

## 附件

## 列入《中国现有化学物质名录》的 204 种符合增补要求的化学物质

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS 号 或流水号	分子式
1	<i>N</i> -异丙基- <i>N</i> -苯基-氯乙酰胺	<i>N</i> -Isopropyl- <i>N</i> -phenyl-chloracetamide	毒草胺	Propachlor	1918-16-7	C <sub>11</sub> H <sub>14</sub> ClNO
2	2,2-双(4-氯苯基)-2-羟基乙酸乙酯	Ethyl-2-hydroxy-2,2-bis(4-chlorophenyl)acetate	4,4'-二氯二苯乙醇酸乙酯; 乙酯杀螨醇	4,4'-Dichlorobenzilicaciethylester; Chlorobenzilate	510-15-6	C <sub>16</sub> H <sub>14</sub> Cl <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
3	2-氯乙基乙烯基醚	2-Chloroethyl vinyl ether	(2-氯乙基)乙烯醚	2-Chloroethoxyethene	110-75-8	C <sub>4</sub> H <sub>7</sub> ClO
4	2-羟基丙腈	2-Hydroxypropionitrile	乳腈	Acetocyanohydrin	78-97-7	C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> NO
5	4-亚硝基- <i>N,N</i> -二乙基苯胺	<i>N,N</i> -Diethyl-4-nitrosoaniline	对亚硝基二乙基苯胺; <i>N,N</i> -二乙基-4-亚硝基苯胺	<i>p</i> -Nitrosodiethylaniline	120-22-9	C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> O
6	1,2,3,5-四氯代苯	1,2,3,5-Tetrachlorobenzene			634-90-2	C <sub>6</sub> H <sub>2</sub> Cl <sub>4</sub>
7	全氯五环癸烷	Dodecachloropentacyclodecane	灭蚁灵	Mirex	2385-85-5	C <sub>10</sub> Cl <sub>12</sub>
8	乙酸铍	Beryllium acetate	醋酸铍		543-81-7	C <sub>4</sub> H <sub>6</sub> BeO <sub>4</sub>
9	硝酸钐	Samarium nitrate			13759-83-6	H <sub>12</sub> N <sub>3</sub> O <sub>15</sub> Sm
10	3,5-二硝基苯胺	3,5-Dinitroaniline			618-87-1	C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> N <sub>3</sub> O <sub>4</sub>

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
11	1,3,5-三硝基苯	1,3,5-Trinitrobenzene	均三硝基苯	Sym-trinitrobenzene	99-35-4	C <sub>6</sub> H <sub>3</sub> N <sub>3</sub> O <sub>6</sub>
12	2,4,6-三硝基苯甲硝胺	2,4,6-(Trinitrophenyl) methylnitroamine	特屈儿	Tetryl	479-45-8	C <sub>7</sub> H <sub>5</sub> N <sub>5</sub> O <sub>8</sub>
13	1-氯-2-溴丙烷	1-Chloro-2-bromopropane	2-溴-1-氯丙烷	2-Bromo-1-chloropropane	3017-95-6	C <sub>3</sub> H <sub>6</sub> BrCl
14	1,2,4,5,6,7,8,8-八氯- 2,3,3a,4,7,7a-六氢-4,7-亚甲基茛	1,2,4,5,6,7,8,8-Octachloro-2,3,3a, 4,7,7a-hexahydro-4,7-methanoindene	氯丹	Chlordane	57-74-9	C <sub>10</sub> H <sub>6</sub> Cl <sub>8</sub>
15	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	1,2,3,4,10,10-Hexachloro-1,4,4a,5, 8,8a-hexahydro-endo-1,4-endo-5,8- dimethanonaphthalene	异艾氏剂	Isodrin	465-73-6	C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub>
16	2-异丙氧基苯基-N-甲基氨基甲酸酯	2-(Propan-2-yloxy)phenyl N-methylcarbamate	残杀威	Propoxur	114-26-1	C <sub>11</sub> H <sub>15</sub> NO <sub>3</sub>
17	3,5-二甲基-4-甲硫基苯基-N-甲基 氨基甲酸酯	3,5-Dimethyl-4-(methylthio) phenol methylcarbamate	甲硫威	Methiocarb	2032-65-7	C <sub>11</sub> H <sub>15</sub> NO <sub>2</sub> S
