甲胺	C <sub>5</sub> H <sub>11</sub> Cl <sub>2</sub> N	51-75-2	
92	2-氯乙烯基二氯砷	路易氏剂	C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> AsCl <sub>3</sub>	541-25-3	
93	苯砷化二氯	二氯苯砷	C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> AsCl <sub>2</sub>	696-28-6	二氯化苯砷
94	二苯(基)砷氯砷	吩吡嗪化氯;亚当氏气	C <sub>12</sub> H <sub>9</sub> AsClN	578-94-9	
95	三氯三乙胺	氮芥气,氮芥-A	C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> Cl <sub>3</sub> N	555-77-1	
96	氯代磷酸二乙酯	氯化磷酸二乙酯	C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> ClO <sub>3</sub> P	814-49-3	
97	六氯环戊二烯	全氯环戊二烯	C <sub>5</sub> Cl <sub>6</sub>	77-47-4	
98	六氟-2,3-二氯-2-丁烯	2,3-二氯六氟-2-丁烯	C <sub>4</sub> Cl <sub>2</sub> F <sub>6</sub>	303-04-8	
99	二氯化苄	二氯甲(基)苯;苄叉二氯;α,α-二氯甲(基)苯	C <sub>7</sub> H <sub>6</sub> Cl <sub>2</sub>	98-87-3	
100	四氧化二氮	二氧化氮,过氧化氮	NO <sub>2</sub>	10102-44-0	
101	迭氮(化)钠	三氮化钠	NaN <sub>3</sub>	26628-22-8	叠氮化钠
102	马钱子碱	二甲氧基土的宁;白路新	C <sub>23</sub> H <sub>26</sub> N <sub>2</sub> O <sub>4</sub>	357-57-3	番木鳖碱、二甲氧基马钱子碱
103	番木鳖碱	二甲氧基马钱子碱;土的宁;土的年	C <sub>21</sub> H <sub>22</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	57-24-9	二甲双胍、双甲胍、马钱子碱
104	原藜芦碱A		C <sub>41</sub> H <sub>63</sub> NO <sub>14</sub>	143-57-7	
105	乌头碱	附子精	C <sub>34</sub> H <sub>47</sub> NO <sub>11</sub>	302-27-2	
106	(盐酸)吐根碱	(盐酸)依米丁	C <sub>29</sub> H <sub>40</sub> N <sub>2</sub> O <sub>4</sub> ·2ClH	316-42-7	
107	藜芦碱	赛丸丁;绿藜芦生物碱	C <sub>32</sub> H <sub>49</sub> NO <sub>9</sub>	2246642	
108	α-氯化筒箭毒碱	氯化南美防己碱;氢氧化吐巴寇拉令碱;氯化箭毒块茎碱;氯化筒箭毒碱	C <sub>38</sub> H <sub>44</sub> N <sub>2</sub> O <sub>6</sub> ·2Cl	57-94-3	
109	3-(1-甲基-2-四氢吡咯基)吡啶	烟碱;尼古丁;1-甲基-2-(3-吡啶基)吡咯烷	C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub>	20033	(S)-3-(1-甲基吡咯烷-2-基)吡啶、CAS号54-11-5

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
110	4,9-环氧,3-(2-羟基-2-甲基丁酸酯)15-(S)2-甲基丁酸酯],[3β(S),4α,7α,15α(R),16β]-瑟文-3,4,7,14,15,16,20-庚醇	计明胺;胚芽儿碱;计末林碱;杰莫灵	C37H59NO11	63951-45-1	
111	(2-氨基甲酰氧乙基)三甲基氯化铵	氯化氨基甲酰胆碱;卡巴考	C6H15CIN2O2	51-83-2	
112	甲基胼	甲基联胺	CH6N2	60-34-4	一甲胼
113	1,1-二甲基胼	二甲基胼[不对称]	C2H8N2	57-14-7	N,N-二甲基胼
114	1,2-二甲基胼	对称二甲基胼;1,2-亚胼基甲烷	H4N2	540-73-8	二甲基胼[对称]
115	无水胼	无水联胺	C3H5N	302-01-2	
116	丙腈	乙基氰	C4H7N	107-12-0	
117	丁腈	丙基氰;2-甲基丙腈	C4H7N	109-74-0	
118	异丁腈	异丙基氰	C4H5N	78-82-0	
119	2-丙烯腈	乙烯基氰;丙烯腈	C3H3N	107-13-1	
120	甲基丙烯腈	异丁烯腈	C4H5N	126-98-7	
121	N,N-二甲基氨基乙腈	2-(二甲氨基)乙腈	C4H8N2	926-64-7	
122	3-氯丙腈	β-氯丙腈;氰化-β-氯乙烷	C3H4CIN	542-76-7	
123	2-羟基丙腈	乳腈	C3H5NO	78-97-7	
124	羟基乙腈	乙醇腈	C2H3NO	107-16-4	
125	乙撑亚胺	氮丙环;吡丙啶	C2H5N	151-56-4	1-氮杂环丙烷;氮丙啶
126	N-二乙氨基乙基氯	2-氯乙基二乙胺	C6H14CIN	100-35-6	
127	甲基苄基亚硝酸	N-甲基-N-亚磷基苯甲胺	C8H10N2O	937-40-6	
128	丙撑亚胺	2-甲基氮丙啶;2-甲基乙撑亚胺	C3H7N	75-55-8	丙烯亚胺
129	乙酰替硫脲	1-乙酰硫脲	C3H6N2OS	591-08-2	
130	N-乙烯基乙撑亚胺	N-乙烯基氮丙环	C4H7N	5628-99-9	
131	六亚甲基亚胺	高哌啶	C6H13N	111-49-9	
132	3-氨基丙烯	烯丙胺	C3H7N	107-11-9	
133	N-亚硝基二甲胺	二甲基亚硝酸	C2H6N2O	62-75-9	
134	碘甲烷	甲基碘	C3H3I	74-88-4	
135	亚硝酸乙酯	亚硝酸乙氧	C2H5NO2	109-95-5	

