

# 清源创新实验室安全及应急处置领导小组办公室

---

## 关于加强管制类化学品安全管理的通知

实验室各部门、各科研团队：

为加强管制类化学品安全管理，根据《中华人民共和国危险化学品安全法》《中华人民共和国禁毒法》《易制毒化学品管理条例》《麻醉药品和精神药品管理条例》《中华人民共和国监控化学品管理条例》《易制爆危险化学品治安管理办法》等法律法规有关要求，现将有关通知如下：

### 一、管制类化学品

管制类化学品，是指剧毒化学品、易制毒化学品、易制爆危险化学品、麻醉药品和精神药品、监控化学品。

剧毒化学品，具有剧烈急性毒性危害的化学品，包括人工合成的化学品及其混合物和天然毒素，还包括具有急性毒性易造成公共安全危害的化学品。

易制毒化学品，是指国家规定管制的可用于制造毒品的前体、原料和化学助剂等物质。易制毒化学品分为三类。第一类是可以用于制毒的主要原料，第二类、第三类是可以用于制毒

的化学配剂。

易制爆危险化学品，是指列入公安部确定、公布的易制爆危险化学品名录，可用于制造爆炸物品的化学品。

麻醉药品和精神药品，是指列入麻醉药品目录、精神药品目录的药品和其他物质。精神药品分为第一类精神药品和第二类精神药品。

监控化学品，是指下列各类化学品：第一类：可作为化学武器的化学品；第二类：可作为生产化学武器前体的化学品；第三类：可作为生产化学武器主要原料的化学品；第四类：除炸药和纯碳氢化合物外的特定有机化学品。

管制类化学品名录详见附件。

## 二、法律法规条文

1、《中华人民共和国危险化学品安全法》第三十条：危险化学品（含剧毒化学品、易制爆危险化学品）生产企业进行生产前，应当依照有关安全生产许可法律、行政法规的规定，取得危险化学品安全生产许可证。

2、《易制毒化学品管理条例》第二条：国家对易制毒化学品的生产、经营、购买、运输和进口、出口实行分类管理和许可制度。

3、《麻醉药品和精神药品管理条例》第四条：国家对麻醉药品药用原植物以及麻醉药品和精神药品实行管制。除本条

例另有规定的外，任何单位、个人不得进行麻醉药品药用原植物的种植以及麻醉药品和精神药品的实验研究、生产、经营、使用、储存、运输等活动。

4、《中华人民共和国监控化学品管理条例》第五条：生产、经营或者使用监控化学品的，应当依照本条例和国家有关规定向国务院化学工业主管部门或者省、自治区、直辖市人民政府化学工业主管部门申报生产、经营或者使用监控化学品的有关资料、数据和使用目的，接受化学工业主管部门的检查监督。

### **三、安全管理要求**

1、各部门、各科研团队要提高思想认识，增强政治敏感性，做到思想上“零偏差”，充分认识到加强管制类化学品管理的重要性和当前禁毒工作的严峻性，增强安全意识、风险意识和防范意识，防止管制类化学品不受控制，造成不良影响。

2、各部门、各科研团队要规范管制类化学品的采购、保管和使用，采购渠道和手续合规化，保管严格落实“双人双锁”，及时如实登记使用情况，剧毒化学品账册至少保存1年、易制毒化学品账册至少保存2年、易制爆危险化学品账册至少保存1年、麻醉药品和精神药品账册自药品有效期期满之日起不少于5年。

附件：管制类化学品名录

安全及应急处置领导小组办公室  
(清源创新实验室综合部代章)

2026年3月11日

## 附件

## 管制类化学品名录

## 一、剧毒化学品目录（2015版）

序号	品名	别名	CAS号	备注
4	5-氨基-3-苯基-1-[双(N,N-二甲基氨基氧磷基)]-1,2,4-三唑[含量>20%]	威菌磷	1031-47-6	剧毒
20	3-氨基丙烯	烯丙胺	107-11-9	剧毒
40	八氟异丁烯	全氟异丁烯; 1,1,3,3,3-五氟-2-(三氟甲基)-1-丙烯	382-21-8	剧毒
41	八甲基焦磷酸胺	八甲磷	152-16-9	剧毒
42	1,3,4,5,6,7,8,8-八氯-1,3,3a,4,7,7a-六氢-4,7-甲撑异苯并呋喃[含量>1%]	八氯六氢亚甲基苯并呋喃; 碳氯灵	297-78-9	剧毒
71	苯基硫醇	苯硫酚; 巯基苯; 硫代苯酚	108-98-5	剧毒
88	苯肼化二氯	二氯化苯肼; 二氯苯肼	696-28-6	剧毒
99	1-(3-吡啶甲基)-3-(4-硝基苯基)脲	1-(4-硝基苯基)-3-(3-吡啶基甲基)脲; 灭鼠优	53558-25-1	剧毒
121	丙腈	乙基氰	107-12-0	剧毒
123	2-丙炔-1-醇	丙炔醇; 炔丙醇	107-19-7	剧毒
138	丙酮氰醇	丙酮合氰化氢; 2-羟基异丁腈; 氰丙醇	75-86-5	剧毒
141	2-丙烯-1-醇	烯丙醇; 蒜醇; 乙烯甲醇	107-18-6	剧毒
155	丙烯亚胺	2-甲基氮丙啶; 2-甲基乙撑亚胺; 丙撑亚胺	75-55-8	剧毒
217	叠氮化钠	三氮化钠	26628-22-8	剧毒
241	3-丁烯-2-酮	甲基乙烯基酮; 丁烯酮	78-94-4	剧毒
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
321	2-(二苯基乙酰基)-2,3-二氢-1,3-茛苳二酮	2-(2,2-二苯基乙酰基)-1,3-茛苳满二酮; 敌鼠	82-66-6	剧毒
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
340	二氟化氧	一氧化二氟	7783-41-7	剧毒
367	0-0-二甲基-0-(2-甲氧甲酰基-1-甲基)乙烯基磷酸酯[含量>5%]	甲基-3-[(二甲氧基磷酰基)氧代]-2-丁烯酸酯; 速灭磷	7786-34-7	剧毒
385	二甲基-4-(甲基硫代)苯基磷酸酯	甲硫磷	3254-63-5	剧毒
393	(E)-0,0-二甲基-0-[1-甲基-2-(二甲基氨基甲酰)乙烯基]磷酸酯[含	3-二甲氧基磷氧基-N,N-二甲基异丁烯酰胺; 百治磷	141-66-2	剧毒

序号	品名	别名	CAS号	备注
	量 > 25%]			
394	0,0-二甲基-0-[1-甲基-2-(甲基氨基甲酰)乙烯基]磷酸酯[含量 > 0.5%]	久效磷	6923-22-4	剧毒
410	N,N-二甲基氨基乙腈	2-(二甲氨基)乙腈	926-64-7	剧毒
434	0,0-二甲基-对硝基苯基磷酸酯	甲基对氧磷	950-35-6	剧毒
461	1,1-二甲基胂	二甲基胂[不对称]; N,N-二甲基胂	57-14-7	剧毒
462	1,2-二甲基胂	二甲基胂[对称]	540-73-8	剧毒
463	0,0'-二甲基硫代磷酸酰氯	二甲基硫代磷酸酰氯	2524-03-0	剧毒
481	二甲双胍	双甲胍; 马钱子碱	57-24-9	剧毒
486	二甲氧基马钱子碱	番木鳖碱	357-57-3	剧毒
568	2,3-二氢-2,2-二甲基苯并呋喃-7-基-N-甲基氨基甲酸酯	克百威	1563-66-2	剧毒
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
648	S-[2-(二乙氨基)乙基]-0,0-二乙基硫赶磷酸酯	胺吸磷	78-53-5	剧毒
649	N-二乙氨基乙基氯	2-氯乙基二乙胺	100-35-6	剧毒
654	0,0-二乙基-N-(1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酸胺[含量 > 15%]	2-(二乙氧基磷酸酰亚氨基)-1,3-二硫戊环; 硫环磷	947-02-4	剧毒
655	0,0-二乙基-N-(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酸胺[含量 > 5%]	二乙基(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-叉氨基)磷酸酯; 地胺磷	950-10-7	剧毒
656	0,0-二乙基-N-1,3-二噻丁环-2-亚基磷酸胺	丁硫环磷	21548-32-3	剧毒
658	0,0-二乙基-0-(2-乙硫基乙基)硫代磷酸酯与0,0-二乙基-S-(2-乙硫基乙基)硫代磷酸酯的混合物[含量 > 3%]	内吸磷	8065-48-3	剧毒
660	0,0-二乙基-0-(4-甲基香豆素基-7)硫代磷酸酯	扑杀磷	299-45-6	剧毒
661	0,0-二乙基-0-(4-硝基苯基)磷酸酯	对氧磷	311-45-5	剧毒
662	0,0-二乙基-0-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯[含量 > 4%]	对硫磷	56-38-2	剧毒
665	0,0-二乙基-0-[2-氯-1-(2,4-二氯苯基)乙烯基]磷酸酯[含量 > 20%]	2-氯-1-(2,4-二氯苯基)乙烯基二乙基磷酸酯; 毒虫畏	470-90-6	剧毒
667	0,0-二乙基-0-2-吡嗪基硫代磷酸酯[含量 > 5%]	虫线磷	297-97-2	剧毒
672	0,0-二乙基-S-(2-乙硫基乙基)二硫代磷酸酯[含量 > 15%]	乙拌磷	298-04-4	剧毒

序号	品名	别名	CAS号	备注
673	0,0-二乙基-S-(4-甲基亚磺酰基苯基)硫代磷酸酯[含量>4%]	丰索磷	115-90-2	剧毒
675	0,0-二乙基-S-(对硝基苯基)硫代磷酸	硫代磷酸-0,0-二乙基-S-(4-硝基苯基)酯	3270-86-8	剧毒
676	0,0-二乙基-S-(乙硫基甲基)二硫代磷酸酯	甲拌磷	298-02-2	剧毒
677	0,0-二乙基-S-(异丙基氨基甲酰甲基)二硫代磷酸酯[含量>15%]	发硫磷	2275-18-5	剧毒
679	0,0-二乙基-S-氯甲基二硫代磷酸酯[含量>15%]	氯甲硫磷	24934-91-6	剧毒
680	0,0-二乙基-S-叔丁基硫甲基二硫代磷酸酯	特丁硫磷	13071-79-9	剧毒
692	二乙基汞	二乙汞	627-44-1	剧毒
732	氟		7782-41-4	剧毒
780	氟乙酸	氟醋酸	144-49-0	剧毒
783	氟乙酸甲酯		453-18-9	剧毒
784	氟乙酸钠	氟醋酸钠	62-74-8	剧毒
788	氟乙酰胺		640-19-7	剧毒
849	癸硼烷	十硼烷; 十硼氢	17702-41-9	剧毒
1008	4-己烯-1-炔-3-醇		10138-60-0	剧毒
1041	3-(1-甲基-2-四氢吡咯基)吡啶硫酸盐	硫酸化烟碱	65-30-5	剧毒
1071	2-甲基-4,6-二硝基酚	4,6-二硝基邻甲苯酚; 二硝酚	534-52-1	剧毒
1079	0-甲基-S-甲基-硫代磷酰胺	甲胺磷	10265-92-6	剧毒
1081	0-甲基氨基甲酰基-2-甲基-2-(甲硫基)丙醛肟	涕灭威	116-06-3	剧毒
1082	0-甲基氨基甲酰基-3,3-二甲基-1-(甲硫基)丁醛肟	0-甲基氨基甲酰基-3,3-二甲基-1-(甲硫基)丁醛肟; 久效威	39196-18-4	剧毒
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
1126	甲基磺酰氯	氯化硫酰甲烷; 甲烷磺酰氯	124-63-0	剧毒
1128	甲基胂	一甲胂; 甲基联氨	60-34-4	剧毒
1189	甲烷磺酰氟	甲磺氟酰; 甲基磺酰氟	558-25-8	剧毒
1202	甲藻毒素(二盐酸盐)	石房蛤毒素(盐酸盐)	35523-89-8	剧毒
1236	抗霉素A		1397-94-0	剧毒
1248	镰刀菌酮X		23255-69-8	剧毒
1266	磷化氢	磷化三氢; 膦	7803-51-2	剧毒
1278	硫代磷酰氯	硫代氯化磷酰; 三氯化硫磷; 三氯硫磷	3982-91-0	剧毒
1327	硫酸三乙基锡		57-52-3	剧毒
1328	硫酸铊	硫酸亚铊	7446-18-6	剧毒
1332	六氟-2,3-二氯-2-丁烯	2,3-二氯六氟-2-丁烯	303-04-8	剧毒
1351	(1R,4S,4aS,5R,6R,7S,8S,8aR)-1,	狄氏剂	60-57-1	剧毒

序号	品名	别名	CAS号	备注
	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%]			
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
1353	1, 2, 3, 4, 10, 10- 六 氯 -1, 4, 4a, 5, 8, 8a- 六 氢 -1, 4- 挂 -5, 8-挂二亚甲基萘[含量 > 10%]	异艾氏剂	465-73-6	剧毒
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
1358	六氯环戊二烯	全氯环戊二烯	77-47-4	剧毒
1381	氯	液氯; 氯气	7782-50-5	剧毒
1422	2-[ (RS)-2-(4-氯苯基)-2-苯基乙 酰基]-2, 3-二氢-1, 3-茛二酮[含量 > 4%]	2-(苯基对氯苯基乙酰) 茛满 -1, 3-二酮; 氯鼠酮	3691-35-8	剧毒
1442	氯代磷酸二乙酯	氯化磷酸二乙酯	814-49-3	剧毒
1464	氯化汞	氯化高汞; 二氯化汞; 升汞	7487-94-7	剧毒
1476	氯化氰	氰化氯; 氯甲腈	506-77-4	剧毒
1502	氯甲基甲醚	甲基氯甲醚; 氯二甲醚	107-30-2	剧毒
1509	氯甲酸甲酯	氯碳酸甲酯	79-22-1	剧毒
1513	氯甲酸乙酯	氯碳酸乙酯	541-41-3	剧毒
1549	2-氯乙醇	乙撑氯醇; 氯乙醇	107-07-3	剧毒
1637	2-羟基丙腈	乳腈	78-97-7	剧毒
1642	羟基乙腈	乙醇腈	107-16-4	剧毒
1646	羟间唑啉(盐酸盐)		2315-02-8	剧毒
1677	氰胍甲汞	氰甲汞胍	502-39-6	剧毒
1681	氰化镉		542-83-6	剧毒
1686	氰化钾	山奈钾	151-50-8	剧毒
1688	氰化钠	山奈	143-33-9	剧毒
1693	氰化氢	无水氢氰酸	74-90-8	剧毒
1704	氰化银钾	银氰化钾	506-61-6	剧毒
1723	全氯甲硫醇	三氯硫氯甲烷; 过氯甲硫醇; 四氯硫代碳酰	594-42-3	剧毒
1735	乳酸苯汞三乙醇铵		23319-66-6	剧毒
1854	三氯硝基甲烷	氯化苦; 硝基三氯甲烷	76-06-2	剧毒
1912	三氧化二砷	白砒; 砒霜; 亚砷酸酐	1327-53-3	剧毒
1923	三正丁胺	三丁胺	102-82-9	剧毒
1927	砷化氢	砷化三氢; 胂	7784-42-1	剧毒
1998	双(1-甲基乙基)氟磷酸酯	二异丙基氟磷酸酯; 丙氟磷	55-91-4	剧毒