18	N,N-二甲基-α-甲基氨基甲酰基氧 代亚氨-α-甲硫基乙酰胺	N,N-Dimethyl-α-methylcarbamoyl oxyimino-α-(methylthio)acetamide	杀线威；草肟威； 甲氨叉威	Oxamyl; Vydate; Thioxamyl	23135-22-0	C <sub>7</sub> H <sub>13</sub> N <sub>3</sub> O <sub>3</sub> S
19	O-(甲基氨基甲酰基)-2-甲基-2-甲 硫基丙醛肟	O-(Methylcarbamonyl)2-methyl-2- (methylthio)propionaldehyde oxime	涕灭威；丁醛肟 威；涕灭克； 铁灭克	Aldicarb; Temik	116-06-3	C <sub>7</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub> S
20	二硫代磷酸 S-[ (6-氯-2-氧化 -3(2H)-苯并唑基) 甲基]-O, O-二乙 基酯	Phosphorodithioic acid, S-[ (6-chloro-2-oxo-3(2H)- benzoxazolyl)methyl] O, O- diethyl ester	伏杀硫磷	Phosalone	2310-17-0	C <sub>12</sub> H <sub>15</sub> ClNO <sub>4</sub> PS <sub>2</sub>
21	2-(1,3-二氧戊-2-基)苯基甲基氨基 甲酸酯	Phenol, 2-(1,3-dioxolan-2-yl)-, methylcarbamate	二氧威	Dioxocarb	6988-21-2	C <sub>11</sub> H <sub>13</sub> NO <sub>4</sub>
22	2,3-(异丙撑二氧)苯基-N-甲基氨基 甲酸酯	2,3-(Isopropylidenedioxy)phenyl-N- methylcarbamate	恶虫威；苯恶威	Bendiocarb; Multamat; Garvox	22781-23-3	C <sub>11</sub> H <sub>13</sub> NO <sub>4</sub>

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
23	4-二甲氨基-3,5-二甲苯基- <i>N</i> -甲基氨基甲酸酯	4-Dimethylamino-3,5-xylyl- <i>N</i> -methylcarbamate	自克威; 兹克威	Mexacarbate; Zectran	315-18-4	C <sub>12</sub> H <sub>18</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub>
24	3-二甲胺基甲撑亚氨基苯基- <i>N</i> -甲基氨基甲酸酯	3-Dimethylaminomethyleneiminophenyl- <i>N</i> -methylcarbamate, hydrochloride	伐虫脒; 抗螨脒	Carzol; Formetanatehydrochloride	23422-53-9	C <sub>11</sub> H <sub>15</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub> · HCl
25	3,7,9,13-四甲基-5,11-二氧杂-2,8,14-三噻-4,7,9,12-四氮杂十五烷-3,12-二烯-6,10-二酮	(3EZ,12EZ)-3,7,9,13-Tetramethyl-5,11-dioxa-2,8,14-trithia-4,7,9,12-tetraazapentadeca-3,12-diene-6,10-dione	硫双威	Thiodicarb	59669-26-0	C <sub>10</sub> H <sub>18</sub> N <sub>4</sub> O <sub>4</sub> S <sub>3</sub>
26	<i>N</i> -丙基- <i>N</i> -[2-(2,4,6-三氯苯氧基)乙基]-咪唑-1-甲酰胺	<i>N</i> -Propyl- <i>N</i> -[2-(2,4,6-trichlorophenoxy)ethyl]imidazole-1-carboxamide	咪酰胺; 丙氯灵; 咪鲜胺	Prochloraz	67747-09-5	C <sub>15</sub> H <sub>16</sub> Cl <sub>3</sub> N <sub>3</sub> O <sub>2</sub>
27	<i>O,O,O,O</i> -四乙基- <i>S,S'</i> -亚甲基双(二硫代磷酸酯)	<i>O,O,O,O</i> -Tetraethyl- <i>S,S'</i> -methylenedi(phosphorodithioate)	乙硫磷; 益赛昂; 易赛昂; 乙赛昂; 蚜螨	Ethion; Ethiol100	563-12-2	C <sub>9</sub> H <sub>22</sub> O <sub>4</sub> P <sub>2</sub> S <sub>4</sub>
28	1-(4-氯苯氧基)-1-(1 <i>H</i> -1,2,4-三唑-1-基)-3,3-二甲基-丁-2-醇	alpha-tert-Butyl-beta-(4-chlorophenoxy)-1 <i>H</i> -1,2,4-triazole-1-ethanol	三唑醇	Triadimenol	55219-65-3	C <sub>14</sub> H <sub>18</sub> ClN <sub>3</sub> O <sub>2</sub>
29	<i>O</i> -乙基- <i>O</i> -(4-硝基苯基)苯基硫代磷酸酯	<i>O</i> -Ethyl- <i>O</i> -(4-nitrophenyl)phenylphosphonothioate	苯硫磷; 伊皮恩		2104-64-5	C <sub>14</sub> H <sub>14</sub> NO <sub>4</sub> PS