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
136	四硝基甲烷		CN4O8	509-14-8	
137	三氯硝基甲烷	氯化苦,硝基三氯甲烷	CCl3NO2	27913	CAS号76-06-2
138	2,4-二硝基(苯)酚	二硝酚;1-羟基-2,4-二硝基苯	C6H4N2O5	51-28-5	
139	4,6-二硝基邻甲基苯酚钠	二硝基邻甲酚钠	C7H5N2O5Na	2312-76-7	
140	4,6-二硝基邻甲苯酚	2,4-二硝基邻甲酚	C7H6N2O5	534-52-1	2-甲基-4,6-二硝基酚、二硝酚
141	1-氟-2,4-二硝基苯	2,4-二硝基-1-氟苯	C6H3FN2O4	70-34-8	
142	1-氯-2,4-二硝基苯	2,4-二硝基氯苯;4-氯-1,3-二硝基苯;1,3-二硝基-4-氯苯	C6H3ClN2O4	97-00-7	
143	丙烯醛	烯丙醛;败脂醛	C3H4O	107-02-8	
144	2-丁烯醛	巴豆醛; $\beta$ -甲基丙烯醛	C4H6O	4170-30-3	
145	一氯乙醛	氯乙醛;2-氯乙醛	C2H3ClO	107-20-0	
146	二氯甲酰基丙烯酸	粘氯酸;二氯代丁烯醛酸;糠氯酸	C4H2Cl2O3	87-56-9	
147	2-丙烯-1-醇	烯丙醇;蒜醇;乙烯甲醇	C3H6O	107-18-6	
148	2-巯基乙醇	硫代乙二醇;2-羟基-1-乙硫醇	C2H6OS	60-24-2	
149	2-氯乙醇	乙撑氯醇,氯乙醇	C2H5ClO	107-07-3	
150	4-己烯-1-炔-3-醇		C6H8O	10138-60-0	
151	3,4-二羟基- $\alpha$ -((甲基)甲基)苄醇	肾上腺素;付肾碱;付肾素	C9H13NO3	51-43-4	
152	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	C3H7ClO2	96-24-2	
153	丙炔醇	2-丙炔-1-醇;炔丙醇	C3H4O	107-19-7	
154	苯(基)硫醇	苯硫酚,巯基苯,硫代苯酚	C6H6S	108-98-5	
155	2,5-双(1-吡丙啉基)-3-(2-氨基甲酰)	卡巴醌;卡波醌	C15H19N3O5	24279-91-2	
156	氯甲基甲醚	甲基氯甲醚;氯二甲醚	C2H5ClO	107-30-2	
157	二氯(二)甲醚	对称二氯二甲醚	C2H4Cl2O	542-88-1	
158	3-丁烯-2-酮	甲基乙烯基(甲)酮;乙烯酮	C4H6O	78-94-4	甲基乙烯基酮;丁烯酮
159	一氯丙酮	氯丙酮;氯化丙酮	C3H5ClO	78-95-5	
160	1,3-二氯丙酮	1,3-二氯-3-丙酮	C3H4Cl2O	534-07-6	
161	2-氯乙酰苯	苯基氯甲基甲酮;氯苯乙酮;苯酰甲基氯; $\alpha$ -氯苯乙酮	C8H7ClO	532-27-4	

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
162	1-羟环丁-1-烯-3,4-二酮	半方形酸	C4H2O3	31876-38-7	
163	1,1,3,3-四氯丙酮	1,1,3,3-四氯-2-丙酮	C3H2Cl4O	632-21-3	
164	2-环己烯-1-酮	2-环己烯酮	C6H8O	930-68-7	
165	二氧化丁二烯	双环氧乙烷	C4H6O2	298-18-0	
166	氟乙酸	氟醋酸	C2H3FO2	144-49-0	
167	氯乙酸	一氯醋酸	C2H3ClO2	29167	
168	氯甲酸甲酯	氯碳酸甲酯	C2H3O2Cl	79-22-1	
169	氯甲酸乙酯	氯碳酸乙酯	C2H2Cl2O2	541-41-3	
170	氯甲酸氯甲酯		C22H28N2O·C6H8O	22128-62-7	
171	N-(苯乙基-4-哌啶基)丙酰胺柠檬酸盐	枸橼酸芬太尼	C4H7IO2	990-73-8	
172	碘乙酸乙酯		C7H9N	623-48-3	
173	3,4-二甲基吡啶	3,4-二甲基氮杂苯	C5H6N2	583-58-4	
174	2-氯吡啶		C5H4ClN	109-09-1	
175	4-氨基吡啶	对氨基吡啶;4-氨基氮杂苯;对氨基氮苯; γ-吡啶胺	C2H2Cl2O2	504-24-5	
176	2-吡咯酮		C4H7NO	616-45-5	
177	2,3,7,8-四氯二苯并对二噁英	二噁英	C12H4Cl4O2	1746-01-6	2,3,7,8-TCDD; 四氯二苯二噁英
178	羟间啞啉(盐酸盐)		C6H24N2O·HCl	151615	CAS号2315-02-8
179	5-[双(2-氯乙基)氨基]-2,4-(1H,3H)嘧啶二酮	尿嘧啶芳芥;嘧啶苯芥	C8H11C12N3O2	66-75-1	
180	杜廷	羟基马桑毒内酯;马桑苷	C15H18O6	2571-22-4	
181	氯化二烯丙托锡弗林		C44H50N4O2·Cl2	15180-03-7	
182	5-(氨基甲基)-3-异恶唑醇	3-羟基-5-氨基甲基异 唑	C4H6N2O2	2763-96-4	
183	二硫化二甲基	二甲二硫;甲基化二硫	C2H6S2	624-92-0	
184	乙烯砷	二乙烯砷	C4H6O2S	77-77-0	
185	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	C10H16N2O3S·CH4O	1421-68-7	
186	8-(二甲基氨基甲基)-7-甲氧基氨基-3-甲基黄酮	回苏灵;二甲弗林	C20H21NO3	1165-48-6	