序号	品名	别名	CAS号	备注
1999	双(2-氯乙基)甲胺	氮芥; 双(氯乙基)甲胺	51-75-2	剧毒
2000	5-[(双(2-氯乙基)氨基)-2,4-(1H,3H)嘧啶二酮]	尿嘧啶芳芥; 嘧啶苯芥	66-75-1	剧毒
2003	0,0-双(4-氯苯基)N-(1-亚氨基)乙基硫代磷酸胺	毒鼠磷	4104-14-7	剧毒
2005	双(二甲胺基)磷酰氟[含量>2%]	甲氟磷	115-26-4	剧毒
2047	2,3,7,8-四氯二苯并对二噁英	二噁英; 2,3,7,8-TCDD; 四氯二苯二噁英	1746-01-6	剧毒
2067	3-(1,2,3,4-四氢-1-萘基)-4-羟基香豆素	杀鼠醚	5836-29-3	剧毒
2078	四硝基甲烷		509-14-8	剧毒
2087	四氧化钼	钼酸酐	20816-12-0	剧毒
2091	0,0,0',0'-四乙基二硫代焦磷酸酯	治螟磷	3689-24-5	剧毒
2092	四乙基焦磷酸酯	特普	107-49-3	剧毒
2093	四乙基铅	发动机燃料抗爆混合物	78-00-2	剧毒
2115	碳酰氯	光气	75-44-5	剧毒
2118	羰基镍	四羰基镍; 四碳酰镍	13463-39-3	剧毒
2133	乌头碱	附子精	302-27-2	剧毒
2138	五氟化氯		13637-63-3	剧毒
2144	五氯苯酚	五氯酚	87-86-5	剧毒
2147	2,3,4,7,8-五氯二苯并呋喃	2,3,4,7,8-PCDF	57117-31-4	剧毒
2153	五氯化铋	过氯化铋; 氯化铋	7647-18-9	剧毒
2157	五羰基铁	羰基铁	13463-40-6	剧毒
2163	五氧化二砷	砷酸酐; 五氧化砷; 氧化砷	1303-28-2	剧毒
2177	戊硼烷	五硼烷	19624-22-7	剧毒
2198	硒酸钠		13410-01-0	剧毒
2222	2-硝基-4-甲氧基苯胺	枣红色基 GP	96-96-8	剧毒
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
2414	3-[3-(4-溴联苯-4-基)-3-羟基-1-苯丙基]-4-羟基香豆素	溴敌隆	28772-56-7	剧毒
2460	亚砷酸钙	亚砷酸钙	27152-57-4	剧毒
2477	亚硒酸氢钠	重亚硒酸钠	7782-82-3	剧毒
2527	盐酸吐根碱	盐酸依米丁	316-42-7	剧毒
2533	氧化汞	一氧化汞; 黄降汞; 红降汞	21908-53-2	剧毒
2549	一氟乙酸对溴苯胺		351-05-3	剧毒
2567	乙撑亚胺	吡丙啶; 1-氮杂环丙烷; 氮丙啶	151-56-4	剧毒
	乙撑亚胺[稳定的]			
2588	0-乙基-0-(4-硝基苯基)苯基硫代磷酸酯[含量>15%]	苯硫磷	2104-64-5	剧毒
2593	0-乙基-S-苯基乙基二硫代磷酸酯[含量>6%]	地虫硫磷	944-22-9	剧毒
2626	乙硼烷	二硼烷	19287-45-7	剧毒

序号	品名	别名	CAS号	备注
2635	乙酸汞	乙酸高汞; 醋酸汞	1600-27-7	剧毒
2637	乙酸甲氧基乙基汞	醋酸甲氧基乙基汞	151-38-2	剧毒
2642	乙酸三甲基锡	醋酸三甲基锡	1118-14-5	剧毒
2643	乙酸三乙基锡	三乙基乙酸锡	1907-13-7	剧毒
2665	乙烯砒	二乙烯砒	77-77-0	剧毒
2671	N-乙烯基乙撑亚胺	N-乙烯基氮丙环	5628-99-9	剧毒
2685	1-异丙基-3-甲基吡唑-5-基 N, N-二甲基氨基甲酸酯 [含量 > 20%]	异索威	119-38-0	剧毒
2718	异氰酸苯酯	苯基异氰酸酯	103-71-9	剧毒
2723	异氰酸甲酯	甲基异氰酸酯	624-83-9	剧毒

## 二、易制毒化学品的分类和品种目录（2025 版）

### 第一类

1. 1-苯基-2-丙酮
2. 3,4-亚甲基二氧苯基-2-丙酮
3. 胡椒醛
4. 黄樟素
5. 黄樟油
6. 异黄樟素
7. N-乙酰邻氨基苯酸
8. 邻氨基苯甲酸
9. 麦角酸\*
10. 麦角胺\*
11. 麦角新碱\*
12. 麻黄素、伪麻黄素、消旋麻黄素、去甲麻黄素、甲基麻黄素、麻黄浸膏、麻黄浸膏粉等麻黄素类物质\*
13. N-苯乙基-4-哌啶酮
14. 4-苯胺基-N-苯乙基哌啶
15. N-甲基-1-苯基-1-氯-2-丙胺
16. 羟亚胺
17. 1-苯基-2-溴-1-丙酮
18. 3-氧-2-苯基丁腈
19. 邻氯苯基环戊酮

### 第二类

1. 苯乙酸
2. 苯乙酸钠
3. 苯乙酸钾
4. 醋酸酐
5. 三氯甲烷

6. 乙醚
7. 哌啶
8. 溴素
9. 1-苯基-1-丙酮
10. 3-氧-2-苯基丁酸甲酯
11. 3-氧-2-苯基丁酸胺
12. 2-甲基-3-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]缩水甘油酸
13. 2-甲基-3-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]缩水甘油酸甲酯
14. 4-(N-苯基氨基)哌啶
15. 1-叔丁氧羰基-4-(N-苯基氨基)哌啶
16. N-苯基-N-(4-哌啶基)丙酰胺
17. 大麻二酚
18. 2-甲基-3-苯基缩水甘油酸及其酯类物质
19. 3-氧-2-苯基丁酸及其酯类物质
20. 2-甲基-3-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]缩水甘油酸酯类物质
21. 4-哌啶酮
22. 1-叔丁氧羰基-4-哌啶酮

### 第三类

1. 甲苯
2. 丙酮
3. 甲基乙基酮
4. 高锰酸钾
5. 硫酸
6. 盐酸
7. 苯乙腈
8.  $\gamma$ -丁内酯

## 易制毒化学品的分类和品种目录

序号	类别	类别序号	中文名称	英文名称	CAS号	简称	列管时间
1	第一类易制毒化学品	1	1-苯基-2-丙酮	1-Phenyl-2-propanone	103-79-7	BMK、P2P	2005年11月1日
2		2	3,4-亚甲基二氧苯基-2-丙酮	3,4-Methylenedioxyphenyl-2-propanone	4676-39-5	胡椒基甲基酮、PMK、MDP2P	2005年11月1日
3		3	3,4-亚甲基二氧苯甲醛	3,4-Methylenedioxybenzaldehyde	120-57-0	胡椒醛、Piperonal	2005年11月1日
4		4	黄樟素	Safrol	94-59-7		2005年11月1日
5		5	黄樟油	Sassafras oil	8006-80-2		2005年11月1日
6		6	异黄樟素	Isosafrol	120-58-1		2005年11月1日
7		7	N-乙酰邻氨基苯酸	N-acetylanthranilic acid	89-52-1		2005年11月1日
8		8	邻氨基苯甲酸	Anthranilic acid	118-92-3		2005年11月1日
9		9	麦角酸*	Lysergic acid	82-58-6		2005年11月1日
10		10	麦角胺*	Ergotamine	113-15-5		2005年11月1日
11		11	麦角新碱*	Ergometrine	60-79-7		2005年11月1日
12	第二类易制毒化学品	12	麻黄素、伪麻黄素、消旋麻黄素、去甲麻黄素、甲基麻黄素、麻黄浸膏、麻黄浸膏粉等麻黄素类物质*	(Pseudo) ephedrine etc.	299-42-3(麻黄素)、90-82-4(伪麻黄素)		2005年11月1日
13		13	羟亚胺	1-(2-Chlorophenyl)(methylimino)methylcyclopentanol	6740-87-0	Hydroxylimine	2008年8月1日
14		14	1-苯基-2-溴-1-丙酮	2-Bromo-1-phenylpropan-1-one	2114-00-3	溴代苯丙酮	2014年5月12日
15		15	3-氧-2-苯基丁腈	3-Oxo-2-phenylbutanenitrile	4468-48-8	α-氰基苯丙腈、APAAN	2014年5月12日
16		16	N-苯乙基-4-哌啶酮	N-Phenethyl-4-piperidone	39742-60-4	NPP	2018年2月1日
17		17	4-苯胺基-N-苯乙基哌啶	4-Anilino-N-phenethylpiperidine	21409-26-7	4-ANPP/ ANPP	2018年2月1日
18		18	N-甲基-1-苯基-1-氯-2-丙胺	1-Chloro-N-methyl-1-phenylpropan-2-amine	25394-33-6(盐酸盐)	氯代麻黄碱、Chloroephedrine	2018年2月1日
19		19	邻氯苯基环戊酮	2-chlorophenyl cyclopentyl ketone	6740-85-8	邻酮	2012年9月15日
20		1	苯乙酸	Phenylacetic acid	103-82-2		2005年11月1日
21		2	醋酸酐	Acetic anhydride	108-24-7		2005年11月1日
22		3	三氯甲烷	Chloroform	67-66-3		2005年11月1日
23		4	乙醚	Ethyl ether	60-29-7		2005年11月1日
24		5	哌啶	Piperidine	110-89-4		2005年11月1日
25		6	1-苯基-1-丙酮	1-Phenyl-1-propanone	93-55-0	PIP	2018年2月1日
26		7	溴素	Bromine	7726-95-6		2018年2月1日
27		8	3-氧-2-苯基丁酸甲酯	Methyl 3-oxo-2-phenylbutanoate	16648-44-5	3-氧-2-苯基丁酸甲酯、MAPA	2021年9月20日
28		9	3-氧-2-苯基丁酰胺	3-Oxo-2-phenylbutanamide	4433-77-6	3-氧-2-苯基丁酰胺、APAA	2021年9月20日
29	10	2-甲基-3-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]缩水甘油酸	3,4-MDP-2-P methyl glycidic acid	2167189-50-4	胡椒基甲基酮缩水甘油酸、PMK glycidic acid	2021年9月20日	
30	11	2-甲基-3-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]缩水甘油酸甲酯	3,4-MDP-2-P methyl glycidate	13605-48-6	胡椒基甲基酮缩水甘油酸甲酯、PMK methyl glycidate	2021年9月20日	
31	12	4-(N-苯基氨基)哌啶	N-Phenylpiperidin-4-amine	23056-29-3	4-苯胺哌啶、4-AP	2024年9月1日	
32	13	1-叔丁氧羰基-4-(N-苯基氨基)哌啶	1-Boc-4-(Phenylamino)piperidine	125541-22-2	1-Boc-4-苯胺哌啶 1-boc-4-AP	2024年9月1日	
33	14	N-苯基-N-(4-哌啶基)丙酰胺	N-Phenyl-N-(piperidin-4-yl)propionamide	1609-66-1	去苯乙基芬太尼、Norfantanyl	2024年9月1日	
34	15	大麻二酚	Cannabidiol	13956-29-1	CBDD	2024年9月1日	
35	16	2-甲基-3-苯基缩水甘油酸及其酯类物质	BMK glycidic acid and BMK glycidic acid esters	25547-51-7(2-甲基-3-苯基缩水甘油酸)		2024年9月1日	
36	17	3-氧-2-苯基丁酸及其酯类物质	3-oxo-2-Phenylbutanoic acid and 3-oxo-2-Phenylbutanoic acid	4433-88-9(3-氧-2-苯基丁酸)		2024年9月1日	
37	18	2-甲基-3-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]缩水甘油酸酯类物质	PMK glycidic acid esters			2024年9月1日	
38	19	4-哌啶酮	4-Piperidone	41661-47-6		2025年7月20日	
39	20	1-boc-4-哌啶酮	1-Boc-4-Piperidone	79099-07-3		2025年7月20日	
40	第三类易制毒化学品	1	甲苯	Toluene	108-88-3		2005年11月1日
41		2	丙酮	Acetone	67-64-1		2005年11月1日
42		3	甲基乙基酮	Methyl ethyl ketone	78-93-3	2-丁酮、甲基乙基酮、MEK	2005年11月1日
43		4	高锰酸钾	Potassium permanganate	7722-64-7	PP	2005年11月1日
44		5	硫酸	Sulfuric acid	7664-93-9		2005年11月1日
45		6	盐酸	Hydrochloric acid	7647-01-0		2005年11月1日
46		7	苯乙腈	Phenylacetonitrile	140-29-4	Benzyl cyanide	2021年9月20日
47		8	γ-丁内酯	Gamma-Butyrolactone	96-48-0	GBL	2021年9月20日

说明：1. 第一类、第二类所列物质可能存在的盐类，也纳入管制。  
 2. 带有\*标记的品种为第一类中的药品类易制毒化学品，第一类中的药品类易制毒化学品包括原料药及其单方制剂。  
 3. 目前共47种易制毒化学品，其中，第一类是可以用于制毒的主要原料，目前共19种，第二类、第三类是可以用于制毒的化学配剂，第二类目前共20种，第三类目前共8种。  
 4. 第一类19种易制毒化学品均不在《危险化学品目录》中。  
 5. 第二类20种易制毒化学品中，醋酸酐、三氯甲烷、乙醚、哌啶、溴素等属于危险化学品。  
 6. 第三类8种易制毒化学品中，除γ-丁内酯外，其余7种均属于危险化学品，其中，高锰酸钾还属于易制爆危险化学品。  
 7. 黄樟油：樟树桩、树根或樟脑树根经蒸馏加工而提取的香料油，含黄樟素