30	<i>O,O</i> -二甲基- <i>S</i> -[(4-氧代-1,2,3-苯并三氮苯-3[4 <i>H</i> ]-基)甲基]二硫代磷酸酯	<i>O,O</i> -Dimethyl <i>S</i> -[(4-oxo-1,2,3-benzotriazin-3[4 <i>H</i> ]-yl)methyl]phosphorodithioate	保棉磷; 谷硫磷; 谷赛昂; 甲基谷硫磷	Azinphos-methyl; Cothion-methyl; Gusathion	86-50-0	C <sub>10</sub> H <sub>12</sub> N <sub>3</sub> O <sub>3</sub> PS <sub>2</sub>
31	3-二甲氧基磷氧基- <i>N,N</i> -二甲基异丁烯酰胺	3-Dimethoxyphosphinyloxy- <i>N,N</i> -dimethylisocrotonamide	百治磷; 百特磷	Dicrotophos; Bidrin	141-66-2	C <sub>8</sub> H <sub>16</sub> NO <sub>3</sub> P
32	<i>S</i> -[(5-甲氧基-2-氧-1,3,4-噻二唑-3(2 <i>H</i> )-基)甲基]- <i>O,O</i> -二甲基二硫代磷酸酯	<i>S</i> -[(5-Methoxy-2-oxo-1,3,4-thiadiazol-3(2 <i>H</i> )-yl)methyl]- <i>O,O</i> -dimethyl phosphorodithioate	杀扑磷; 麦达西磷; 甲基硫磷	Methidathion; Ultracide	950-37-8	C <sub>6</sub> H <sub>11</sub> N <sub>2</sub> O <sub>4</sub> PS <sub>3</sub>

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
33	2-氯-1-(2,4-二氯苯基) 乙烯基二乙基磷酸酯	2-Chloro-1-(2,4-dichlorophenyl) vinyl diethylphosphate	杀螟畏; 毒虫畏	Vinyphate; Chlorfenvinfos	470-90-6	C <sub>12</sub> H <sub>14</sub> Cl <sub>3</sub> O <sub>4</sub> P
34	<i>O, O</i> -二乙基- <i>O</i> [(4-甲基亚磺酰)苯 基]硫代磷酸酯	<i>O, O</i> -Diethyl- <i>O</i> -[4-(methylsulfinyl) phenyl] phosphorothioate	丰索磷; 丰索硫 磷; 线虫磷	Fensulfothion	115-90-2	C <sub>11</sub> H <sub>17</sub> O <sub>4</sub> PS <sub>2</sub>
35	四乙基焦磷酸酯	Tetraethylpyrophosphate	特普	TEPP	107-49-3	C <sub>8</sub> H <sub>20</sub> O <sub>7</sub> P <sub>2</sub>
36	<i>O</i> -(2-氯-4-硝基苯基)- <i>O, O</i> -二甲基 硫化磷酸酯	<i>O</i> -(2-Chloro-4-nitrophenyl)- <i>O, O</i> - dimethyl phosphorothioate	异氯磷	Dicapthon; Phosphorothioicacid, <i>o</i> - (2-chloro-4-nitrophenyl) <i>o, o</i> -dimethylester	2463-84-5	C <sub>8</sub> H <sub>9</sub> ClNO <sub>5</sub> PS
37	<i>N, N</i> -二烯丙基-2-氯乙酰胺	Acetamide, 2-chloro- <i>N, N</i> -di-2-propen-1-yl-	草毒死	Allidochlor	93-71-0	C <sub>8</sub> H <sub>12</sub> ClNO
38	<i>S</i> -氯甲基- <i>O, O</i> -二乙基二硫代磷酸酯	<i>S</i> -Chloromethyl- <i>O, O</i> - diethylphosphorodithioate	氯甲磷; 灭尔磷	Chlormephos; Dotan	24934-91-6	C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> ClO <sub>2</sub> PS <sub>2</sub>
39	(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-叉)磷酰 胺酸二乙基酯	Diethyl(4-methyl-1,3-dithiolan- 2-ylidene)phosphoroamidate	地安磷; 二噻磷	Mephosfolan; Cytrolane	950-10-7	C <sub>8</sub> H <sub>16</sub> NO <sub>3</sub> PS <sub>2</sub>
40	<i>O, O</i> -二乙基- <i>O</i> -2,5-二氯-4-甲硫基 苯基硫代磷酸酯	<i>O, O</i> -Diethyl- <i>O</i> -2,5-dichloro-4- methylthiophenylphosphorothioate	氯甲硫磷	Celathion	60238-56-4	C <sub>11</sub> H <sub>15</sub> Cl <sub>2</sub> O <sub>3</sub> PS <sub>2</sub>