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
187	三-(1-吡丙啶基)氧化磷	涕巴,绝育磷	C6H12N3OP	545-55-1	
188	O,O-二甲基-O-(1-甲基-2-N-甲基氨基甲酰)乙烯基磷酸酯(含量>25%)*	久效磷;纽瓦克;永伏虫	C7H14NO5P	6923-22-4	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%]
189	O,O-二乙基-O-(4-硝基苯基)磷酸酯	对氧磷	C10H14NO6P	311-45-5	
190	O,O-二甲基-O-(4-硝基苯基)硫逐磷酸酯(含量>15%)*	甲基对硫磷;甲基1605	C8H10NO5PS	298-00-0	
191	O-乙基-O-(4-硝基苯基)苯基硫代磷酸酯(含量>15%)*	苯硫磷;伊皮恩	C14H14NO4PS	2104-64-5	
192	O-甲基-O-(邻异丙氧基羰基苯基)硫代磷酸酯	水胺硫磷;羧胺磷	C11H16NO4PS	24353-61-5	
193	O-(3-氯-4-甲基-2-氧代-2H-1-苯并吡喃-7-基)-O,O-二乙基硫代磷酸酯(含量>30%)*	蝇毒磷;蝇毒;蝇毒硫磷	C11H16ClO5PS	56-72-4	
194	S-(5-甲氧基-4-氧代-4H-吡喃-2-基甲基)-O,O-二甲基硫赶磷酸酯(含量>45%)*	因毒磷;因毒硫磷	C9H13O6PS	320777	
195	O-(4-溴-2,5-二氯苯基)-O-甲基苯基硫代磷酸酯	对溴磷;溴苯磷	C13H10BrCl2O2PS	21609-90-5	
196	S-[2-(乙基磺酰基)乙基]-O,O-二甲基硫代磷酸酯	磺吸磷;二氧吸磷	C6H15O5PS2	17040-19-6	
197	O,O-二甲基-S-[(4-氧代-1,2,3-苯并三氮苯-3[4H]-基)甲基二硫代磷酸酯(含量>20%)*	保棉磷;谷硫磷;谷赛昂;甲基谷硫磷	C10H12N3O3PS2	86-50-0	
198	S-[(5-甲氧基-2-氧代-1,3,4-噻二唑-3(2H)-基)甲基]-二甲基二硫代磷酸酯(含量>40%)*	杀扑磷;麦达西磷,甲塞硫磷	C6H11N2O4PS3	950-37-8	



## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
199	对(5-氨基-3-苯基-1H-1,2,4-三唑-1-基)-N,N,N',N'-四甲基磷二酰胺(含量) 20%)*	威菌磷;三唑磷胺	C12H19N6OP	1031-47-6	5-氨基-3-苯基-1-[双(N,N-二甲基氨基氧磷基)]-1,2,4-三唑[含量>20%]
200	二乙基-1,3-亚二硫戊环-2-基磷酰胺酯(含量) 15%)*	硫环磷;棉安磷;棉环磷	C7H14NO3PS2	947-02-4	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
201	O,S-二甲基硫代磷酰胺	甲胺磷;杀螨隆;多灭磷;多灭灵;克螨隆;脱麦隆	C2H8NO2PS	10265-92-6	O-甲基-S-甲基-硫代磷酰胺
202	O,O-二乙基-S-[(4-氧代-1,2,3-苯并三氮(杂)苯-3[4H]-基)甲基二硫代磷酸酯(含量) 25%)*	益棉磷;乙基保棉磷;乙基谷硫磷	C12H16N3O3PS2	2642-71-9	
203	O-(4-((二甲氨基)磺酰基)苯基)O,O-二甲基硫代磷酸酯	氨磺磷;伐灭磷;伐灭硫磷	C10H16NO5PS2	52-85-7	
204	O-(4-氧苯基)-O-乙基苯基硫代磷酸酯	苯腈磷;苯腈硫磷	C15H14NO2PS	13067-93-1	
205	2-氧-3-(二乙氨基)-1-甲基-3-氧代-1-丙烯二甲基磷酸酯(含量) 30%)*	磷胺;大灭虫	C10H19CINO5P	13171-21-6	
206	甲基3-[(二甲氧基磷酰基)氧代]-2-丁烯酸酯(含量) 5%)*	速灭磷;磷君	C7H13O6P	7786-34-7	O-O-二甲基-O-(2-甲氧甲酰基-1-甲基)乙烯基磷酸酯[含量>5%]
207	双(1-甲基乙基)氟磷酸酯	丙氟磷;异丙氟;二异丙基氟磷酸酯	C6H14FO3P	55-91-4	
208	2-氯-1-(2,4-二氯苯基)乙烯基二乙基磷酸酯(含量) 20%)*	杀螟畏;毒虫畏	C12H14Cl3O4P	470-90-6	O,O-二乙基-O-[2-氯-1-(2,4-二氯苯基)乙烯基]磷酸酯
209	3-二甲氧基磷氧基-N,N-二甲基异丁烯酰胺(含量) 25%)*	百治磷;百特磷	C8H16NO5P	141-66-2	(E)-O,O-二甲基-O-[1-甲基-2-(二甲氨基甲酰)乙烯基]磷酸酯
210	O,O-二甲基-O-1,3-(二甲氧甲酰基)丙烯-2-基磷酸酯	保米磷	C9H15O8P	122-10-1	
211	四乙基焦磷酸酯	特普	C8H20O7P2	107-49-3	
212	O,O-二乙基-O-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯(含量) 4%)*	对硫磷;1605;乙基对硫磷;一扫光	C10H14NO5PS	56-38-2	