## 二、易制爆危险化学品名录（2017年版）

序号	品名	别名	CAS号	主要的燃爆危险性分类
1 酸类				
1.1	硝酸		7697-37-2	氧化性液体, 类别 3
1.2	发烟硝酸		52583-42-3	氧化性液体, 类别 1
1.3	高氯酸[浓度 > 72%]	过氯酸	7601-90-3	氧化性液体, 类别 1
	高氯酸[浓度 50% ~ 72%]			氧化性液体, 类别 1
	高氯酸[浓度 ≤ 50%]			氧化性液体, 类别 2
2 硝酸盐类				
2.1	硝酸钠		7631-99-4	氧化性固体, 类别 3
2.2	硝酸钾		7757-79-1	氧化性固体, 类别 3
2.3	硝酸铯		7789-18-6	氧化性固体, 类别 3
2.4	硝酸镁		10377-60-3	氧化性固体, 类别 3
2.5	硝酸钙		10124-37-5	氧化性固体, 类别 3
2.6	硝酸锶		10042-76-9	氧化性固体, 类别 3
2.7	硝酸钡		10022-31-8	氧化性固体, 类别 2
2.8	硝酸镍	二硝酸镍	13138-45-9	氧化性固体, 类别 2
2.9	硝酸银		7761-88-8	氧化性固体, 类别 2
2.10	硝酸锌		7779-88-6	氧化性固体, 类别 2
2.11	硝酸铅		10099-74-8	氧化性固体, 类别 2
3 氯酸盐类				
3.1	氯酸钠		7775-09-9	氧化性固体, 类别 1
	氯酸钠溶液			氧化性液体, 类别 3*
3.2	氯酸钾		3811-04-9	氧化性固体, 类别 1
	氯酸钾溶液			氧化性液体, 类别 3*
3.3	氯酸铵		10192-29-7	爆炸物, 不稳定爆炸物
4 高氯酸盐类				
4.1	高氯酸锂	过氯酸锂	7791-03-9	氧化性固体, 类别 2
4.2	高氯酸钠	过氯酸钠	7601-89-0	氧化性固体, 类别 1
4.3	高氯酸钾	过氯酸钾	7778-74-7	氧化性固体, 类别 1
4.4	高氯酸铵	过氯酸铵	7790-98-9	爆炸物, 1.1 项 氧化性固体, 类别 1
5 重铬酸盐类				
5.1	重铬酸锂		13843-81-7	氧化性固体, 类别 2
5.2	重铬酸钠	红矾钠	10588-01-9	氧化性固体, 类别 2
5.3	重铬酸钾	红矾钾	7778-50-9	氧化性固体, 类别 2
5.4	重铬酸铵	红矾铵	7789-09-5	氧化性固体, 类别 2*
6 过氧化物和超氧化物类				

序号	品名	别名	CAS号	主要的燃爆危险性分类
6.1	过氧化氢溶液(含量>8%)	双氧水	7722-84-1	(1) 含量≥60% 氧化性液体, 类别1 (2) 20%≤含量<60% 氧化性液体, 类别2 (3) 8%<含量<20% 氧化性液体, 类别3
6.2	过氧化锂	二氧化锂	12031-80-0	氧化性固体, 类别2
6.3	过氧化钠	双氧化钠; 二氧化钠	1313-60-6	氧化性固体, 类别1
6.4	过氧化钾	二氧化钾	17014-71-0	氧化性固体, 类别1
6.5	过氧化镁	二氧化镁	1335-26-8	氧化性液体, 类别2
6.6	过氧化钙	二氧化钙	1305-79-9	氧化性固体, 类别2
6.7	过氧化锶	二氧化锶	1314-18-7	氧化性固体, 类别2
6.8	过氧化钡	二氧化钡	1304-29-6	氧化性固体, 类别2
6.9	过氧化锌	二氧化锌	1314-22-3	氧化性固体, 类别2
6.10	过氧化脲	过氧化氢尿素; 过氧化氢脲	124-43-6	氧化性固体, 类别3
6.11	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	有机过氧化物 F 型
	过乙酸[含量≤43%, 含水≥5%, 含乙酸≥35%, 含过氧化氢≤6%, 含有稳定剂]			易燃液体, 类别3 有机过氧化物, D 型
6.12	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	有机过氧化物, F 型
6.13	过氧化氢苯甲酰	过苯甲酸	93-59-4	有机过氧化物, C 型
6.14	超氧化钠		12034-12-7	氧化性固体, 类别1
6.15	超氧化钾		12030-88-5	氧化性固体, 类别1
7 易燃物还原剂类				
7.1	锂	金属锂	7439-93-2	遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别1
7.2	钠	金属钠	7440-23-5	遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别1
7.3	钾	金属钾	7440-09-7	遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别1
7.4	镁		7439-95-4	(1) 粉末: 自热物质和混合物, 类别1 遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别2 (2) 丸状、旋屑或带状: 易燃固体, 类别2

序号	品名	别名	CAS号	主要的燃爆危险性分类
7.5	镁铝粉	镁铝合金粉		遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别 2 自热物质和混合物, 类别 1
7.6	铝粉		7429-90-5	(1)有涂层: 易燃固体, 类别 1 (2)无涂层: 遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别 2
7.7	硅铝 硅铝粉		57485-31-1	遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别 3
7.8	硫磺	硫	7704-34-9	易燃固体, 类别 2
7.9	锌尘		7440-66-6	自热物质和混合物, 类别 1; 遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别 1
	锌粉			自热物质和混合物, 类别 1; 遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别 1
	锌灰			遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别 3
7.10	金属锆		7440-67-7	易燃固体, 类别 2
	金属锆粉	锆粉		自燃固体, 类别 1, 遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别 1
7.11	六亚甲基四胺	六甲撑四胺; 乌洛托品	100-97-0	易燃固体, 类别 2
7.12	1, 2-乙二胺	1, 2-二氨基乙烷; 乙撑二胺	107-15-3	易燃液体, 类别 3
7.13	一甲胺[无水]	氨基甲烷; 甲胺	74-89-5	易燃气体, 类别 1
	一甲胺溶液	氨基甲烷溶液; 甲胺溶液		易燃液体, 类别 1
7.14	硼氢化锂	氢硼化锂	16949-15-8	遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别 1
7.15	硼氢化钠	氢硼化钠	16940-66-2	遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别 1
7.16	硼氢化钾	氢硼化钾	13762-51-1	遇水放出易燃气体的物质和混合物, 类别 1
8 硝基化合物类				
8.1	硝基甲烷		75-52-5	易燃液体, 类别 3
8.2	硝基乙烷		79-24-3	易燃液体, 类别 3
8.3	2, 4-二硝基甲苯		121-14-2	
8.4	2, 6-二硝基甲苯		606-20-2	
8.5	1, 5-二硝基萘		605-71-0	易燃固体, 类别 1
8.6	1, 8-二硝基萘		602-38-0	易燃固体, 类别 1

序号	品名	别名	CAS号	主要的燃爆危险性分类
8.7	二硝基苯酚[干的或含水 < 15%]		25550-58-7	爆炸物, 1.1 项
	二硝基苯酚溶液			
8.8	2, 4-二硝基苯酚[含水 ≥ 15%]	1-羟基-2, 4-二硝基苯	51-28-5	易燃固体, 类别 1
8.9	2, 5-二硝基苯酚[含水 ≥ 15%]		329-71-5	易燃固体, 类别 1
8.10	2, 6-二硝基苯酚[含水 ≥ 15%]		573-56-8	易燃固体, 类别 1
8.11	2, 4-二硝基苯酚钠		1011-73-0	爆炸物, 1.3 项
9 其他				
9.1	硝化纤维素[干的或含水(或乙醇) < 25%]	硝化棉	9004-70-0	爆炸物, 1.1 项
	硝化纤维素[含氮 ≤ 12.6%, 含乙醇 ≥ 25%]			易燃固体, 类别 1
	硝化纤维素[含氮 ≤ 12.6%]			易燃固体, 类别 1
	硝化纤维素[含水 ≥ 25%]			易燃固体, 类别 1
	硝化纤维素[含乙醇 ≥ 25%]			爆炸物, 1.3 项
	硝化纤维素[未改型的, 或增塑的, 含增塑剂 < 18%]			爆炸物, 1.1 项
	硝化纤维素溶液[含氮量 ≤ 12.6%, 含硝化纤维素 ≤ 55%]	硝化棉溶液		易燃液体, 类别 2
9.2	4, 6-二硝基-2-氨基苯酚钠	苦氨酸钠	831-52-7	爆炸物, 1.3 项
9.3	高锰酸钾	过锰酸钾; 灰锰氧	7722-64-7	氧化性固体, 类别 2
9.4	高锰酸钠	过锰酸钠	10101-50-5	氧化性固体, 类别 2
9.5	硝酸胍	硝酸亚氨基脲	506-93-4	氧化性固体, 类别 3
9.6	水合肼	水合联氨	10217-52-4	
9.7	2, 2-双(羟甲基)1, 3-丙二醇	季戊四醇、四羟甲基甲烷	115-77-5	

#### 四、非药用类麻醉药品和精神药品目录（2025年版）

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
1	<i>N</i> -(2-甲氧基苄基)-2-(2,5-二甲氧基-4-溴苯基)乙胺	2-(4-Bromo-2,5-dimethoxyphenyl)- <i>N</i> -(2-methoxybenzyl)ethanamine	1026511-90-9	2C-B-NBOMe
2	2,5-二甲氧基-4-氯苯乙胺	4-Chloro-2,5-dimethoxyphenethylamine	88441-14-9	2C-C
3	<i>N</i> -(2-甲氧基苄基)-2-(2,5-二甲氧基-4-氯苯基)乙胺	2-(4-Chloro-2,5-dimethoxyphenyl)- <i>N</i> -(2-methoxybenzyl)ethanamine	1227608-02-7	2C-C-NBOMe
4	2,5-二甲氧基-4-甲基苯乙胺	4-Methyl-2,5-dimethoxyphenethylamine	24333-19-5	2C-D
5	<i>N</i> -(2-甲氧基苄基)-2-(2,5-二甲氧基-4-甲基苯基)乙胺	2-(4-Methyl-2,5-dimethoxyphenyl)- <i>N</i> -(2-methoxybenzyl)ethanamine	1354632-02-2	2C-D-NBOMe
6	2,5-二甲氧基-4-乙基苯乙胺	4-Ethyl-2,5-dimethoxyphenethylamine	71539-34-9	2C-E
7	<i>N</i> -(2-甲氧基苄基)-2-(2,5-二甲氧基-4-碘苯基)乙胺	2-(4-Iodo-2,5-dimethoxyphenyl)- <i>N</i> -(2-methoxybenzyl)ethanamine	919797-19-6	2C-I-NBOMe
8	2,5-二甲氧基-4-丙基苯乙胺	4-Propyl-2,5-dimethoxyphenethylamine	207740-22-5	2C-P
9	2,5-二甲氧基-4-乙硫基苯乙胺	4-Ethylthio-2,5-dimethoxyphenethylamine	207740-24-7	2C-T-2
10	2,5-二甲氧基-4-异丙基硫基苯乙胺	4-Isopropylthio-2,5-dimethoxyphenethylamine	207740-25-8	2C-T-4
11	2,5-二甲氧基-4-丙硫基苯乙胺	4-Propylthio-2,5-dimethoxyphenethylamine	207740-26-9	2C-T-7
12	2-氟苯丙胺	1-(2-Fluorophenyl)propan-2-amine	1716-60-5	2-FA
13	2-氟甲基苯丙胺	<i>N</i> -Methyl-1-(2-fluorophenyl)propan-2-amine	1017176-48-5	2-FMA
14	1-(2-苯并呋喃基)- <i>N</i> -甲基-2-丙胺	<i>N</i> -Methyl-1-(benzofuran-2-yl)propan-2-amine	806596-15-6	2-MAPB
15	3-氟苯丙胺	1-(3-Fluorophenyl)propan-2-amine	1626-71-7	3-FA
16	3-氟甲基苯丙胺	<i>N</i> -Methyl-1-(3-fluorophenyl)propan-2-amine	1182818-14-9	3-FMA
17	4-氯苯丙胺	1-(4-Chlorophenyl)propan-2-amine	64-12-0	4-CA

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
18	4-氟苯丙胺	1-(4-Fluorophenyl)propan-2-amine	459-02-9	4-FA
19	4-氟甲基苯丙胺	<i>N</i> -Methyl-1-(4-fluorophenyl)propan-2-amine	351-03-1	4-FMA
20	1-[5-(2,3-二氢苯并呋喃基)]-2-丙胺	1-(2,3-Dihydro-1-benzofuran-5-yl)propan-2-amine	152624-03-8	5-APDB
21	1-(5-苯并呋喃基)- <i>N</i> -甲基-2-丙胺	<i>N</i> -Methyl-1-(benzofuran-5-yl)propan-2-amine	1354631-77-8	5-MAPB
22	6-溴-3,4-亚甲二氧基甲基苯丙胺	<i>N</i> -Methyl-(6-bromo-3,4-methylenedioxyphenyl)propan-2-amine	2170110-34-4	6-Br-MDMA
23	6-氯-3,4-亚甲二氧基甲基苯丙胺	<i>N</i> -Methyl-(6-chloro-3,4-methylenedioxyphenyl)propan-2-amine	319920-71-3	6-C1-MDMA
24	1-(2,5-二甲氧基-4-氯苯基)-2-丙胺	1-(4-Chloro-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine	123431-31-2	DOC
25	1-(2-噻吩基)- <i>N</i> -甲基-2-丙胺	<i>N</i> -Methyl-1-(thiophen-2-yl)propan-2-amine	801156-47-8	MPA
26	<i>N</i> -(1-氨基酰基-2-甲基丙基)-1-(5-氟戊基)吲哚-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carboxamide	1801338-26-0	5F-ABICA
27	<i>N</i> -(1-氨基酰基-2-甲基丙基)-1-(5-氟戊基)吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1800101-60-3	5F-AB-PINACA
28	<i>N</i> -(1-氨基酰基-2,2-二甲基丙基)-1-(5-氟戊基)吲哚-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carboxamide	1801338-27-1	5F-ADBICA
29	<i>N</i> -(1-甲氧基羰基-2-甲基丙基)-1-(5-氟戊基)吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Methoxy-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1715016-74-2	5F-AMB
30	<i>N</i> -(1-金刚烷基)-1-(5-氟戊基)吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Adamantyl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1400742-13-3	5F-APINACA
31	1-(5-氟戊基)吲哚-3-甲酸-8-喹啉酯	Quinolin-8-yl 1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carboxylate	1400742-41-7	5F-PB-22
32	1-(5-氟戊基)-3-(2,2,3,3-四甲基环丙甲酰基)吲哚	(1-(5-Fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone	1364933-54-9	5F-UR-144
33	1-[2-( <i>N</i> -吗啉基)乙基]-3-(2,2,3,3-四甲基环丙甲酰基)吲哚	(1-(2-Morpholin-4-ylethyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone	895155-26-7	A-796, 260
34	1-(4-四氢吡喃基甲基)-3-(2,2,3,3-四甲基环丙甲酰基)吲哚	(1-(Tetrahydropyran-4-ylmethyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone	895155-57-4	A-834, 735