41	2,4,5-三氯苯氧乙酸	2,4,5-Trichlorophenoxyacetic acid	2,4,5-涕	2,4,5-T	93-76-5	C <sub>8</sub> H <sub>5</sub> Cl <sub>3</sub> O <sub>3</sub>
42	<i>O</i> -(4((二甲氨基)磺酰基)苯基) <i>O, O</i> - 二甲基硫代磷酸酯	<i>O</i> -(4-((Dimethylamino)sulfonyl) phenyl) <i>O, O</i> -dimethylphosphorothioate	氨磺磷; 伐灭磷; 伐灭硫磷	Famphur, Dovip; Famophos	52-85-7	C <sub>10</sub> H <sub>16</sub> NO <sub>5</sub> PS <sub>2</sub>
43	2-氯-3-(二乙氨基)-1-甲基-3-氧代 -1-丙烯二甲基磷酸酯	2-Chloro-3-(diethylamino)-1-methyl- 3-oxo-1-propenyldimethylphosphate	磷胺; 大灭虫	Phosphamidon; Dimecron	13171-21-6	C <sub>10</sub> H <sub>19</sub> ClNO <sub>5</sub> P
44	<i>O, O</i> -二甲基- <i>S</i> -[2-(1-甲基-2-甲胺 基-2-氧代乙硫)乙基]硫代磷酸酯	Phosphorothioic acid, <i>O, O</i> -dimethyl <i>S</i> -[2-[[1-methyl-2-(methylamino)-2- oxoethyl]thio]ethyl]ester	蚜灭多	Vamidothion	2275-23-2	C <sub>8</sub> H <sub>18</sub> NO <sub>4</sub> PS <sub>2</sub>
45	<i>N, N</i> -二乙基二硫代氨基甲酸-2-氯烯 丙基酯	<i>N, N</i> -Diethylcarbamodithioic acid 2-chloro-2-propen-1-ylester	菜草畏; 草克死	Sulfallate	95-06-7	C <sub>8</sub> H <sub>14</sub> ClNS <sub>2</sub>

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
46	2-(1,1-二甲基乙基)-4,6-二硝酚	2-(1,1-Dimethylethyl)-4,6-dinitrophenol	特乐酚; 二硝叔丁酚; 异地乐酚; 地乐消酚	Dinoterb; Herbogil	1420-07-1	C <sub>10</sub> H <sub>12</sub> N <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
47	<i>O,O</i> -二乙基- <i>O</i> -(4-溴-2,5-二氯苯基)硫代磷酸酯	<i>O,O</i> -Diethyl <i>O</i> -(2,5-dichloro-4-bromophenyl) thiophosphate	乙基溴硫磷	Bromophos-ethyl	4824-78-6	C <sub>10</sub> H <sub>12</sub> BrCl <sub>2</sub> O <sub>3</sub> PS
48	<i>N</i> -苯甲酰基- <i>N</i> -(3,4-二氯苯基)-DL-丙氨酸乙酯	Ethyl <i>N</i> -benzoyl- <i>N</i> -(3,4-dichlorophenyl)-DL-alaninate	新燕灵	Benzoylprop ethyl	22212-55-1	C <sub>18</sub> H <sub>17</sub> C <sub>12</sub> NO <sub>3</sub>
49	双(二甲氨基)氟代磷酰	Bis(dimethylamino) fluorophosphineoxide	甲氟磷; 四甲氟	Dimefox; Pestox14	115-26-4	C <sub>4</sub> H <sub>12</sub> FN <sub>2</sub> OP
50	3,5-二溴-4-羟基苄腈	3,5-Dibromo-4-hydroxybenzonitrile	溴苄腈	Bromoxynil	1689-84-5	C <sub>7</sub> H <sub>3</sub> Br <sub>2</sub> NO
51	2-氯-4-二甲氨基-6-甲基嘧啶	2-Chloro-4-dimethylamino-6-methylpyrimidine	鼠立死; 杀鼠嘧啶	Crimidine; Castrix	535-89-7	C <sub>7</sub> H <sub>10</sub> ClN <sub>3</sub>
52	<i>S</i> -[2-氯-1-(1,3-二氢-1,3-二氧代-2H-异吲哚-2-基)乙基]- <i>O,O</i> -二乙基二硫代磷酸酯	<i>S</i> -[2-Chloro-1-(1,3-dihydro-1,3-dioxo-2H-isoindol-2-yl)ethyl]- <i>O,O</i> -diethylphosphorodithioate	氯亚磷; 氯甲亚胺硫磷	Dialifos; Torak	10311-84-9	C <sub>14</sub> H <sub>17</sub> ClNO <sub>4</sub> PS <sub>2</sub>