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
213	O-乙基-O-(2-异丙氧羰基)-苯基-N-异丙基硫逐磷酰胺	丙胺磷;异丙胺磷;乙基异柳磷;异柳磷2号	C15H24NO4PS	25311-71-1	
214	O-甲基-O-(2-异丙氧羰基)苯基-N-异丙基硫代磷酰胺	甲基异柳磷;异柳磷1号	C14H22O4NPS	99675-03-3	
215	O,O-二乙基-O-[2-(乙硫基)乙基]硫代磷酸酯和O,O-二乙基-S-[2-(乙硫基)乙基]硫代磷酸酯混剂(含量>3%)*	内吸磷;杀虱多;1059	C8H19O3PS2	8065-48-3	
216	O,O-二乙基-O-[(4-甲基亚磺酰)苯基]硫代磷酸酯(含量)	丰索磷;丰索硫磷;线虫磷	C11H17O4PS2	115-90-2	O,O-二乙基-S-(4-甲基亚磺酰基苯基)硫代磷酸酯[含量>4%]
217	O,O-二甲基-S-[2-(甲氨基)-2-氧代乙基]硫代磷酸酯(含量>40%)*	氧乐果;氧化乐果;华果	C5H12NO4PS	1113-02-6	
218	O-乙基-O-2,4,5-三氯苯基乙基硫代磷酸酯(含量>30%)*	毒壤磷;壤虫磷	C10H12Cl3O2PS	327-98-0	
219	O-[2,5-二氯-4-(甲硫基)苯基]-O,O-二乙基硫代磷酸酯	氯甲硫磷;西拉硫磷;	C11H15Cl2O3PS2	21923-23-9	
220	S-(2-[(1-氨基-1-甲基乙基)氨基]-2-氧代乙基)-O,O-二乙基硫代磷酸酯	果虫磷;睛果	C10H19N2O4PS	3734-95-0	
221	O,O-二乙基-O-吡嗪基硫代磷酸酯(含量>5%)*	治线磷;治线灵;硫磷嗪;嗪线磷	C8H13N2O3PS	297-97-2	O,O-二乙基-O-2-吡嗪基硫代磷酸酯[含量>5%]、虫线磷
222	O,O-二甲基-O-或S-[2-(甲硫基)乙基]硫代磷酸酯	田乐磷	C5H13O3PS2	2587-90-8	
223	二甲基-4-(甲基硫代)苯基磷酸酯	甲硫磷;GC6505	C9H13O4PS	3245-63-5	CAS号: 3254-63-5
224	O,O-二乙基-S-[(乙硫基)甲基]二硫代磷酸酯(含量>2%)*		C7H17O2PS3	298-02-2	O,O-二乙基-S-(乙硫基甲基)二硫代磷酸酯、甲拌磷
225	O,O-二乙基-S-[2-(乙硫基)乙基]二硫代磷酸酯(含量)	甲拌磷;3911;西梅脱	C8H19O2PS3	298-04-4	乙拌磷