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
35	<i>N</i> -(1-氨基酰基-2-甲基丙基)-1-(环己基甲基)吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1185887-21-1	AB-CHMINACA
36	<i>N</i> -(1-氨基酰基-2-甲基丙基)-1-(4-氟苄基)吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(4-fluorobenzyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1629062-56-1	AB-FUBINACA
37	<i>N</i> -(1-氨基酰基-2-甲基丙基)-1-戊基吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Amino-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-pentyl-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1445583-20-9	AB-PINACA
38	<i>N</i> -(1-氨基酰基-2,2-二甲基丙基)-1-戊基吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-pentyl-1 <i>H</i> -indole-3-carboxamide	1445583-48-1	ADBICA
39	<i>N</i> -(1-氨基酰基-2,2-二甲基丙基)-1-戊基吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-pentyl-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1633766-73-0	ADB-PINACA
40	1-[( <i>N</i> -甲基-2-哌啶基)甲基]-3-(1-萘甲酰基)吲唑	(1-((1-Methylpiperidin-2-yl)methyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone	137642-54-7	AM-1220
41	1-[( <i>N</i> -甲基-2-哌啶基)甲基]-3-(1-金刚烷基甲酰基)吲唑	(1-((1-Methylpiperidin-2-yl)methyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(adamantan-1-yl)methanone	335160-66-2	AM-1248
42	1-[( <i>N</i> -甲基-2-哌啶基)甲基]-3-(2-碘苯甲酰基)吲唑	(1-((1-Methylpiperidin-2-yl)methyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(2-iodophenyl)methanone	444912-75-8	AM-2233
43	<i>N</i> -(1-金刚烷基)-1-戊基吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Adamantyl)-1-pentyl-1 <i>H</i> -indole-3-carboxamide	1345973-50-3	APICA
44	<i>N</i> -(1-金刚烷基)-1-戊基吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Adamantyl)-1-pentyl-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1345973-53-6	APINACA
45	1-(1-萘甲酰基)-4-戊氧基萘	(4-Pentylloxynaphthalen-1-yl)(naphthalen-1-yl)methanone	432047-72-8	CB-13
46	<i>N</i> -(1-甲基-1-苄基乙基)-1-(4-四氢吡喃基甲基)吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(2-Phenylpropan-2-yl)-1-(tetrahydropyran-4-ylmethyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1400742-50-8	CUMYL-THPINACA
47	1-(5-氟戊基)-3-(4-乙基-1-萘甲酰基)吲唑	(1-(5-Fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(4-ethylnaphthalen-1-yl)methanone	1364933-60-7	EAM-2201
48	1-(4-氟苄基)-3-(1-萘甲酰基)吲唑	(1-(4-Fluorobenzyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone	2365471-45-8	FUB-JWH-018
49	1-(4-氟苄基)吲唑-3-甲酸-8-喹啉酯	Quinolin-8-yl 1-(4-fluorobenzyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carboxylate	1800098-36-5	FUB-PB-22
50	2-甲基-1-戊基-3-(1-萘甲酰基)吲唑	(2-Methyl-1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone	155471-10-6	JWH-007

序号	中文名	英文名	CAS 号	备注
51	2-甲基-1-丙基-3-(1-萘甲酰基)吲哚	(2-Methyl-1-propyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl) (naphthalen-1-yl)methanone	155471-08-2	JWH-015
52	1-己基-3-(1-萘甲酰基)吲哚	(1-Hexyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl) (naphthalen-1-yl)methanone	209414-08-4	JWH-019
53	1-戊基-3-(4-甲氧基-1-萘甲酰基)吲哚	(1-Pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl) (4-methoxynaphthalen-1-yl)methanone	210179-46-7	JWH-081
54	1-戊基-3-(4-甲基-1-萘甲酰基)吲哚	(1-Pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl) (4-methylnaphthalen-1-yl)methanone	619294-47-2	JWH-122
55	1-戊基-3-(2-氯苯乙酰基)吲哚	2-(2-Chlorophenyl)-1-(1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)ethanone	864445-54-5	JWH-203
56	1-戊基-3-(4-乙基-1-萘甲酰基)吲哚	(1-Pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl) (4-ethylnaphthalen-1-yl)methanone	824959-81-1	JWH-210
57	1-戊基-2-(2-甲基苯基)-4-(1-萘甲酰基)吡咯	(5-(2-Methylphenyl)-1-pentyl-1 <i>H</i> -pyrrol-3-yl) (naphthalen-1-yl)methanone	914458-22-3	JWH-370
58	1-(5-氟戊基)-3-(4-甲基-1-萘甲酰基)吲哚	(1-(5-Fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl) (4-methylnaphthalen-1-yl)methanone	1354631-24-5	MAM-2201
59	<i>N</i> -(1-甲氧基羰基-2,2-二甲基丙基)-1-(环己基甲基)吲哚-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Methoxy-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carboxamide	1863065-84-2	MDMB-CHMICA
60	<i>N</i> -(1-甲氧基羰基-2,2-二甲基丙基)-1-(4-氟苄基)吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Methoxy-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(4-fluorobenzyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1715016-77-5	MDMB-FUBINACA
61	1-戊基吲哚-3-甲酸-8-喹啉酯	Quinolin-8-yl 1-pentyl-1 <i>H</i> -indole-3-carboxylate	1400742-17-7	PB-22
62	<i>N</i> -(1-氨基酰基-2-苯基乙基)-1-(5-氟戊基)吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Amino-1-oxo-3-phenylpropan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	2205029-76-9	PX-2
63	1-戊基-3-(4-甲氧基苯甲酰基)吲哚	(1-Pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl) (4-methoxyphenyl)methanone	1345966-78-0	RCS-4
64	<i>N</i> -(1-金刚烷基)-1-(5-氟戊基)吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Adamantyl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carboxamide	1354631-26-7	STS-135
65	1-戊基-3-(2,2,3,3-四甲基环丙甲酰基)吲哚	(1-Pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl) (2,2,3,3-tetramethylcyclopropyl)methanone	1199943-44-6	UR-144
66	2-氟甲卡西酮	1-(2-Fluorophenyl)-2-methylaminopropan-1-one	1186137-35-8	2-FMC
67	2-甲基甲卡西酮	1-(2-Methylphenyl)-2-methylaminopropan-1-one	1246911-71-6	2-MMC
68	3,4-二甲基甲卡西酮	1-(3,4-Dimethylphenyl)-2-methylaminopropan-1-one	1082110-00-6	3,4-DMMC

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
69	3-氯甲卡西酮	1-(3-Chlorophenyl)-2-methylaminopropan-1-one	1049677-59-9	3-CMC
70	3-甲氧基甲卡西酮	1-(3-Methoxyphenyl)-2-methylaminopropan-1-one	882302-56-9	3-MeOMC
71	3-甲基甲卡西酮	1-(3-Methylphenyl)-2-methylaminopropan-1-one	1246911-86-3	3-MMC
72	4-溴甲卡西酮	1-(4-Bromophenyl)-2-methylaminopropan-1-one	486459-03-4	4-BMC
73	4-氯甲卡西酮	1-(4-Chlorophenyl)-2-methylaminopropan-1-one	1225843-86-6	4-CMC
74	4-氟甲卡西酮	1-(4-Fluorophenyl)-2-methylaminopropan-1-one	447-40-5	4-FMC
75	1-(4-氟苯基)-2-( <i>N</i> -吡咯烷基)-1-戊酮	1-(4-Fluorophenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)pentan-1-one	850352-62-4	4-F- $\alpha$ -PVP
76	1-(4-甲基苯基)-2-甲氨基-1-丁酮	1-(4-Methylphenyl)-2-methylaminobutan-1-one	1337016-51-9	4-MeBP
77	1-(4-甲氧基苯基)-2-( <i>N</i> -吡咯烷基)-1-戊酮	1-(4-Methoxyphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)pentan-1-one	14979-97-6	4-MeO- $\alpha$ -PVP
78	1-苯基-2-甲氨基-1-丁酮	1-Phenyl-2-methylaminobutan-1-one	408332-79-6	Buphedrone
79	2-甲氨基-1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-1-丁酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-methylaminobutan-1-one	802575-11-7	Butylone
80	2-二甲氨基-1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-1-丙酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-dimethylaminopropan-1-one	765231-58-1	Dimethylone
81	乙卡西酮	1-Phenyl-2-ethylaminopropan-1-one	18259-37-5	Ethcathinone
82	3,4-亚甲二氧基乙卡西酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-ethylaminopropan-1-one	1112937-64-0	Ethylone
83	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-( <i>N</i> -吡咯烷基)-1-丁酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)butan-1-one	784985-33-7	MDPBP
84	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-( <i>N</i> -吡咯烷基)-1-丙酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)propan-1-one	783241-66-7	MDPPP
85	4-甲氧基甲卡西酮	1-(4-Methoxyphenyl)-2-methylaminopropan-1-one	530-54-1	Methedrone
86	1-苯基-2-乙氨基-1-丁酮	1-Phenyl-2-ethylaminobutan-1-one	1354631-28-9	NEB
87	1-苯基-2-甲氨基-1-戊酮	1-Phenyl-2-methylaminopentan-1-one	879722-57-3	Pentedrone
88	1-苯基-2-( <i>N</i> -吡咯烷基)-1-丁酮	1-Phenyl-2-(1-pyrrolidinyl)butan-1-one	13415-82-2	$\alpha$ -PBP

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
89	1-苯基-2-( <i>N</i> -吡咯烷基)-1-己酮	1-Phenyl-2-(1-pyrrolidinyl)hexan-1-one	13415-86-6	$\alpha$ -PHP
90	1-苯基-2-( <i>N</i> -吡咯烷基)-1-庚酮	1-Phenyl-2-(1-pyrrolidinyl)heptan-1-one	13415-83-3	$\alpha$ -PHPP
91	1-苯基-2-( <i>N</i> -吡咯烷基)-1-戊酮	1-Phenyl-2-(1-pyrrolidinyl)pentan-1-one	14530-33-7	$\alpha$ -PVP
92	1-(2-噻吩基)-2-( <i>N</i> -吡咯烷基)-1-戊酮	1-(Thiophen-2-yl)-2-(1-pyrrolidinyl)pentan-1-one	1400742-66-6	$\alpha$ -PVT
93	2-(3-甲氧基苯基)-2-乙氨基环己酮	2-(3-Methoxyphenyl)-2-(ethylamino)cyclohexanone	1239943-76-0	MXE
94	乙基去甲氯胺酮	2-(2-Chlorophenyl)-2-(ethylamino)cyclohexanone	1354634-10-8	NENK
95	<i>N,N</i> -二烯丙基-5-甲氧基色胺	5-Methoxy- <i>N,N</i> -diallyltryptamine	928822-98-4	5-MeO-DALT
96	<i>N,N</i> -二异丙基-5-甲氧基色胺	5-Methoxy- <i>N,N</i> -diisopropyltryptamine	4021-34-5	5-MeO-DiPT
97	<i>N,N</i> -二甲基-5-甲氧基色胺	5-Methoxy- <i>N,N</i> -dimethyltryptamine	1019-45-0	5-MeO-DMT
98	<i>N</i> -甲基- <i>N</i> -异丙基-5-甲氧基色胺	5-Methoxy- <i>N</i> -isopropyl- <i>N</i> -methyltryptamine	96096-55-8	5-MeO-MiPT
99	$\alpha$ -甲基色胺	<i>alpha</i> -Methyltryptamine	299-26-3	AMT
100	1,4-二苄基哌嗪	1,4-Dibenzylpiperazine	1034-11-3	DBZP
101	1-(3-氯苯基)哌嗪	1-(3-Chlorophenyl)piperazine	6640-24-0	mCPP
102	1-(3-三氟甲基苯基)哌嗪	1-(3-Trifluoromethylphenyl)piperazine	15532-75-9	TFMPP
103	2-氨基茛满	2-Aminoindane	2975-41-9	2-AI
104	5,6-亚甲二氧基-2-氨基茛满	5,6-Methylenedioxy-2-aminoindane	132741-81-2	MDAI
105	2-二苯甲基哌啶	2-Diphenylmethylpiperidine	519-74-4	2-DPMP
106	3,4-二氯哌甲酯	Methyl 2-(3,4-dichlorophenyl)-2-(piperidin-2-yl)acetate	1400742-68-8	3,4-CTMP
107	乙酰芬太尼	<i>N</i> -(1-Phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylacetamide	3258-84-2	Acetylfentanyl
108	3,4-二氯- <i>N</i> -[(1-二甲氨基环己基)甲基]苯甲酰胺	3,4-Dichloro- <i>N</i> -((1-(dimethylamino)cyclohexyl)methyl)benzamide	55154-30-8	AH-7921
109	丁酰芬太尼	<i>N</i> -(1-Phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylbutyramide	1169-70-6	Butyrylfentanyl
110	哌乙酯	Ethyl 2-phenyl-2-(piperidin-2-yl)acetate	57413-43-1	Ethylphenidate
111	1-[1-(2-甲氧基苯基)-2-苯基乙基]哌啶	1-(1-(2-Methoxyphenyl)-2-phenylethyl)piperidine	127529-46-8	Methoxphenidine