53	<i>S</i> -[2-(乙基亚磺酰基)乙基]- <i>O,O</i> -二甲基硫代磷酸酯	<i>S</i> -(2-(Ethylsulfinyl)ethyl) <i>O,O</i> -dimethylphosphorothioate	砒吸磷; 甲基内吸磷亚砒	Oxydemetonmethyl; Metasystemox; Demeton- <i>S</i> -methyl-sulfoxid;	301-12-2	C <sub>6</sub> H <sub>15</sub> O <sub>4</sub> PS <sub>2</sub>
54	硫代磷酸 <i>O,O</i> -二甲基- <i>O</i> -2,4,5-三氯代苯基酯	Phosphorothioic acid, <i>O,O</i> -dimethyl- <i>O</i> -(2,4,5-trichlorophenyl)ester	皮蝇磷	Fenchlorphos	299-84-3	C <sub>6</sub> H <sub>15</sub> O <sub>4</sub> PS <sub>2</sub>
55	<i>O</i> -(3-氯-4-硝基苯基)- <i>O,O</i> -二甲基硫代磷酸酯	Phosphorothioic acid, <i>O</i> -(3-chloro-4-nitrophenyl) <i>O,O</i> -dimethyl ester	氯硫磷	Chlorothion	500-28-7	C <sub>8</sub> H <sub>9</sub> ClNO <sub>5</sub> PS
56	3,3-二甲基-1-(甲硫基)-2-丁酮- <i>O</i> -(甲基氨基)碳酰肟	3,3-Dimethyl-1-(methylthio)-2-butanone- <i>O</i> -(methylamino) carbonyloxime	己酮肟威; 敌克威; 庚硫威; 特氨叉威; 久效威; 肟吸威	Thiofanox; Dacamox	39196-18-4	C <sub>9</sub> H <sub>18</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub> S
57	2-乙硫基苄基 <i>N</i> -甲基氨基甲酸酯	Phenol, 2-[(ethylthio)methyl]-, 1-( <i>N</i> -methylcarbamate)	乙硫苯威	Ethiofencarb	29973-13-5	C <sub>11</sub> H <sub>15</sub> NO <sub>2</sub> S

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
58	2-氯-4-(1,1-二甲基乙基)苯基甲基氨基磷酸甲基酯	Phosphoramidic acid, <i>N</i> -methyl-, 2-chloro-4-(1,1-dimethylethyl) phenyl methyl ester	育畜磷	Crufomate	299-86-5	C <sub>12</sub> H <sub>19</sub> ClNO <sub>3</sub> P
59	4-羟基-3,5-二碘苄腈	Benzonitrile, 4-hydroxy-3,5-diiodo-	碘苄腈	Ioxynil	1689-83-4	C <sub>7</sub> H <sub>3</sub> I <sub>2</sub> NO
60	<i>O</i> -乙基- <i>O</i> -(2-异丙氧羰基)-苯基- <i>N</i> -异丙基硫逐磷酸酯	<i>O</i> -Ethyl- <i>O</i> -(2-isopropoxy-carbonyl)-phenyl- <i>N</i> -isopropylphosphoramidothioate	丙胺磷; 异丙胺磷; 乙基异柳磷	Isofenphos; Oftanol	25311-71-1	C <sub>15</sub> H <sub>24</sub> NO <sub>4</sub> PS
61	4-(4-氯-2-甲基苯氧基)丁酸	Butanoic acid, 4-(4-chloro-2-methylphenoxy)-	2-甲-4-氯丁酸	2,4-MCPB	94-81-5	C <sub>11</sub> H <sub>13</sub> ClO <sub>3</sub>
62	<i>S</i> -( <i>N</i> -乙氧羰基- <i>N</i> -甲基-氨基甲酰甲基) <i>O,O</i> -二乙基二硫代磷酸酯	<i>S</i> -( <i>N</i> -Ethoxycarbonyl- <i>N</i> -methylcarbamoylmethyl) <i>O,O</i> -diethyl phosphorodithioate	灭蚜磷; 灭蚜硫磷	Mecarbam; Murfotox	2595-54-2	C <sub>10</sub> H <sub>20</sub> NO <sub>5</sub> PS <sub>2</sub>
63	2-甲氧基-4[ <i>H</i> ]-1,3,2-苯并二氧杂磷-2-硫化物	4 <i>H</i> -1,3,2-Benzodioxaphosphorin, 2-methoxy-, 2-sulfide	蔬果磷	Salithion	3811-49-2	C <sub>8</sub> H <sub>9</sub> O <sub>3</sub> PS
64	<i>O,O</i> -二乙基- <i>O</i> -吡嗪基硫代磷酸酯	<i>O,O</i> -Diethyl- <i>O</i> -pyrazinylphosphorothioate	治线磷; 治线灵; 硫磷嗪; 嗪线磷	Thionazin; Zinophos; Nemafofos	297-97-2	C <sub>8</sub> H <sub>13</sub> N <sub>2</sub> O <sub>3</sub> PS