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
226	S-[[4-氯苯基]硫代]甲基-O,O-二乙基二硫代磷酸酯(含量>20%)*	乙拌磷;敌死通	C11H16ClO2PS3	786-19-6	
227	S-[[1,1-二甲基乙基]硫代]甲基-O,O-二乙基二硫代磷酸酯	三硫磷;三赛昂	C9H21O2PS3	13071-79-9	O,O-二乙基-S-叔丁基硫甲基二硫代磷酸酯、特丁硫磷
228	O-乙基-S-苯基乙基二硫代磷酸酯(含量>6%)*	地虫磷;地虫硫磷	C10H15OPS2	944-22-9	
229	O,O,O,O-四乙基-S,S'-亚甲基双(二硫代磷酸酯)(含量>25%)*	乙硫磷;1240蚜螨立死;益赛昂;易赛昂;乙赛昂;蚜螨	C9H22O4P2S4	563-12-2	
230	S-氯甲基-O,O-二乙基二硫代磷酸酯(含量>15%)*	氯甲磷;灭尔磷	C5H12ClO2PS2	24934-91-6	O,O-二乙基-S-氯甲基二硫代磷酸酯[含量>15%]、氯甲硫磷
231	S-(N-乙氧羰基-N-甲基-氨基甲酰甲基)O,O-二乙基二硫代磷酸酯(含量>30%)*	灭蚜磷;灭蚜硫磷	C10H20NO5PS2	2595-54-2	
232	二乙基(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-叉氨基)磷酸酯(含量>5%)*	地安磷;二噻磷	C8H16NO3PS2	950-10-7	O,O-二乙基-N-(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酰胺[含量>5%]
233	O,O-二乙基-S-(乙基亚砷基甲基)二硫代磷酸酯	保棉丰;甲拌磷亚砷;异亚砷;3911亚砷	C7H17O3PS3	251354	
234	O,O-二乙基-S-(N-异丙基氨基甲酰甲基)二硫代磷酸酯(含量>15%)*	发果;亚果;乙基乐果	C9H20NO3PS2	2275-18-5	O,O-二乙基-S-(异丙基氨基甲酰甲基)二硫代磷酸酯[含量>15%]、发硫磷
235	O,O-二乙基-S-[2-(乙基亚硫酰基)乙基]二硫代磷酸酯(含量>5%)*	砷拌磷;乙拌磷亚砷	C8H19O3PS3	218239	
236	1,4-二 烷-2,3-二基-S,S'-双(O,O-二乙基二硫代磷酸酯(含量>40%)*	敌杀磷;敌恶磷;二恶硫磷	C12H26O6P2S4	78-34-2	
237	双(二甲氨基)氟代磷酰(含量>2%)*	甲氟磷;四甲氟	C4H12FN2OP	115-26-4	双(二甲胺基)磷酰氟[含量>2%]

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
238	二甲基-1,3-亚二硫戊环-2-基磷酰胺酯	甲基硫环磷	C5H10NO3PS2		
239	O,O-二乙基-N-(1,3-二噁丁环-2-亚基磷酰胺	伐线丹;丁硫环磷	C6H12NO3PS2	21548-32-3	
240	八甲基焦磷酰胺	八甲磷;杀拉登	C8H24N4O3PS2	152-16-9	
241	S-[2-氯-1-(1,3-二氢-1,3-二氧代-2H-异吡啶-2-基)乙基]-O,O-二乙基二硫代磷酸酯	氯亚磷;氯甲亚胺硫磷	C14H17ClNO4PS2	10311-84-9	
242	O-乙基-O-(3-甲基-4-甲硫基)苯基-N-异丙氨基磷酸酯	苯线磷;灭线磷;力满库;苯胺磷;克线磷	C13H22NO3PS	22224-92-6	
243	O,O-二甲基-对硝基苯基磷酸	甲基对氧磷	C8H10NO6P	950-35-6	
244	S[2-(二乙氨基)乙基]O,O-二乙基硫赶磷酸酯	胺吸磷;阿米吨	C10H24NO3PS	78-53-5	
245	O,O-二乙基-O-(2-氯乙烯基)磷酸酯	敌敌磷;棉花宁	C4H12FO4P	311-47-7	
246	O,O-二乙基-O-(2,2-二氯-1-β-氯乙氧基乙烯基)-磷酸酯	福太农;彼氧磷	C8H14Cl3O5P	67329-01-5	
247	O,O-二乙基-O-(4-甲基香豆素基-7)硫代磷酸酯	攫打杀;攫打散	C14H17O5PS	299-45-6	扑杀磷
248	S-[2-(乙基亚磺酰基)乙基]-O,O-二甲基硫代磷酸酯	砒吸磷;甲基内吸磷亚砒	C6H15O4PS2	301-12-2	
249	O,O-二-4-氯苯基-N-亚氨基乙基硫逐磷酰胺酯	毒鼠磷	C14H13Cl2N2O2PS	4104-14-7	O, O-双(4-氯苯基)N-(1-亚氨基)乙基硫代磷酸胺
250	O,O-二乙基-O-(6-二乙胺次甲基-2,4-二氯)苯基硫代磷酸酯盐酸盐	除鼠磷206	C15H24Cl2NPSO3·HCl		
251	四磷酸六乙酯	乙基四磷酸酯	C12H30O13P4	757-58-4	
252	O,O-二甲基-O-(2,2-二氯)-乙烯基磷酸酯(含量>80%)*	敌敌畏	C4H7Cl2O4P	62-73-7	