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
112	芬纳西泮	7-Bromo-5-(2-chlorophenyl)-1,3-dihydro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	51753-57-2	Phenazepam
113	$\beta$ -羟基硫代芬太尼	<i>N</i> -(1-(2-Hydroxy-2-(thiophen-2-yl)ethyl)piperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylpropanamide	1474-34-6	$\beta$ -Hydroxythiofentanyl
114	4-氟丁酰芬太尼	<i>N</i> -(4-Fluorophenyl)- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)butyramide	244195-31-1	4-Fluorobutyrfentanyl
115	异丁酰芬太尼	<i>N</i> -(1-Phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylisobutyramide	119618-70-1	Isobutyrfentanyl
116	奥芬太尼	<i>N</i> -(2-Fluorophenyl)-2-methoxy- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)acetamide	101343-69-5	Ocfentanyl
117	丙烯酰芬太尼	<i>N</i> -(1-Phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylacrylamide	82003-75-6	Acrylfentanyl
118	卡芬太尼	Methyl 4-( <i>N</i> -phenylpropionamido)-1-phenethylpiperidine-4-carboxylate	59708-52-0	Carfentanyl Carfentanyl
119	呋喃芬太尼	<i>N</i> -(1-Phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylfuran-2-carboxamide	101345-66-8	Furanylfentanyl
120	戊酰芬太尼	<i>N</i> -(1-Phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylpentanamide	122882-90-0	Valerylfentanyl
121	<i>N</i> -甲基- <i>N</i> -(2-二甲氨基环己基)-3,4-二氯苯甲酰胺	3,4-Dichloro- <i>N</i> -(2-(dimethylamino)cyclohexyl)- <i>N</i> -methylbenzamide	121348-98-9	U-47700
122	1-环己基-4-(1,2-二苯基乙基)哌嗪	1-Cyclohexyl-4-(1,2-diphenylethyl)piperazine	52694-55-0	MT-45
123	4-甲氧基甲基苯丙胺	<i>N</i> -Methyl-1-(4-methoxyphenyl)propan-2-amine	22331-70-0	PMMA
124	2-氨基-4-甲基-5-(4-甲基苯基)-4,5-二氢恶唑	4-Methyl-5-(4-methylphenyl)-4,5-dihydrooxazol-2-amine	1445569-01-6	4,4'-DMAR
125	4-氯乙卡西酮	1-(4-Chlorophenyl)-2-(ethylamino)propan-1-one	14919-85-8	4-CEC
126	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-乙氨基-1-戊酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(ethylamino)pentan-1-one	727641-67-0	<i>N</i> -Ethylpentylone
127	1-(4-氯苯基)-2-( <i>N</i> -吡咯烷基)-1-戊酮	1-(4-Chlorophenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)pentan-1-one	5881-77-6	4-Cl- $\alpha$ -PVP

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
128	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-二甲氨基-1-丁酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(dimethylamino)butan-1-one	802286-83-5	Dibutylone
129	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-甲氨基-1-戊酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(methylamino)pentan-1-one	698963-77-8	Pentylone
130	1-苯基-2-乙氨基-1-己酮	1-Phenyl-2-(ethylamino)hexan-1-one	802857-66-5	N-Ethylhexedrone
131	1-(4-甲基苯基)-2-(N-吡咯烷基)-1-己酮	1-(4-Methylphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)hexan-1-one	34138-58-4	4-MPHP
132	1-(4-氯苯基)-2-(N-吡咯烷基)-1-丙酮	1-(4-Chlorophenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)propan-1-one	28117-79-5	4-C1- $\alpha$ -PPP
133	1-[2-(5,6,7,8-四氢萘基)]-2-(N-吡咯烷基)-1-戊酮	1-(5,6,7,8-Tetrahydronaphthalen-2-yl)-2-(1-pyrrolidinyl)pentan-1-one	2304915-07-7	$\beta$ -TH-Naphyrone
134	1-(4-氟苯基)-2-(N-吡咯烷基)-1-己酮	1-(4-Fluorophenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)hexan-1-one	2230706-09-7	4-F- $\alpha$ -PHP
135	4-乙基甲卡西酮	1-(4-Ethylphenyl)-2-(methylamino)propan-1-one	1225622-14-9	4-EMC
136	1-(4-甲基苯基)-2-乙氨基-1-戊酮	1-(4-Methylphenyl)-2-(ethylamino)pentan-1-one	746540-82-9	4-MEAPP
137	1-(4-甲基苯基)-2-甲氨基-3-甲氧基-1-丙酮	1-(4-Methylphenyl)-2-(methylamino)-3-methoxypropan-1-one	2166915-02-0	Mexedrone
138	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-(N-吡咯烷基)-1-己酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)hexan-1-one	776994-64-0	MDPHP
139	1-(4-甲基苯基)-2-甲氨基-1-戊酮	1-(4-Methylphenyl)-2-(methylamino)pentan-1-one	1373918-61-6	4-MPD
140	1-(4-甲基苯基)-2-二甲氨基-1-丙酮	1-(4-Methylphenyl)-2-(dimethylamino)propan-1-one	1157738-08-3	4-MDMC
141	3,4-亚甲二氧基丙卡西酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(propylamino)propan-1-one	201474-93-3	Propylone
142	1-(4-氯苯基)-2-乙氨基-1-戊酮	1-(4-Chlorophenyl)-2-(ethylamino)pentan-1-one	暂无	4-C1-EAPP
143	1-苯基-2-(N-吡咯烷基)-1-丙酮	1-Phenyl-2-(1-pyrrolidinyl)propan-1-one	19134-50-0	$\alpha$ -PPP
144	1-(4-氯苯基)-2-甲氨基-1-戊酮	1-(4-Chlorophenyl)-2-(methylamino)pentan-1-one	2167949-43-9	4-C1-Pentedrone
145	3-甲基-2-[1-(4-氟苄基)吡唑-3-甲酰氨基]丁酸甲酯	<i>N</i> -(1-Methoxy-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(4-fluorobenzyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1715016-76-4	AMB-FUBINACA
146	1-(4-氟苄基)- <i>N</i> -(1-金刚烷基)吡唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Adamantyl)-1-(4-fluorobenzyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	2180933-90-6	FUB-APINACA

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
147	<i>N</i> -(1-氨基酰基-2,2-二甲基丙基)-1-(环己基甲基)吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1863065-92-2	ADB-CHMINACA
148	<i>N</i> -(1-氨基酰基-2,2-二甲基丙基)-1-(4-氟苄基)吲唑-3-甲酰胺	<i>N</i> -(1-Amino-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(4-fluorobenzyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1445583-51-6	ADB-FUBINACA
149	3,3-二甲基-2-[1-(5-氟戊基)吲唑-3-甲酰氨基]丁酸甲酯	<i>N</i> -(1-Methoxy-3,3-dimethyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indazole-3-carboxamide	1715016-75-3	5F-ADB
150	3-甲基-2-[1-(环己基甲基)吲哚-3-甲酰氨基]丁酸甲酯	<i>N</i> -(1-Methoxy-3-methyl-1-oxobutan-2-yl)-1-(cyclohexylmethyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carboxamide	1971007-94-9	AMB-CHMICA
151	1-(5-氟戊基)-2-(1-萘甲酰基)苯并咪唑	(1-(5-Fluoropentyl)-1 <i>H</i> -benzimidazol-2-yl)(naphthalen-1-yl)methanone	1984789-90-3	BIM-2201
152	1-(5-氟戊基)吲哚-3-甲酸-1-萘酯	Naphthalen-1-yl 1-(5-fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indole-3-carboxylate	2042201-16-9	NM-2201
153	2-苯基-2-甲氨基环己酮	2-Phenyl-2-(methylamino)cyclohexanone	7063-30-1	DCK
154	3-甲基-5-[2-(8-甲基-3-苯基-8-氮杂环[3.2.1]辛烷基)]-1,2,4-噁二唑	8-Methyl-2-(3-methyl-1,2,4-oxadiazol-5-yl)-3-phenyl-8-azabicyclo[3.2.1]octane	146659-37-2	RTI-126
155	4-氟异丁酰芬太尼	<i>N</i> -(4-Fluorophenyl)- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)isobutyramide	244195-32-2	4-FIBF
156	四氢呋喃芬太尼	<i>N</i> -Phenyl- <i>N</i> -(1-phenethylpiperidin-4-yl)tetrahydrofuran-2-carboxamide	2142571-01-3	THF-F
157	氟胺酮	2-(2-Fluorophenyl)-2-(methylamino)cyclohexan-1-one	111982-50-4	2-FDCK Fluoroketamine
158	(6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i> )-3-(1,1-二甲基庚基)-6 <i>a</i> ,7,10,10 <i>a</i> -四氢-1-羟基-6,6-二甲基-6 <i>H</i> -二苯并[ <i>b</i> , <i>d</i> ]吡喃-9-甲醇	(6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i> )-3-(1,1-Dimethylheptyl)-6 <i>a</i> ,7,10,10 <i>a</i> -tetrahydro-1-hydroxy-6,6-dimethyl-6 <i>H</i> -dibenz[ <i>b</i> , <i>d</i> ]pyran-9-methanol	112830-95-2	HU-210
159	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-丁氨基-1-戊酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(butylamino)pentan-1-one	688727-54-0	<i>N</i> -Butylpentylone
160	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-苄氨基-1-丙酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(benzylamino)propan-1-one	1387636-19-2	BMDP

序号	中文名	英文名	CAS 号	备注
161	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-乙氨基-1-丁酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(ethylamino)butan-1-one	802855-66-9	Eutylone
162	2-乙氨基-1-苯基-1-庚酮	2-(Ethylamino)-1-phenylheptan-1-one	2514784-72-4	N-Ethylheptedrone
163	1-(4-氯苯基)-2-二甲氨基-1-丙酮	1-(4-Chlorophenyl)-2-(dimethylamino)propan-1-one	1157667-29-2	4-CDMC
164	2-丁氨基-1-苯基-1-己酮	2-(Butylamino)-1-phenylhexan-1-one	802576-87-0	N-Butylhexedrone
165	1-[1-(3-甲氧基苯基)环己基]哌啶	1-(1-(3-Methoxyphenyl)cyclohexyl)piperidine	72242-03-6	3-MeO-PCP
166	$\alpha$ -甲基-5-甲氧基色胺	1-(5-Methoxy-1 <i>H</i> -indol-3-yl)propan-2-amine	1137-04-8	5-MeO-AMT
167	科纳唑仑	6-(2-Chlorophenyl)-1-methyl-8-nitro-4 <i>H</i> -benzo[ <i>f</i> ][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]diazepine	33887-02-4	Clonazolam
168	二氯西洋	7-Chloro-5-(2-chlorophenyl)-1-methyl-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -benzo[ <i>e</i> ][1,4]diazepin-2-one	2894-68-0	Diclazepam
169	氟阿普唑仑	8-Chloro-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4 <i>H</i> -benzo[ <i>f</i> ][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]diazepine	28910-91-0	Flualprazolam
170	异丙托尼秦	<i>N,N</i> -Diethyl-2-(2-(4-isopropoxybenzyl)-5-nitro-1 <i>H</i> -benzo[ <i>d</i> ]imidazol-1-yl)ethan-1-amine	14188-81-9	Isotonitazene
171	氟溴唑仑	8-Bromo-6-(2-fluorophenyl)-1-methyl-4 <i>H</i> -benzo[ <i>f</i> ][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]diazepine	612526-40-6	Flubromazolam
172	1-(1,2-二苯基乙基)哌啶	1-(1,2-Diphenylethyl)piperidine	36794-52-2	Diphenidine
173	2-(3-氟苯基)-3-甲基吗啉	2-(3-Fluorophenyl)-3-methylmorpholine	1350768-28-3	3-FPM 3-Fluorophenmetrazine
174	溴啡	1-(1-(1-(4-Bromophenyl)ethyl)piperidin-4-yl)-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -benzo[ <i>d</i> ]imidazol-2-one	2244737-98-0	Brorphine
175	美托尼秦	<i>N,N</i> -Diethyl-2-(2-(4-methoxybenzyl)-5-nitro-1 <i>H</i> -benzo[ <i>d</i> ]imidazol-1-yl)ethan-1-amine	14680-51-4	Metonitazene
176	2-甲基布桂嗪	1-(4-Cinnamyl-2-methylpiperazin-1-yl)butan-1-one	98608-61-8	2-Methyl-AP-237

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
177	去硝基依托尼秦	2-(2-(4-Ethoxybenzyl)-1 <i>H</i> -benzo[ <i>d</i> ]imidazol-1-yl)- <i>N,N</i> -diethylethan-1-amine	14030-76-3	Etazene
178	丙托尼秦	<i>N,N</i> -Diethyl-2-(5-nitro-2-(4-propoxybenzyl)-1 <i>H</i> -benzo[ <i>d</i> ]imidazol-1-yl)ethan-1-amine	95958-84-2	Protonitazene
179	依托吡尼秦	2-(4-Ethoxybenzyl)-5-nitro-1-(2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl)-1 <i>H</i> -benzo[ <i>d</i> ]imidazole	2785346-75-8	Etonitazepyne
180	丁托尼秦	2-(2-(4-Butoxybenzyl)-5-nitro-1 <i>H</i> -benzo[ <i>d</i> ]imidazol-1-yl)- <i>N,N</i> -diethylethan-1-amine	95810-54-1	Butonitazene
181	丙托吡尼秦	5-Nitro-2-(4-propoxybenzyl)-1-(2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl)-1 <i>H</i> -benzo[ <i>d</i> ]imidazole	3038401-95-2	Protonitazepyne
182	<i>N</i> -去乙基异丙托尼秦	<i>N</i> -Ethyl-2-(2-(4-isopropoxybenzyl)-5-nitro-1 <i>H</i> -benzo[ <i>d</i> ]imidazol-1-yl)ethan-1-amine	2732926-24-6	<i>N</i> -Desethyl Isotonitazene
183	<i>N</i> -去乙基依托尼秦	2-(2-(4-Ethoxybenzyl)-5-nitro-1 <i>H</i> -benzo[ <i>d</i> ]imidazol-1-yl)- <i>N</i> -ethylethan-1-amine	2732926-26-8	<i>N</i> -Desethyl Etonitazene
184	亚乙氧尼秦	2-(2-((2,3-Dihydrobenzofuran-5-yl)methyl)-5-nitro-1 <i>H</i> -benzo[ <i>d</i> ]imidazol-1-yl)- <i>N,N</i> -diethylethan-1-amine	暂无	Ethyleneoxynitazene
185	1-(苯并呋喃-6-基)-2-丙胺	1-(Benzofuran-6-yl)propan-2-amine	286834-85-3	6-APB
186	1-(苯并呋喃-5-基)-2-丙胺	1-(Benzofuran-5-yl)propan-2-amine	286834-81-9	5-APB
187	甲基烯丙基麦司卡林	2-(3,5-Dimethoxy-4-((2-methylallyl)oxy)phenyl)ethan-1-amine	207740-41-8	Methallylescaline
188	乙基麦司卡林	2-(4-Ethoxy-3,5-dimethoxyphenyl)ethan-1-amine	39201-82-6	Escaline
189	丙基麦司卡林	2-(3,5-Dimethoxy-4-propoxyphenyl)ethan-1-amine	39201-78-0	Proscaline
190	2-氟乙基苯丙胺	<i>N</i> -Ethyl-1-(2-fluorophenyl)propan-2-amine	3823-29-8	2-FEA
191	3-氟乙基苯丙胺	<i>N</i> -Ethyl-1-(3-fluorophenyl)propan-2-amine	725676-94-8	3-FEA
192	4-氟乙基苯丙胺	<i>N</i> -Ethyl-1-(4-fluorophenyl)propan-2-amine	3823-30-1	4-FEA
193	1-[1-(4-甲氧基苯基)环己基]哌啶	1-(1-(4-Methoxyphenyl)cyclohexyl)piperidine	2201-35-6	4-MeO-PCP