65	<i>O,O</i> -二乙基- <i>O</i> -(2-乙硫基乙基)硫代磷酸酯与 <i>O,O</i> -二乙基- <i>S</i> -(2-乙硫基乙基)硫代磷酸酯的混合物	<i>O,O</i> -Diethyl- <i>O</i> -2-(ethylthioethyl) thiophosphate mixture with <i>O,O</i> -diethyl- <i>S</i> -(2-ethylthioethyl) thiophosphate	内吸磷	Demeton	8065-48-3	C <sub>16</sub> H <sub>38</sub> O <sub>6</sub> P <sub>2</sub> S <sub>4</sub>
66	<i>O</i> -2-二乙胺基-6-甲基嘧啶-4-基- <i>O,O</i> -二乙基硫逐磷酸酯	<i>O</i> -2-(diethylamino)-6-methylpyrimidin-4-yl- <i>O,O</i> -diethylphosphorothioate	嘧啶磷; 乙基虫螨磷	Pirimiphos-ethyl	23505-41-1	C <sub>13</sub> H <sub>24</sub> N <sub>3</sub> O <sub>3</sub> PS
67	<i>N,N</i> -二乙基-6-甲氧基-1,3,5-三嗪-2,4-二胺	<i>N,N</i> -Diethyl-6-methoxy-1,3,5-triazine-2,4-diamine	西玛通	Simetone	673-04-1	C <sub>8</sub> H <sub>15</sub> N <sub>5</sub> O
68	<i>O</i> -(4-氰苯基)- <i>O</i> -乙基苯基硫代磷酸酯	<i>O</i> -(4-Cyanophenyl)- <i>O</i> -ethylphenylphosphonothioate	苯腈磷; 苯腈硫磷	Surecide; Cyanophenphos	13067-93-1	C <sub>15</sub> H <sub>14</sub> NO <sub>2</sub> PS

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
69	醋酸-2-异丁基-4,6-二硝基苯酯	2-(Butan-2-yl)-4,6-dinitrophenyl acetate	地乐酚乙酸酯; 地乐酯	Dinoseb acetate	2813-95-8	C <sub>12</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> O <sub>6</sub>
70	N <sup>2</sup> -甲基-N <sup>4</sup> -(1-甲基乙基)-6-(甲硫基)1,3,5-三嗪-2,4-二胺	1,3,5-Triazine-2,4-diamine, N <sup>2</sup> -methyl-N <sup>4</sup> -(1-methylethyl)-6-(methylthio)-	敌草净	Desmetryne	1014-69-3	C <sub>8</sub> H <sub>15</sub> N <sub>5</sub> S
71	O,O-二甲基-O-(2-乙硫基乙基)硫代磷酸酯	Phosphorothioic acid, O-[2-(ethylthio)ethyl]O,O-dimethyl ester	甲基内吸磷	Demeton methyl	867-27-6	C <sub>6</sub> H <sub>15</sub> O <sub>3</sub> PS <sub>2</sub>
72	O-2,4-二氯苯基-O,O-二乙基硫代磷酸酯	O-2,4-Dichlorophenyl O,O-diethyl phosphorothioate	除线磷	Dichlofenthion	97-17-6	C <sub>10</sub> H <sub>13</sub> Cl <sub>2</sub> O <sub>3</sub> PS
73	O,O-二乙基-O-(6-乙氧羰基-5-甲基吡唑并[2,3-a]嘧啶基-2基)硫代磷酸酯	O,O-Diethyl O-(6-ethoxycarbonyl-5-methylpyrazolo[2,3-a]pyrimidin-2-yl) phosphorothioate	定菌磷	Pyrazophos	13457-18-6	C <sub>14</sub> H <sub>20</sub> N <sub>3</sub> O <sub>5</sub> PS
74	O-乙基-S-苯基乙基二硫代磷酸酯	O-Ethyl-S-phenylethyl dithiophosphonate	地虫磷; 地虫硫磷	Fonofos; Dyfonate	944-22-9	C <sub>10</sub> H <sub>15</sub> OPS <sub>2</sub>
75	S-α-乙氧基羰基苄基-O,O-二甲基二硫代磷酸酯	S-α-Ethoxycarbonylbenzyl-O,O-dimethyl phosphorodithioate	稻丰散; 甲基乙磷; 益尔散; 爱乐散; 益尔散	Phenthoate; Paphion; Elsan; Cidial	2597-03-7	C <sub>12</sub> H <sub>17</sub> O <sub>4</sub> PS <sub>2</sub>
76	S-[2-(乙基磺酰基)乙基]-O,O-二甲基硫代磷酸酯	S-[2-(Ethylsulfonyl)ethyl]-O,O-dimethyl phosphorothioate	磺吸磷; 二氧吸磷	Demeton-S-methyl-sulfon; Isometasystox sulfone	17040-19-6	C <sub>6</sub> H <sub>15</sub> O <sub>5</sub> PS <sub>2</sub>
77	3,6-二氯-2-甲氧基苯甲酸	Benzoic acid, 3,6-dichloro-2-methoxy-	麦草畏	Dicamba	1918-00-9	C <sub>8</sub> H <sub>6</sub> Cl <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