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
253	O,O-二甲基-O-(3-甲基-4-硝基苯基)硫代磷酸酯(含量>10%)*	杀螟硫磷;杀螟松;杀螟磷;速灭虫;速来松;苏米松;苏米硫磷	C9H12NO5PS	122-14-5	
254	O,O-二乙基-O-1-苯基-1,2,4-三唑-3-基硫代磷酸酯	三唑磷;三唑硫磷	C12H16N3O3PS	24017-47-8	
255	S-2-乙基硫代乙基-O,O-二甲基二硫代磷酸酯	甲基乙拌磷;二甲硫吸磷;M-81;蚜克丁	C6H15O2PS3	640-15-3	
256	S-α-乙氧基羰基苄基-O,O-二甲基二硫代磷酸酯	稻丰散;甲基乙酯磷;益尔散;S-2940;爱乐散;益尔散	C12H17O4PS2	254642	
257	O,O-二甲基-S-[1,2-二(乙氧基羰基)乙基]二硫代磷酸酯	马拉硫磷;马拉松;马拉赛昂	C10H19O6PS2	121-75-5	
258	O,O-二乙基-S-(对硝基苯基)硫代磷酸酯	硫代磷酸O,O-二乙基-S-(4-硝基苯基)酯	C10H14NO5PS	3270-86-8	
259	3,3-二甲基-1-(甲硫基)-2-丁酮-O-(甲基氨基)碳酸酯	己酮肟威;敌克威;庚硫威;特氨叉威;久效威;肟吸威	C9H18F2O2S	39196-18-4	O-甲基氨基甲酰基-3,3-二甲基-1-(甲硫基)丁醛肟、O-甲基氨基甲酰基-3,3-二甲基-1-(甲硫基)丁醛肟
260	4-二甲基氨基间甲苯基甲基氨基甲酸酯	灭害威	C11H16N2O2	2032-59-9	
261	1-(甲硫基)亚乙基氨基甲基氨基甲酸酯(含量>30%)*	灭多威;灭多虫;灭索威;乙肟威	C5H10N2O2S	16752-77-5	
262	2,3-二氢-2,2-二甲基-7-苯并咪喃基-N-甲基氨基甲酸酯(含量>10%)*	克百威;咪喃丹;卡马咪喃;虫螨威	C12H15NO3	1563-66-2	2,3-二氢-2,2-二甲基苯并咪喃-7-基-N-甲基氨基甲酸酯
263	4-二甲氨基-3,5-二甲苯基-N-甲基氨基甲酸酯(含量>25%)*	自克威;兹克威	C12H18N2O2	315-18-4	
264	3-二甲胺基甲撑亚氨基苯基-N-甲基氨基甲酸酯(或盐酸盐)(含量>40%)*	伐虫脞;抗螨脞	C11H15N3O2·HCl	23422-53-9	
265	2-氰乙基-N-[(甲氨基)羰基]氧基]硫代乙烷亚氨	抗虫威;多防威	C7H11N3O2S	25171-63-5	

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
266	挂-3-氯桥-6-氰基-2-降冰片酮-O-(甲基氨基甲酰基)肟	肟杀威;棉果威	C10H12ClN3O2	15271-41-7	
267	3-异丙基苯基-N-氨基甲酸甲酯	间异丙威虫草灵;间位叶蝉散	C11H15NO2	64-00-6	
268	N,N-二甲基- $\alpha$ -甲基氨基甲酰基氧代亚氨- $\alpha$ -甲硫基乙酰胺	杀线威;草肟威甲氨叉威	C7H13N3O3S	23135-22-0	
269	2-二甲基氨基甲酰基-3-甲基-5-吡唑基N,N-二甲基氨基甲酸酯(含量>50%)*	敌蝇威	C10H16N4O3	644-64-4	
270	O-(甲基氨基甲酰基)-2-甲基-甲硫基丙醛肟	涕灭威;丁醛肟威;涕灭克;铁灭克	C7H14N2O2S	116-06-3	O-甲基氨基甲酰基-2-甲基-2-(甲硫基)丙醛肟
271	4,4-二甲基-5-(甲基氨基甲酰氧亚氨基)戊腈	腈叉威;戊氰威	C9H15Cl2N3O2	58270-08-9	
272	2,3-(异丙撑二氧)苯基-N-甲基氨基甲酸酯(含量>65%)*	亚虫威;苯恶威	C11H13NO4	22781-23-3	
273	1-异丙基-3-甲基-5-吡唑基-N,N-二甲基氨基甲酸酯(含量	异索威;异兰;异索兰	C9H15Cl2N3O2	119-38-0	含量>20%
274	$\alpha$ -氰基-3-苯氧苄基-2,2,3,3-四甲基环丙烷羧酸酯(含量	甲氰菊酯;农螨丹\灭扫利	C22H23NO3	39515-41-8	
275	$\alpha$ -氰基-苯氧基苄基(1R,3R)-3-(2,2-二溴乙烯基)-2,2-二甲基环丙烷羧酸酯	溴氰菊酯;敌杀死;凯素灵\凯安宝\天马\骑士\金鹿\保棉丹\康素灵\增效百虫灵	C22H19Br2NO3	52918-63-5	
276	$\beta$ -[2-(3,5-二甲基-2-氧代环己基)-2-羟基乙基]-戊二酰亚胺	放线菌酮;放线酮;农抗101	C15H23NO4	66-18-9	
277	2,4-二硝基-3-甲基-6-叔丁基苯基乙酸酯(含量>80%)*	地乐施;甲基特乐酯	C13H16N2O6	214405	
278	2-(1,1-二甲基乙基)-4,6-二硝酚(含量>50%)*	特乐酚;二硝叔丁酚;异地乐酚;地乐消酚	C10H12N2O5	1420-07-1	
279	3-(1-甲基-2-四氢吡咯基)吡啶硫酸盐	硫酸化烟碱	C20H28N4·SO4	65-30-5	