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
194	2-乙氨基-2-苯基环己酮	2-(Ethylamino)-2-phenylcyclohexan-1-one	6740-82-5	2-oxo-PCE
195	3-[1-(哌啶-1-基)环己基]苯酚	3-(1-(Piperidin-1-yl)cyclohexyl)phenol	79787-43-2	3-HO-PCP
196	溴胺酮	2-(2-Bromophenyl)-2-(methylamino)cyclohexan-1-one	120807-70-7	2-BDCK
197	2-乙氨基-2-(2-氟苯基)环己酮	2-(Ethylamino)-2-(2-fluorophenyl)cyclohexan-1-one	2850352-64-4	2-FXE
198	甲基胺酮	2-(Methylamino)-2-(2-methylphenyl)cyclohexan-1-one	7063-37-8	2-MDCK
199	2-乙氨基-2-(3-甲基苯基)环己酮	2-(Ethylamino)-2-(3-methylphenyl)cyclohexan-1-one	2666932-45-0	DMXE
200	1-(4-氟-3-甲基苯基)-2-(吡咯烷-1-基)-1-戊酮	1-(4-Fluoro-3-methylphenyl)-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one	暂无	4-F-3-MPVP
201	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-二甲氨基-1-戊酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(dimethylamino)pentan-1-one	803614-36-0	Dipentylone
202	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-环己基氨基-1-丙酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(cyclohexylamino)propan-1-one	2972185-69-4	N-Cyclohexylmethylone
203	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-丁氨基-1-丁酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(butylamino)butan-1-one	暂无	N-Butylbutylone
204	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-丙氨基-1-丁酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(propylamino)butan-1-one	802286-81-3	N-Propylbutylone
205	4-甲基-1-苯基-2-(吡咯烷-1-基)-1-戊酮	4-Methyl-1-phenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)pentan-1-one	2181620-71-1	$\alpha$ -PiHP
206	2-(仲丁基氨基)-1-苯基-1-戊酮	2-( <i>sec</i> -Butylamino)-1-phenylpentan-1-one	18296-64-5	N- <i>sec</i> -Butylpentedrone
207	环丙甲酰麦角酰二乙胺	(6a <i>R</i> , 9 <i>R</i> )-4-(Cyclopropanecarbonyl)- <i>N,N</i> -diethyl-7-methyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3- <i>fg</i> ]quinoline-9-carboxamide	2767597-50-0	1cP-LSD
208	戊酰麦角酰二乙胺	(6a <i>R</i> , 9 <i>R</i> )- <i>N,N</i> -Diethyl-7-methyl-4-pentanoyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3- <i>fg</i> ]quinoline-9-carboxamide	3028950-70-8	1V-LSD
209	丙酰麦角酰二乙胺	(6a <i>R</i> , 9 <i>R</i> )- <i>N,N</i> -Diethyl-7-methyl-4-propionyl-4,6,6a,7,8,9-hexahydroindolo[4,3- <i>fg</i> ]quinoline-9-carboxamide	2349358-81-0	1P-LSD

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
210	<i>N</i> -甲基- <i>N</i> -异丙基-4-羟基色胺	3-(2-(Isopropyl(methyl)amino)ethyl)-1 <i>H</i> -indol-4-ol	77872-43-6	4-HO-MiPT
211	<i>N,N</i> -二甲基-4-乙酰氧基色胺	3-(2-(Dimethylamino)ethyl)-1 <i>H</i> -indol-4-yl acetate	92292-84-7	4-AcO-DMT
212	波玛唑仑	8-Bromo-1-methyl-6-phenyl-4 <i>H</i> -benzo[ <i>f</i> ][1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i> ][1,4]diazepine	71368-80-4	Bromazolam
213	氟溴西洋	7-Bromo-5-(2-fluorophenyl)-1,3-dihydro-2 <i>H</i> -benzo[ <i>e</i> ][1,4]diazepin-2-one	2647-50-9	Flubromazepam
214	卡痛	Mitragyna speciosa	无	Kratom
215	帽柱木碱	( <i>E</i> )-Methyl 2-((2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,12 <i>bS</i> )-3-ethyl-8-methoxy-1,2,3,4,6,7,12,12 <i>b</i> -octahydroindolo[2,3- <i>a</i> ]quinolizin-2-yl)-3-methoxyacrylate	4098-40-2	Mitragynine
216	7-羟基帽柱木碱	( <i>E</i> )-Methyl 2-((2 <i>S</i> ,3 <i>S</i> ,7 <i>aS</i> ,12 <i>bS</i> )-3-ethyl-7 <i>a</i> -hydroxy-8-methoxy-1,2,3,4,6,7,7 <i>a</i> ,12 <i>b</i> -octahydroindolo[2,3- <i>a</i> ]quinolizin-2-yl)-3-methoxyacrylate	174418-82-7	7-Hydroxy Mitragynine
217	美托咪酯	Methyl 1-(1-phenylethyl)-1 <i>H</i> -imidazole-5-carboxylate	5377-20-8	Metomidate
218	异丙帕酯	Isopropyl 1-(1-phenylethyl)-1 <i>H</i> -imidazole-5-carboxylate	792842-51-4	Isopropoxate
219	丙帕酯	Propyl 1-(1-phenylethyl)-1 <i>H</i> -imidazole-5-carboxylate	7036-58-0	Propoxate
220	三氟乙咪酯	2,2,2-Trifluoroethyl 1-(1-phenylethyl)-1 <i>H</i> -imidazole-5-carboxylate	2169968-54-9	TF-Etomidate
221	丁托咪酯	Butyl 1-(1-phenylethyl)-1 <i>H</i> -imidazole-5-carboxylate	112367-53-0	Butomidate
222	仲丁咪酯	<i>sec</i> -Butyl 1-(1-phenylethyl)-1 <i>H</i> -imidazole-5-carboxylate	暂无	<i>sec</i> -Butomidate
223	异丁咪酯	<i>iso</i> -Butyl 1-(1-phenylethyl)-1 <i>H</i> -imidazole-5-carboxylate	暂无	Isoutomidate
224	4-氟依托咪酯	Ethyl 1-(1-(4-fluorophenyl)ethyl)-1 <i>H</i> -imidazole-5-carboxylate	84962-75-4	4F-Etomidate

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
225	甲氧羰基环丙咪酯	1-(Methoxycarbonyl)cyclopropyl 1-(1-phenylethyl)-1 <i>H</i> -imidazole-5-carboxylate	3004006-31-6	ABP-700
226	2,6-二氯-3-氟依托咪酯	Ethyl 1-(1-(2,6-dichloro-3-fluorophenyl)ethyl)-1 <i>H</i> -imidazole-5-carboxylate	暂无	2,6-diCl-3F-Etomidate
227	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-异丙氨基-1-丁酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(isopropylamino)butan-1-one	801171-25-5	N-Isopropylbutylone
228	噻吩丙胺	1-(Thiophen-2-yl)propan-2-amine	30433-93-3	Thienoamphetamine
229	1-[1-(3-甲氧基苯基)环己基]吡咯烷	1-(1-(3-Methoxyphenyl)cyclohexyl)pyrrolidine	1364933-79-8	3-MeO-PCPy
230	2-苯基-2-丙氨基环己酮	2-Phenyl-2-(propylamino)cyclohexanone	7015-53-4	2-oxo-PCPr
231	六氢大麻酚	6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,9,10,10a-hexahydrobenzo[c]chromen-1-ol	6692-85-9	Hexahydrocannabinol
232	安咪奈丁	7-((10,11-Dihydro-5 <i>H</i> -dibenz[ <i>a,d</i> ] [7]annulen-5-yl)amino)heptanoic acid	57574-09-1	Amineptine
233	1-(4-溴-2,5-二甲氧基苯基)-2-丙胺	1-(4-Bromo-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine	64638-07-9	DOB
234	2,5-二甲氧基-4-溴苯乙胺	4-Bromo-2,5-dimethoxyphenethylamine	66142-81-2	2C-B
235	1-丁基-3-(1-萘甲酰基)吡啶	(1-Butyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone	208987-48-8	JWH-073
236	恰特草	Catha edulis Forssk		Khat
237	卡西酮	2-Amino-1-phenylpropan-1-one	5265-18-9	Cathinone
238	二乙基色胺	<i>N,N</i> -Diethyltryptamine	61-51-8	DET
239	1-(2,5-二甲氧基-4-甲基苯基)-2-丙胺	1-(2,5-Dimethoxy-4-methylphenyl)propan-2-amine	15588-95-1	DOM
240	二甲氧基苯丙胺	1-(2,5-Dimethoxyphenyl)propan-2-amine	2801-68-5	DMA
241	2,5-二甲氧基-4-碘苯乙胺	2,5-Dimethoxy-4-iodophenethylamine	69587-11-7	2C-I
242	2,5-二甲氧基苯乙胺	2,5-Dimethoxyphenethylamine	3600-86-0	2C-H
243	二甲基苯丙胺	<i>N,N</i> -Dimethyl-1-phenylpropan-2-amine	4075-96-1	Dimethylamphetamine

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
244	二甲基色胺	<i>N,N</i> -Dimethyltryptamine	61-50-7	DMT
245	6,6,9-三甲基-3-(3-甲基辛-2-基)-7,8,9,10-四氢-6 <i>H</i> -苯并[ <i>c</i> ]色烯-1-醇	6,6,9-Trimethyl-3-(3-methyl-octan-2-yl)-7,8,9,10-tetrahydro-6 <i>H</i> -benzo[ <i>c</i> ]chromen-1-ol	32904-22-6	DMHP
246	$\Delta^9$ -四氢大麻酚	6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,10a-tetrahydro-6 <i>H</i> -benzo[ <i>c</i> ]chromen-1-ol	1972-08-3	Dronabinol $\Delta^9$ -THC
247	依他喹酮	3-(2-Ethylphenyl)-2-methylquinazolin-4(3 <i>H</i> )-one	7432-25-9	Etaqualone
248	1-(4-乙基-2,5-二甲氧基苯基)-2-丙胺	1-(4-Ethyl-2,5-dimethoxyphenyl)propan-2-amine	22004-32-6	DOET
249	乙环利定	<i>N</i> -Ethyl-1-phenylcyclohexanamine	2201-15-2	Eticyclidine PCE
250	乙色胺	<i>alpha</i> -Ethyltryptamine	2235-90-7	Etryptamine
251	芬乙茶碱	1,3-Dimethyl-7-(2-((1-phenylpropan-2-yl)amino)ethyl)-1 <i>H</i> -purine-2,6-dione	3736-08-1	Fenetylline
252	1-(5-氟戊基)-3-(2-碘苯甲酰基)吲哚	(1-(5-Fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(2-iodophenyl)methanone	335161-03-0	AM-694
253	1-(5-氟戊基)-3-(1-萘甲酰基)吲哚	(1-(5-Fluoropentyl)-1 <i>H</i> -indol-3-yl)(naphthalen-1-yl)methanone	335161-24-5	AM-2201
254	左旋甲基苯丙胺	( <i>R</i> )- <i>N</i> -Methyl-1-phenylpropan-2-amine	33817-09-3	Levomethamphetamine
255	麦角二乙胺	(6 <i>aR</i> ,9 <i>R</i> )- <i>N,N</i> -Diethyl-7-methyl-4,6,6 <i>a</i> ,7,8,9-hexahydroindolo[4,3- <i>fg</i> ]quinoline-9-carboxamide	50-37-3	Lysergide LSD
256	甲氯喹酮	3-(2-Chlorophenyl)-2-methylquinazolin-4(3 <i>H</i> )-one	340-57-8	Mecloqualone
257	麦司卡林	2-(3,4,5-Trimethoxyphenyl)ethanamine	54-04-6	Mescaline
258	右旋甲基苯丙胺	( <i>S</i> )- <i>N</i> -Methyl-1-phenylpropan-2-amine	537-46-2	Dextromethamphetamine

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
259	甲基苯丙胺	<i>N</i> -Methyl-1-phenylpropan-2-amine	7632-10-2	Methamphetamine
260	甲卡西酮	2-(Methylamino)-1-phenylpropan-1-one	5650-44-2	Methcathinone
261	5-甲氧基-3,4-亚甲二氧基苯丙胺	1-(5-Methoxy-3,4-methylenedioxyphenyl)propan-2-amine	13674-05-0	MMDA
262	1-戊基-3-(2-甲氧基苯乙酰基)吲哚	2-(2-Methoxyphenyl)-1-(1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)ethanone	864445-43-2	JWH-250
263	甲米雷司	4-Methyl-5-phenyl-4,5-dihydrooxazol-2-amine	3568-94-3	4-Methylaminorex
264	3,4-亚甲二氧基甲基苯丙胺	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)- <i>N</i> -methylpropan-2-amine	42542-10-9	MDMA
265	3,4-亚甲二氧基甲卡西酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-methylaminopropan-1-one	186028-79-5	Methylone
266	1-[3,4-(亚甲二氧基)苯基]-2-( <i>N</i> -吡咯烷基)-1-戊酮	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)pentan-1-one	687603-66-3	MDPV
267	4-甲基乙卡西酮	1-(4-Methylphenyl)-2-ethylaminopropan-1-one	1225617-18-4	4-MEC
268	4-甲基甲卡西酮	1-(4-Methylphenyl)-2-methylaminopropan-1-one	1189805-46-6	4-MMC
269	4-甲硫基苯丙胺	1-(4-(Methylthio)phenyl)propan-2-amine	14116-06-4	4-MTA
270	<i>N</i> -羟基-3,4-亚甲二氧基苯丙胺	<i>N</i> -(1-(3,4-Methylenedioxyphenyl)propan-2-yl)hydroxylamine	74698-47-8	<i>N</i> -HydroxyMDA
271	3,4-亚甲二氧基乙基苯丙胺	<i>N</i> -Ethyl-1-(3,4-methylenedioxyphenyl)propan-2-amine	82801-81-8	MDEA
272	$\Delta^3$ -己基四氢大麻酚	3-Hexyl-6,6,9-trimethyl-7,8,9,10-tetrahydro-6 <i>H</i> -benzo[ <i>c</i> ]chromen-1-ol	117-51-1	Parahexyl
273	1-戊基-3-(1-萘甲酰基)吲哚	Naphthalen-1-yl(1-pentyl-1 <i>H</i> -indol-3-yl)methanone	209414-07-3	JWH-018
274	苯环利定	1-(1-Phenylcyclohexyl)piperidine	77-10-1	Phencyclidine PCP
275	芬美曲秦	3-Methyl-2-phenylmorpholine	134-49-6	Phenmetrazine
276	4-甲氧基苯丙胺	1-(4-Methoxyphenyl)propan-2-amine	64-13-1	PMA
277	赛洛新	3-(2-(Dimethylamino)ethyl)-1 <i>H</i> -indol-4-ol	520-53-6	Psilocine
278	赛洛西宾	3-(2-(Dimethylamino)ethyl)-1	520-52-5	Psilocybi