78	2-(2,4,5-三氯苯氧基)丙酸	2-(2,4,5-Trichlorophenoxy)propionic acid	2,4,5-涕丙酸	2,4,5-Fenoprop	93-72-1	C <sub>9</sub> H <sub>7</sub> Cl <sub>3</sub> O <sub>3</sub>
79	O,O-二乙基-S-(乙基亚砷基甲基)二硫代磷酸酯	O,O-Diethyl-S-(ethylsulfinylmethyl) phosphorodithioate	保棉丰; 异亚砷; 甲拌磷亚砷	Thimet sulfoxide; Phorate sulfoxide	2588-03-6	C <sub>7</sub> H <sub>17</sub> O <sub>3</sub> PS <sub>3</sub>
80	4-二甲基氨基间甲苯基甲基氨基甲酸酯	4-Dimethyl amino-m-tolylmethylcarbamate	灭害威	Aminocarb; Aminocarbe; Mitacil	2032-59-9	C <sub>11</sub> H <sub>16</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub>

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
81	<i>O</i> -乙基- <i>O</i> -2, 4, 5-三氯苯基乙基硫代磷酸酯	<i>O</i> -Ethyl- <i>O</i> -2, 4, 5-trichlorophenyl ethylphosphonothioate	毒壤磷; 壤虫磷	Trichloronate; Fenophosphon	327-98-0	C <sub>10</sub> H <sub>12</sub> Cl <sub>3</sub> O <sub>2</sub> PS
82	<i>S</i> -2-乙基硫代乙基- <i>O</i> , <i>O</i> -二甲基二硫代磷酸酯	<i>S</i> -2-Ethylthioethyl- <i>O</i> , <i>O</i> -dimethyl phosphorodithioate	甲基乙拌磷; 二甲硫吸磷	Thiometon; Ekatin; Intrathion	640-15-3	C <sub>6</sub> H <sub>15</sub> O <sub>2</sub> PS <sub>3</sub>
83	<i>S</i> -{[(4-氯苯基)硫代]甲基}- <i>O</i> , <i>O</i> -二乙基二硫代磷酸酯	<i>S</i> -{[(4-Chlorophenyl)thio]methyl}- <i>O</i> , <i>O</i> -diethylphosphorodithioate	三硫磷; 三赛昂	Carbophenothion; Trithion	786-19-6	C <sub>11</sub> H <sub>16</sub> ClO <sub>2</sub> PS <sub>3</sub>
84	<i>O</i> -乙基- <i>S</i> , <i>S</i> -二苯基二硫代磷酸酯	<i>O</i> -Ethyl- <i>S</i> , <i>S</i> -dibenzyl dithiophosphate	敌瘟磷; 克瘟散	Edifenphos	17109-49-8	C <sub>14</sub> H <sub>15</sub> O <sub>2</sub> PS <sub>2</sub>
85	1, 2-二甲基环己烷	1, 2-Dimethylcyclohexane			583-57-3	C <sub>8</sub> H <sub>16</sub>
86	1, 4-二甲基环己烷	1, 4-Dimethylcyclohexane			589-90-2	C <sub>8</sub> H <sub>16</sub>
87	4-甲基-1-环己烯	4-Methyl-1-cyclohexene			591-47-9	C <sub>7</sub> H <sub>12</sub>
88	铯	Cesium			7440-46-2	Cs
89	镧	Lanthanum			7439-91-0	La
90	铷	Rubidium			7440-17-7	Rb
91	环庚烯	Cycloheptene			628-92-2	C <sub>7</sub> H <sub>12</sub>
92	1, 3-环辛二烯	1, 3-Cyclooctadiene			3806-59-5	C <sub>8</sub> H <sub>12</sub>
93	3-甲基-2-戊酮	3-Methyl-2-pentanone	甲基仲丁基甲酮	Methyl sec-butyl ketone	565-61-7	C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> O
94	二氯一氟甲烷	Dichlorofluoromethane	R21	R21	75-43-4	CHCl <sub>2</sub> F
95	三溴乙酸	Tribromoacetic acid	三溴醋酸	Tribromacetic acid	75-96-7	C <sub>2</sub> HBr <sub>3</sub> O <sub>2</sub>



序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
96	4-(2,4-二溴苯氧基)丁酸	4-(2,4-Dichlorophenoxy)-butyric acid	2,4-滴丁酸	2,4-DB	94-82-6	C <sub>10</sub> H <sub>10</sub> Cl <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