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
280	2-(1-甲基丙基)-4,6-二硝酚(含量>5%)*	地乐酚;二硝(另)丁酚;二仲丁基-4,6-二硝基苯酚	C10H12N2O5	88-85-7	
281	4-(二甲氨基)苯重氮磺酸钠	敌磺钠;敌克松;对二甲基氨基苯重氮磺酸钠;地爽;地可松	C8H10N3O3SNa	140-56-7	
282	2,4,6-三亚乙基氨基-1,3,5-三	三亚乙基密胺;不膏津	C9H12N6	51-18-3	
283	二硫代焦磷酸四乙酯	治螟磷;硫物普;触杀灵;苏化203;治螟灵	C8H20O5 P2S2	3689-24-5	O,O,O',O'-四乙基二硫代焦磷酸酯
284	硫酸(二)甲酯	硫酸甲酯	C2H6O4S	77-78-1	
285	6,7,8,10,10-六氯-1,5-5a,6,9,9a-六氢-6-9-甲撑-2,4,3-苯并二氧硫庚-3-氧化物(含量>80%)*	硫丹;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	C9H6Cl6O3S	115-29-7	
286	乙酸苯汞	赛力散;裕米农;龙汞	C8H8HgO2	62-38-4	
287	氯化乙基汞	西力生	C2H5ClHg	107-27-7	
288	磷酸二乙基汞	谷乐生;谷仁乐生;乌斯普龙汞制剂	C2H7HgO4P	2235-25-8	
289	乳酸苯汞三乙醇铵		C12H20HgN O3·C3H5O3	23319-66-6	
290	氰胍甲汞	氰甲汞胍	C3H6HgN4	502-39-6	
291	氟乙酰胺	敌蚜胺;氟素儿	C2H4FNO	640-19-7	
292	2-氟乙酰苯胺	灭蚜胺	C8H8FNO	330-68-7	
293	氟乙酸-2-苯酰肼	法尼林	C8H9FN2O	2343-36-4	
294	二氯四氟丙酮	对称二氯四氟丙酮;敌锈酮;1,3-二氯-1,1,3,3-四氟-2-丙酮	C3Cl2F4O	127-21-9	
295	三苯基羟基锡(含量>20%)*	毒菌锡	C18H16OSn	76-87-9	
296	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%)*	艾氏剂;化合物-118;六氯-六氢-二甲撑萘	C12H8Cl6	309-00-2	
297	1,2,3,4,10,10-六氯-1,4,4a,5,8,8a-六氢-1,4-挂-5,8-挂-二亚甲基萘(含量>10%)*	异艾氏剂	C12H8Cl6	465-73-6	



## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
298	1,2,3,4,10,10-六氯-6,7-环氧-1,4,4,5,6,7,8,8a-八氢-1,4-桥-5,8-挂二亚甲基萘	狄氏剂;化合物-497	C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> O	60-57-1	(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%]
299	1,2,3,4,10,10-六氯-6,7-环氧-1,4,4,5,6,7,8,8a-八氢-1,4-挂-5,8-二亚甲基萘(含量>5%)*	异狄氏剂	C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub> O	72-20-8	(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%]
300	1,3,4,5,6,7,8,8-八氯-1,3,3a,4,7,7a-六氢-4,7-甲撑异苯并呋喃(含量>1%)*	碳氯灵;八氯六氢亚甲基异苯并呋喃;碳氯物灵	C <sub>9</sub> H <sub>4</sub> Cl <sub>8</sub> O	297-78-9	
301	1,4,5,6,7,8,8-七氯-3a、4、7、7a-四氢-4,7-甲撑-H-茛(含量>8%)*	七氯;七氯化茛	C <sub>10</sub> H <sub>5</sub> Cl <sub>7</sub>	76-44-8	
302	五氯苯酚	五氯酚	C <sub>6</sub> HCl <sub>5</sub> O	87-86-5	
303	五氯酚钠(含量>5%)*		C <sub>6</sub> Cl <sub>5</sub> ONa	131-52-2	
304	八氯苈烯(含量>3%)*	毒杀芬、氯化苈	C <sub>10</sub> H <sub>10</sub> Cl <sub>8</sub>	8001-35-2	
305	3-(α-乙酰甲基糠基)-4-羟基香豆素(含量>80%)*	克灭鼠;呋杀鼠灵;克杀鼠	C <sub>17</sub> H <sub>14</sub> O <sub>5</sub>	117-52-2	
306	堪-(1-丙酮基苄基)-4-羟基香豆素(含量>2%)*	杀鼠灵;华法灵;灭鼠灵	C <sub>19</sub> H <sub>16</sub> O <sub>4</sub>	81-81-2	
307	4-羟基-3-(1,2,3,4-四氢-1-萘基)香豆素	杀鼠迷;立克使	C <sub>19</sub> H <sub>16</sub> O <sub>3</sub>	5836-29-3	3-(1,2,3,4-四氢-1-萘基)-4-羟基香豆素
308	3-[3-(4'-溴联苯-4-基)-1,2,3,4-四氢-1-萘基]-4-羟基香豆素	溴联苯杀鼠迷;大隆杀鼠剂;大隆;溴敌拿鼠;溴鼠隆	C <sub>31</sub> H <sub>23</sub> BrO <sub>3</sub>	56073-10-0	溴鼠灵
309	3-(3-对二苯基-1,2,3,4-四氢藉基-1-基)-4-羟基-2H-1-苯并吡喃-2-酮	敌拿鼠;鼠得克;联苯杀鼠奈	C <sub>31</sub> H <sub>24</sub> O <sub>3</sub>	56073-07-5	
310	3-吡啶甲基-N-(对硝基苯基)-氨基甲酸酯	灭鼠安	C <sub>13</sub> H <sub>11</sub> N <sub>3</sub> O <sub>4</sub>	51594-83-3	
311	2-(2,2-二苯基乙酰基)-1,3-茛满二酮(含量>2%)*	敌鼠;野鼠净	C <sub>23</sub> H <sub>16</sub> O <sub>3</sub>	82-66-6	2-(二苯基乙酰基)-2,3-二氢-1,3-茛二酮



## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
312	2-(2-(4-氯苯基)-2-苯基脲酰基)茚满-1,3-二酮(含量>4%)*	氯鼠酮;氯敌鼠	C23H15ClO3	3691-35-8	2-[(RS)-2-(4-氯苯基)-2-苯基乙酰基]-2,3-二氢-1,3-茚二酮[含量>4%]、2-(苯基对氯苯基乙酰)茚满-1,3-二酮
313	3,4-二氯苯偶氮硫代氨基甲酰	普罗米特;灭鼠丹;扑灭鼠	C7H3Cl2N4S	5836-73-7	
314	1-(3-吡啶基甲基)-3-(4-硝基苯基)脲	灭鼠优;抗鼠灵;抗鼠灭	C13H12N4O3	53558-25-1	
315	1-萘基硫脲	安妥; $\alpha$ -萘基硫脲	C11H10N2S	86-88-4	
316	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	没鼠命;毒鼠强;四二四	C4H8N4O4S2	29561	CAS号: 80-12-6
317	2-氯-4-二甲氨基-6-甲基嘧啶(含量>2%)*	鼠立死;杀鼠嘧啶	C7H10ClN3	535-89-7	
318	5-( $\alpha$ -羟基- $\alpha$ -2-吡啶基苯基)-7-( $\alpha$ -2-吡啶基苄叉)-5-降冰片烯-2,3-二甲酰亚胺	鼠物灵;鼠克星;灭鼠宁	C33H25N3O3	991-42-4	
319	1-氯-3-氟-2-丙醇与1,3-二氟-2-丙醇的混合物	鼠甘伏;鼠甘氟;甘氟;甘伏;伏鼠醇	C3H6ClFO· C3H6F2O	8065-71-2	1,3-二氟丙-2-醇(I)与1-氯-3-氟丙-2-醇(II)的混合物
320	4-羟基-3-[1,2,3,4-四氢-3-[4-[[4-(三氟甲基)苯基甲氧基]苯基]-1-萘基]]-2H-1-苯并吡喃-2-	杀它仗	C33H25F3O4	90035-08-8	
321	3-[3,4'-溴(1,1'-联苯)-4-基]-3-羟基-1-苯丙基-4-羟基-2H-1-苯并吡喃-2-酮	溴敌隆;乐万通	C30H23BrO4	28772-56-7	3-[3-(4-溴联苯-4-基)-3-羟基-1-苯丙基]-4-羟基香豆素
322	海葱糖甙	线海葱甙	C32H44O12	507-60-8	
323	地高辛	地戈辛;毛虫黄叶毒苷	C41H64O14	20830-75-5	
324	花青甙	矢车菊甙	C12H10ClN3S	581-64-6	
325	甲藻毒素(二盐酸盐)	石房蛤毒素(盐酸盐)	C10H17N7O4	35523-89-8	
326	放线菌素D		C62H86N12O16	50-76-0	
327	放线菌素		C14H58N8O11	1402-38-6	
328	甲基狄戈辛		C42H66O14	30685-43-9	

## 剧毒化学品名录

序号	中文名称		分子式	CAS号	新增或更改范围
	化学名	别名			
329	赭曲毒素	棕曲霉毒素		37203-43-3	
330	赭曲毒素A	棕曲霉毒素A	C <sub>20</sub> H <sub>18</sub> ClNO <sub>6</sub>	303-47-9	
331	左旋溶肉瘤素	左旋苯丙氨酸氮芥；米尔法兰	C <sub>13</sub> H <sub>18</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	148-82-3	
332	抗霉素A		C <sub>28</sub> H <sub>40</sub> N <sub>2</sub> O <sub>9</sub>	1397-94-0	
333	木防己苦毒素	苦毒浆果[木防己属]	C <sub>30</sub> H <sub>34</sub> O <sub>13</sub>	124-87-8	
334	镰刀菌酮X		C <sub>17</sub> H <sub>22</sub> O <sub>8</sub>	23255-69-8	
335	丝裂霉素C	自力霉素	C <sub>15</sub> H <sub>18</sub> N <sub>4</sub> O <sub>5</sub>	18451	
新增	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	
新增	氟乙酸甲酯			453-18-9	
新增	氯化氰	氰化氯，氯甲腈		506-77-4	
新增	三正丁胺	三丁胺		102-82-9	
新增	2,3,4,7,8-五氯二苯并呋喃	2,3,4,7,8-PCDF		57117-31-4	
新增	2-硝基-4-甲氧基苯胺	枣红色基GP		96-96-8	
新增	亚砷酸钙	亚砷酸钙		27152-57-4	
新增	一氟乙酸对溴苯胺			351-05-3	

蓝 15中的剧毒  
 黑 02中15取消的，  
 红 02中15取消，并工业常用  
 绿 品名发生变化的