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
		<i>H</i> -indol-4-yl dihydrogen phosphate		ne
279	咯环利定	1-(1-Phenylcyclohexyl) pyrrolidine	2201-39-0	Rolicyclidine PCPy
280	3,4-亚甲二氧基苯丙胺	1-(3,4-Methylenedioxyphenyl) propan-2-amine	4764-17-4	MDA
281	替诺环定	1-(1-(Thiophen-2-yl) cyclohexyl) piperidine	21500-98-1	Tenocyclidine TCP
282	四氢大麻酚(Δ <sup>3</sup> -四氢大麻酚、Δ <sup>4</sup> -四氢大麻酚、Δ <sup>5</sup> -四氢大麻酚、Δ <sup>8</sup> -四氢大麻酚、Δ <sup>10</sup> -四氢大麻酚、exo-四氢大麻酚)	6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-7,8,9,10-tetrahydro-6 <i>H</i> -benzo[ <i>c</i> ]chromen-1-ol、 6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-8,9,10,10a-tetrahydro-6 <i>H</i> -benzo[ <i>c</i> ]chromen-1-ol、 6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-6a,9,10,10a-tetrahydro-6 <i>H</i> -benzo[ <i>c</i> ]chromen-1-ol、 6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-6a,7,10,10a-tetrahydro-6 <i>H</i> -benzo[ <i>c</i> ]chromen-1-ol、 6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-6a,7,8,9-tetrahydro-6 <i>H</i> -benzo[ <i>c</i> ]chromen-1-ol、 6,6-Dimethyl-9-methylene-3-pentyl-6a,7,8,9,10,10a-hexahydro-6 <i>H</i> -benzo[ <i>c</i> ]chromen-1-ol	95720-01-7、 59042-44-3、 162678-94-6 、 5957-75-5、 95543-62-7、 27179-28-8	Tetrahydrocannabinol THC(Δ <sup>3</sup> -THC、Δ <sup>4</sup> -THC、Δ <sup>5</sup> -THC、Δ <sup>8</sup> -THC、Δ <sup>10</sup> -THC、exo-THC)
283	3,4,5-三甲氧基苯丙胺	1-(3,4,5-Trimethoxyphenyl) propan-2-amine	1082-88-8	TMA
284	阿米雷司	5-Phenyl-4,5-dihydrooxazol-2-amine	2207-50-3	Aminorex
285	N-苄基甲基苯丙胺	<i>N</i> -Benzyl- <i>N</i> -methyl-1-phenylpropan-2-amine	101-47-3	Benzphetamine
286	丁巴比妥	5-Butyl-5-ethylbarbituric acid	77-28-1	Butobarbital
287	卡马西泮	7-Chloro-1-methyl-2-oxo-5-phenyl-2,3-dihydro-1 <i>H</i> -benzo[ <i>e</i> ][1,4]diazepin-3-yl dimethylcarbamate	36104-80-0	Camazepam
288	氯拉草酸	7-Chloro-2-oxo-5-phenyl-2,3-dihydro-1 <i>H</i> -benzo[ <i>e</i> ][1,4]diazepine-3-carboxylic acid	23887-31-2	Clorazepate
289	环己巴比妥	5-(1-Cyclohexen-1-yl)-5-ethy	52-31-3	Cyclobarb

序号	中文名	英文名	CAS 号	备注
		lbarbituric acid		ital
290	乙氯维诺	1-Chloro-3-ethylpent-1-en-4-yn-3-ol	113-18-8	Ethchlorvynol
291	炔己蚁胺	1-Ethynylcyclohexyl carbamate	126-52-3	Ethinamate
292	乙基苯丙胺	<i>N</i> -Ethyl-1-phenylpropan-2-amine	457-87-4	Ethylamphetamine
293	芬坎法明	<i>N</i> -Ethyl-3-phenylbicyclo[2.2.1]heptan-2-amine	1209-98-9	Fencamfamin
294	芬普雷司	3-((1-Phenylpropan-2-yl)amino)propanenitrile	16397-28-7	Fenproporex
295	呋芬雷司	<i>N</i> -(Furan-2-ylmethyl)- <i>N</i> -methyl-1-phenylpropan-2-amine	3776-93-0	Furfenorex
296	哈拉西洋	7-Chloro-5-phenyl-1-(2,2,2-trifluoroethyl)-1,3-dihydro-2H-benzo[ <i>e</i> ][1,4]diazepin-2-one	23092-17-3	Halazepam
297	凯他唑仑	11-Chloro-2,8-dimethyl-12b-phenyl-8,12b-dihydro-4 <i>H</i> -benzo[ <i>f</i> ][1,3]oxazino[3,2- <i>d</i> ][1,4]diazepine-4,7(6 <i>H</i> )-dione	27223-35-4	Ketazolam
298	利非他明	<i>N,N</i> -Dimethyl-1,2-diphenylethylamine	6319-84-2	Lefetamine SPA
299	美芬雷司	3-Chloro- <i>N</i> -(1-phenylpropan-2-yl)propan-1-amine	17243-57-1	Mefenorex
300	美索卡	<i>N</i> -Phenyl- <i>N</i> -(3-(1-phenylpropan-2-yl)-1,2,3-oxadiazol-3-ium-5-yl)carbamimidate	34262-84-5	Mesocarb
301	甲乙哌酮	3,3-Diethyl-5-methylpiperidine-2,4-dione	125-64-4	Methyprylon
302	匹莫林	2-Amino-5-phenyloxazol-4(5 <i>H</i> )-one	2152-34-3	Pemoline
303	丙己君	1-Cyclohexyl- <i>N</i> -methylpropan-2-amine	101-40-6	Propylhexedrine
304	1-(4-甲基苯基)-2-( <i>N</i> -吡咯烷基)-1-戊酮	1-(4-Methylphenyl)-2-(1-pyrrolidinyl)pentan-1-one	3563-49-3	Pyrovalerone 4-MPVP
305	乙烯比妥	5-(1-Methylbutyl)-5-vinylbarbituric acid	2430-49-1	Vinylbital
306	醋托啡	Acetorphine	25333-77-1	
307	乙酰阿法甲基芬太尼	<i>N</i> -Phenyl- <i>N</i> -(1-(1-phenylpropan-2-yl)piperidin-4-yl)acetam	101860-00-8	Acetyl-alpha-methy

序号	中文名	英文名	CAS 号	备注
		ide		lfentanyl
308	醋氢可待因	Acetyldihydrocodeine	3861-72-1	
309	醋美沙朵	Acetylmethadol	509-74-0	
310	烯丙罗定	Allylprodine	25384-17-2	
311	阿醋美沙朵	Alphacetylmethadol	17199-58-5	
312	阿法美罗定	Alphameprodine	468-51-9	
313	阿法美沙朵	Alphamethadol	17199-54-1	
314	阿法甲基芬太尼	<i>N</i> -Phenyl- <i>N</i> -(1-(1-phenylpropan-2-yl)piperidin-4-yl)propionamide	79704-88-4	Alpha-methylfentanyl
315	阿法甲基硫代芬太尼	<i>N</i> -Phenyl- <i>N</i> -(1-(1-(thiophen-2-yl)propan-2-yl)piperidin-4-yl)propionamide	103963-66-2	Alpha-methylthiofentanyl
316	苜替啶	Benzethidine	3691-78-9	
317	苜吗啡	Benzylmorphine	14297-87-1	
318	倍醋美沙朵	Betacetylmethadol	17199-59-6	
319	倍他羟基-3-甲基芬太尼	<i>N</i> -(1-(2-Hydroxy-2-phenylethyl)piperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylpropionamide	78995-14-9	Beta-hydroxy-3-methylfentanyl
320	倍他羟基芬太尼	<i>N</i> -(1-(2-Hydroxy-2-phenylethyl)-3-methylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylpropionamide	78995-10-5	Beta-hydroxyfentanyl
321	倍他美罗定	Betameprodine	468-50-8	
322	倍他美沙朵	Betamethadol	17199-55-2	
323	倍他罗定	Betaprodine	468-59-7	
324	贝齐米特	Bezitramide	15301-48-1	
325	大麻和大麻树脂与大麻浸膏和酊	Cannabis and Cannabis Resin and Extracts and Tinctures of Cannabis	8063-14-7	
326	氯尼他秦	2-(2-(4-Chlorobenzyl)-5-nitro-1 <i>H</i> -benzo[ <i>d</i> ]imidazol-1-yl)- <i>N,N</i> -diethylethanamine	3861-76-5	Clonitazene
327	古柯叶	Coca Leaf		
328	可卡因	Cocaine	50-36-2	
329	可多克辛	Codoxime	7125-76-0	
330	地索吗啡	Desomorphine	427-00-9	
331	右吗拉胺	Dextromoramide	357-56-2	
332	右丙氧芬	Dextropropoxyphene	469-62-5	
333	地恩丙胺	Diampromide	552-25-0	

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
334	二乙噻丁	<i>N, N</i> -Diethyl-4, 4-di(thiophen-2-yl)but-3-en-2-amine	86-14-6	Diethylthiambutene
335	双氢吗啡	Dihydromorphine	509-60-4	
336	地美沙朵	Dimenoxadol	509-78-4	
337	地美庚醇	6-(Dimethylamino)-4, 4-diphenylheptan-3-ol	545-90-4	Dimepethanol
338	二甲噻丁	<i>N, N</i> -Dimethyl-4, 4-di(thiophen-2-yl)but-3-en-2-amine	524-84-5	Dimethylthiambutene
339	吗苯丁酯	Ethyl 4-(morpholin-4-yl)-2, 2-diphenylbutanoate	467-86-7	Dioxaphetylbutyrate
340	地匹哌酮	Dipipanone	467-83-4	
341	芽子碱, 及其易转化为芽子碱和可卡因的衍生物	Ecgonine, and derivatives which are convertible to ecgonine and cocaine	481-37-8	
342	乙甲噻丁	<i>N</i> -Ethyl- <i>N</i> -methyl-4, 4-di(thiophen-2-yl)but-3-en-2-amine	441-61-2	Ethylmethylthiambutene
343	依托尼秦	2-(2-(4-Ethoxybenzyl)-5-nitro-1 <i>H</i> -benzo[d]imidazol-1-yl)- <i>N, N</i> -diethylethanamine	911-65-9	Etonitazene
344	埃托啡	Etorphine	14521-96-1	
345	依托利定	Etoxadine	469-82-9	
346	呋替啶	Furethidine	2385-81-1	
347	海洛因	Heroin	561-27-3	
348	氢吗啡醇	Hydromorphenol	2183-56-4	
349	羟哌替啶	Hydroxypethidine	468-56-4	
350	异美沙酮	Isomethadone	466-40-0	
351	凯托米酮	Ketobemidone	469-79-4	
352	左美沙芬	Levomethorphan	125-70-2	
353	左吗拉胺	Levomoramide	5666-11-5	
354	左芬啡烷	Levophenacymorphan	10061-32-2	
355	美他佐辛	Metazocine	3734-52-9	
356	4-二甲氨基-2, 2-二苯基戊腈(美沙酮中间体)	4-(Dimethylamino)-2, 2-diphenylpentanenitrile	125-79-1	Methadone Intermediate
357	甲地索啡	Methyldesorphine	16008-36-9	
358	甲二氢吗啡	Methyldihydromorphine	509-56-8	
359	3-甲基芬太尼	<i>N</i> -(3-Methyl-1-phenethylpiperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylpropionamide	42045-86-3	3-Methylfentanyl

序号	中文名	英文名	CAS 号	备注
360	3-甲基硫代芬太尼	<i>N</i> -(3-Methyl-1-(2-(thiophen-2-yl)ethyl)piperidin-4-yl)- <i>N</i> -phenylpropionamide	86052-04-2	3-Methylthiofentanyl
361	1-甲基-4-苯基-4-哌啶丙酸酯	1-Methyl-4-phenylpiperidin-4-yl propionate	13147-09-6	MPPP
362	美托酮	Metopon	143-52-2	
363	3-甲基-4-(吗啉-4-基)-2,2-二苯基丁酸(吗拉胺中间体)	3-Methyl-4-(morpholin-4-yl)-2,2-diphenylbutanoic acid	3626-55-9	Moramide Intermediate
364	吗哌利定	Morpheridine	469-81-8	
365	吗啡甲溴化物,及其他五价氮吗啡衍生物(特别是吗啡-N-氧化物的衍生物,例如可待因-N-氧化物)	Morphine Methobromide, and other pentavalent nitrogen morphine derivatives, including in particular the morphine-N-oxide derivatives, one of which is codeine-N-oxide	125-23-5	
366	吗啡-N-氧化物	Morphine-N-oxide	639-46-3	
367	麦罗啡	3- <i>O</i> -Benzyl-6- <i>O</i> -myristoylmorphine	467-18-5	Myrophine
368	尼可待因	Nicodine	3688-66-2	
369	尼二氢可待因	Nicodicodine	808-24-2	
370	尼可吗啡	Nicomorphine	639-48-5	
371	诺美沙朵	Noracymethadol	1477-39-0	
372	去甲可待因	Norcodeine	467-15-2	
373	去甲左啡诺	Norlevorphanol	1531-12-0	
374	去甲美沙酮	Normethadone	467-85-6	
375	去甲吗啡	Normorphine	466-97-7	
376	诺匹哌酮	4,4-Diphenyl-6-(piperidin-1-yl)hexan-3-one	561-48-8	Norpipانونe
377	奥列巴文	Oripavine	467-04-9	
378	对氟芬太尼	<i>N</i> -(4-Fluorophenyl)- <i>N</i> -(1-phenylethylpiperidin-4-yl)propionamide	90736-23-5	Para-fluorofentanyl
379	4-氟基-1-甲基-4-苯基哌啶(哌替啶中间体 A)	1-Methyl-4-phenylpiperidine-4-carbonitrile	3627-62-1	Pethidine Intermediate A
380	4-苯基哌啶-4-甲酸乙酯(哌替啶中间体 B)	Ethyl 4-phenylpiperidine-4-carboxylate	77-17-8	Pethidine Intermediate B

序号	中文名	英文名	CAS号	备注
381	1-甲基-4-苯基哌啶-4-甲酸(哌替啶中间体C)	1-Methyl-4-phenylpiperidine-4-carboxylic acid	3627-48-3	Pethidine Intermediate C
382	苯吗庚酮	Phenadoxone	467-84-5	
383	非那丙胺	<i>N</i> -Phenyl- <i>N</i> -(1-(piperidin-1-yl)propan-2-yl)propionamide	129-83-9	Phenampro-mide
384	非那佐辛	Phenazocine	127-35-5	
385	1-苯乙基-4-苯基-4-哌啶乙酸酯	1-Phenethyl-4-phenylpiperidin-4-yl acetate	64-52-8	PEPAP
386	非诺啡烷	Phenomorphane	468-07-5	
387	苯哌利定	Phenoperidine	562-26-5	
388	匹米诺定	Piminodine	13495-09-5	
389	哌替米特	Piritramide	302-41-0	
390	普罗庚嗪	Proheptazine	77-14-5	
391	丙哌利定	Properidine	561-76-2	
392	丙吡兰	<i>N</i> -(1-(Piperidin-1-yl)propan-2-yl)- <i>N</i> -(pyridin-2-yl)propionamide	15686-91-6	Propiram
393	消旋吗拉胺	Racemoramide	545-59-5	
394	醋氢可酮	Thebacon	466-90-0	
395	硫代芬太尼	<i>N</i> -Phenyl- <i>N</i> -(1-(2-(thiophen-2-yl)ethyl)piperidin-4-yl)propionamide	1165-22-6	Thiofentanyl
396	三甲利定	Trimeperidine	64-39-1	

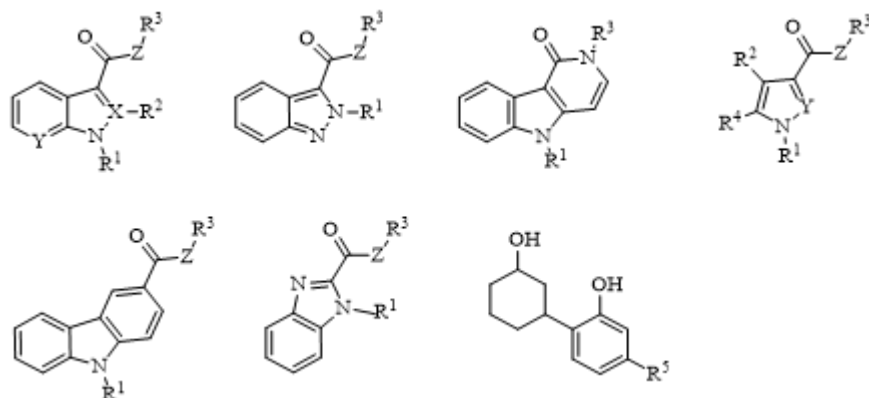
“芬太尼类物质”是指化学结构与芬太尼(N-[1-(2-苯乙基)-4-哌啶基]-N-苯基丙酰胺)相比,符合以下一个或多个条件的物质:

- (一) 使用其他酰基替代丙酰基;
- (二) 使用任何取代或未取代的单环芳香基团替代与氮原子直接相连的苯基;
- (三) 哌啶环上存在烷基、烯基、烷氧基、酯基、醚基、羟基、卤素、卤代烷基、氨基及硝基等取代基;

(四) 使用其他任意基团 (氢原子除外) 替代苯乙基。

已列入《麻醉药品品种目录》的芬太尼类物质按《麻醉药品品种目录》予以管制。

“合成大麻素类物质”是指具有下列化学结构通式的物质：



R1 代表取代或未取代的 C3-C8 烷基；取代或未取代的含有 1-3 个杂原子的杂环基；取代或未取代的含有 1-3 个杂原子的杂环基取代的甲基或乙基。

R2 代表氢或甲基或无任何原子。

R3 代表取代或未取代的 C6-C10 的芳基；取代或未取代的 C3-C10 的烷基；取代或未取代的含有 1-3 个杂原子的杂环基；取代或未取代的含有 1-3 个杂原子的杂环基取代的甲基或乙基。

R4 代表氢；取代或未取代的苯基；取代或未取代的苯甲基。

R5 代表取代或未取代的 C3-C10 的烷基。

X 代表 N 或 C。

Y 代表 N 或 CH。

Z 代表 O 或 NH 或无任何原子。

“尼秦类物质”是指化学结构与依托尼秦(2-(2-(4-乙氧基苄基)-5-硝基-1H-苯并咪唑-1-基)-N,N-二乙基-1-乙胺)相比,符合以下一个或多个条件的物质:

(一) 使用取代或未取代的 1H-苯并咪唑基替代 5-硝基-1H-苯并咪唑基;

(二) 使用取代或未取代的 C1-C2 烃基替代 1H-苯并咪唑基与苄基之间的亚甲基;

(三) 使用取代或未取代的芳香基团替代 4-乙氧基苄基;

(四) 使用取代或未取代的氨基替代 N,N-二乙基氨基。

注: 1. 上述品种包含其可能存在的盐类、立体异构体及其盐类(另有规定的除外)。2. 上述 305-396 品种还包括其酯和醚, 以及其酯和醚可能存在的盐类、立体异构体及其盐类(另有规定的除外)。

## 五、各类监控化学品名录（2020年版）

### 第一类：可作为化学武器的化学品

#### A.

(1) 烷基(甲基、乙基、正丙基或异丙基)氟磷酸烷(少于或等于10个碳原子的碳链,包括环烷)酯

例如:

沙林: 甲基氟磷酸异丙酯 (107-44-8)

梭曼: 甲基氟磷酸频哪酯 (96-64-0)

(2) 二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基氟磷酸烷(少于或等于10个碳原子的碳链,包括环烷)酯

例如:

塔崩: 二甲氨基氟磷酸乙酯 (77-81-6)

(3) 烷基(甲基、乙基、正丙基或异丙基)硫代磷酸烷基(氢或少于或等于10个碳原子的碳链,包括环烷基)-S-2-二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙酯及相应烷基化盐或质子化盐

例如:

V X: 甲基硫代磷酸乙基-S-2-二异丙氨基乙酯 (50782-69-9)

(4) 硫芥气

2-氯乙基氯甲基硫醚 (2625-76-5)

芥子气: 二(2-氯乙基)硫醚 (505-60-2)

二(2-氯乙硫基)甲烷 (63869-13-6)

倍半芥气: 1,2-二(2-氯乙硫基)乙烷 (3563-36-8)

1,3-二(2-氯乙硫基)正丙烷 (63905-10-2)

1,4-二(2-氯乙硫基)正丁烷 (142868-93-7)

1,5-二(2-氯乙硫基)正戊烷 (142868-94-8)

二(2-氯乙硫基甲基)醚 (63918-90-1)

氧芥气: 二(2-氯乙硫基乙基)醚 (63918-89-8)

(5) 路易氏剂

路易氏剂 1: 2-氯乙烯基二氯膦 (541-25-3)

路易氏剂 2: 二(2-氯乙烯基)氯膦 (40334-69-8)

路易氏剂 3: 三(2-氯乙烯基)膦 (40334-70-1)

(6) 氮芥气

HN1: N,N-二(2-氯乙基)乙胺 (538-07-8)

HN2: N,N-二(2-氯乙基)甲胺 (51-75-2)

HN3: 三(2-氯乙基)胺 (555-77-1)

(7) 石房蛤毒素 (35523-89-8)

(8) 蓖麻毒素 (9009-86-3)

(9) N-{1-[二烷基(少于或等于10个碳原子的碳链,包括环烷)氨基]亚烷基(氢、少于或等于10个碳原子的碳链,包括环烷)}-P-烷基(氢、少于或等于10个碳原子的碳链,包括环烷)氟磷酰胺和相应的烷基化盐或质子化盐

例如:

N-[1-(二正癸胺基)亚正癸基]-P-正癸基氟磷酰胺 (2387495-99-8)

N-[1-(二乙胺基)亚乙基]-P-甲氟磷酰胺 (2387496-12-8)

(10) N-[1-二烷基(少于或等于 10 个碳原子的碳链, 包括环烷)胺基]亚烷基(氢、少于或等于 10 个碳原子的碳链, 包括环烷)氨基氟磷酸烷(氢、少于或等于 10 个碳原子的碳链, 包括环烷)酯和相应的烷基化盐或质子化盐

例如:

N-[1-(二正癸胺基)正亚癸基]氨基氟磷酸正癸酯 (2387496-00-4)

N-[1-(二乙胺基)亚乙基]氨基氟磷酸甲酯 (2387496-04-8)

N-[1-(二乙胺基)亚乙基]氨基氟磷酸乙酯 (2387496-06-0)

(11) [双(二乙胺基)亚甲基]甲氟磷酰胺 (2387496-14-0)

(12) 氨基甲酸酯类(二甲胺基甲酸吡啶酯类季铵盐和双季铵盐):

二甲胺基甲酸吡啶酯类季铵盐:

1-[N, N-二烷基(少于或等于 10 个碳原子的碳链)-N-(n-羟基, 氰基, 乙酰氧基)烷基(少于或等于 10 个碳原子的碳链)]-n-[N-(3-二甲胺基甲酰氧基- $\alpha$ -皮考啉基)-N, N-二烷基(少于或等于 10 个碳原子的碳链)]二溴癸铵盐(n=1-8)

例如:

1-[N, N-二甲基-N-(2-羟基)乙基]-10-[N-(3-二甲胺基甲酰氧基- $\alpha$ -皮考啉基)-N, N-二甲基]二溴癸铵盐 (77104-62-2)

二甲胺基甲酸吡啶酯类的双季铵盐:

1, n-双[N-(3-二甲胺基甲酰氧基- $\alpha$ -皮考啉基)-N, N-二烷基(少于或等于 10 个碳原子的碳链)]-[2, (n-1)-二酮]二溴烷铵盐(n=2-12)

例如:

1, 10-双[N-(3-二甲胺基甲酰氧基- $\alpha$ -皮考啉基)-N-乙基-N-甲基]-2, 9-二酮-二溴癸铵盐 (77104-00-8)

## B.

(13) 烷基(甲基、乙基、正丙基或异丙基)磷酰二氟

例如:

D F: 甲基磷酰二氟 (676-99-3)

(14) 烷基(甲基、乙基、正丙基或异丙基)亚磷酸烷基(氢或少于或等于 10 个碳原子的碳链, 包括环烷基)-2-二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙酯及相应烷基化盐或质子化盐

例如:

Q L: 甲基亚磷酸乙基-2-二异丙氨基乙酯 (57856-11-8)

(15) 氯沙林: 甲基氯磷酸异丙酯 (1445-76-7)

(16) 氯梭曼: 甲基氯磷酸频哪酯 (7040-57-5)

## 第二类: 可作为生产化学武器前体的化学品

## A.

(1) 胺吸磷: 硫代磷酸二乙基-S-2-二乙氨基乙酯及相应烷基化盐或质子化盐 (78-53-5)

(2) P F I B: 1, 1, 3, 3, 3-五氟-2-三氟甲基-1-丙烯(又名: 全氟异丁烯; 八氟异丁烯) (382-21-8)

(3) B Z: 二苯乙醇酸-3-奎宁环酯 (6581-06-2)

## B.

(4) 含有一个磷原子并有一个甲基、乙基或(正或异)丙基原子团与该磷原子结合的化学品, 不包括含更多碳原子的情形, 但第一类名录所列者除外

例如:

甲基膦酰二氯 (676-97-1)

甲基膦酸二甲酯 (756-79-6)

例外: 地虫磷: 二硫代乙基膦酸-S-苯基乙酯 (944-22-9)

(5) 二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基膦酰二卤

(6) 二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基膦酸二烷(甲、乙、正丙或异丙)酯

(7) 三氯化砷 (7784-34-1)

(8) 2, 2-二苯基-2-羟基乙酸: 二苯羟乙酸; 二苯乙醇酸 (76-93-7)

(9) 奎宁环-3-醇 (1619-34-7)

(10) 二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙基-2-氯及相应质子化盐

(11) 二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-醇及相应质子化盐

例外: 二甲氨基乙醇及相应质子化盐 (108-01-0)

乙氨基乙醇及相应质子化盐 (100-37-8)

(12) 二烷(甲、乙、正丙或异丙)氨基乙-2-硫醇及相应质子化盐

(13) 硫二甘醇: 二(2-羟乙基)硫醚; 硫代双乙醇 (111-48-8)

(14) 频哪基醇: 3, 3-二甲基丁-2-醇 (464-07-3)

### 第三类: 可作为生产化学武器主要原料的化学品

#### A.

(1) 光气: 碳酰二氯 (75-44-5)

(2) 氯化氰 (506-77-4)

(3) 氰化氢 (74-90-8)

(4) 氯化苦: 三氯硝基甲烷 (76-06-2)

#### B.

(5) 磷酰氯: 三氯氧磷; 氧氯化磷 (10025-87-3)

(6) 三氯化磷 (7719-12-2)

(7) 五氯化磷 (10026-13-8)

(8) 亚磷酸三甲酯 (121-45-9)

(9) 亚磷酸三乙酯 (122-52-1)

(10) 亚磷酸二甲酯 (868-85-9)

(11) 亚磷酸二乙酯 (762-04-9)

(12) 一氯化硫 (10025-67-9)

(13) 二氯化硫 (10545-99-0)

(14) 亚硫酰氯: 氯化亚砷; 氧氯化硫 (7719-09-7)

(15) 乙基二乙醇胺 (139-87-7)

(16) 甲基二乙醇胺 (105-59-9)

(17) 三乙醇胺 (102-71-6)

### 第四类: 除炸药和纯碳氢化合物以外的特定有机化学品

“特定有机化学品”是指可由其化学名称、结构式(如果已知的话)和化学文摘社登记号(如果已给定此一号码)辨明

的属于除碳的氧化物、硫化物和金属碳酸盐以外的所有碳化合物所组成的化合物族类的任何化学品。