97	2-(2,4-二氯苯氧基)丙酸	Propanoic acid, 2-(2,4-dichlorophenoxy)-	2,4-滴丙酸	2,4-Dichlorprop	120-36-5	C <sub>9</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
98	甘油三硝酸酯	1,2,3-Propanetriol, 1,2,3-trinitrate	硝化甘油	Glycerinetrinitrat	55-63-0	C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> N <sub>3</sub> O <sub>9</sub>
99	4-硝基联苯	4-Nitrobiphenyl	对硝基联苯	P-Nitro diphenyl	92-93-3	C <sub>12</sub> H <sub>9</sub> NO <sub>2</sub>
100	季戊四醇四硝酸酯	Pentaerythritol tetranitrate	泰安; 喷梯尔	PENTRITE	78-11-5	C <sub>5</sub> H <sub>8</sub> N <sub>4</sub> O <sub>12</sub>
101	三氯乙酸甲酯	Methyl trichloroacetate	三氯醋酸甲酯	Trichloro methyl acetate	598-99-2	C <sub>3</sub> H <sub>3</sub> Cl <sub>3</sub> O <sub>2</sub>
102	<i>o</i> -(4-溴-2,5-二氯苯基)- <i>o</i> -甲基苯基硫代磷酸酯	<i>o</i> -(4-Bromo-2,5-dichlorophenyl)- <i>o</i> -methyl phenylphosphorothioate	对溴磷; 溴苯磷	Leptophos; Phosvel	21609-90-5	C <sub>13</sub> H <sub>10</sub> BrCl <sub>2</sub> O <sub>2</sub> PS
103	<i>N</i> -(3-氯苯基)氨基甲酸(4-氯丁炔-2-基)脂	<i>N</i> -(3-Chlorophenyl) carbamate 4-chloro2-butynyle	燕麦灵	Barban	101-27-9	C <sub>11</sub> H <sub>9</sub> Cl <sub>2</sub> NO <sub>2</sub>
104	<i>S</i> <sup>o</sup> , <i>S</i> <sup>o</sup> -1,4-二氧杂-2,3-二基 <i>O</i> <sup>o</sup> , <i>O</i> <sup>o</sup> , <i>O</i> <sup>o</sup> , <i>O</i> <sup>o</sup> -四乙基硫代磷酸酯	Phosphorodithioic acid, <i>S</i> <sup>o</sup> , <i>S</i> <sup>o</sup> - 1,4-dioxane-2,3-diyl <i>O</i> <sup>o</sup> , <i>O</i> <sup>o</sup> , <i>O</i> <sup>o</sup> , <i>O</i> <sup>o</sup> - tetraethyl ester	1,4-二噁烷-2,3-二基- <i>S</i> , <i>S</i> '-双( <i>O</i> , <i>O</i> -二乙基二硫代磷酸酯); 敌杀磷; 敌恶磷; 二恶硫磷	Delnatex; Dioxathion; Delcar; 1,4-Dioxan-2,3-diyl- <i>S</i> , <i>S</i> '-bis( <i>O</i> , <i>O</i> -diaethyl-dithiophosphat)	78-34-2	C <sub>12</sub> H <sub>26</sub> O <sub>6</sub> P <sub>2</sub> S <sub>4</sub>
105	( <i>E</i> )- <i>o</i> , <i>o</i> -二甲基- <i>o</i> -[1-甲基-2-(1-苯基-乙氧基甲酰)乙烯基]磷酸酯	Dimethyl ( <i>E</i> )-1-methyl-2-(1-phenylethoxycarbonyl) vinyl phosphate	巴毒磷; 丁烯磷	Crotoxyphos	7700-17-6	C <sub>14</sub> H <sub>19</sub> O <sub>6</sub> P
106	<i>o</i> , <i>o</i> -二甲基- <i>o</i> -(1,2-二溴-2,2-二氯乙基)磷酸酯	<i>o</i> , <i>o</i> -Dimethyl- <i>o</i> -(1,2-dibromo-2,2-dichloroethyl) phosphate	二溴磷	Naled	300-76-5	C <sub>4</sub> H <sub>7</sub> Br <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub> O <sub>4</sub> P
107	1,1'-乙撑-2,2'-联吡啶鎓盐二溴化物	1,1'-Ethylene-2,2'-bipyridyldiylium dibromide	敌草快	Diquat	85-00-7	C <sub>12</sub> H <sub>12</sub> Br <sub>2</sub> N <sub>2</sub>

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
108	1,1'-二甲基-4,4'-联吡啶二氯化物	1,1'-Dimethyl-4,4'- bipyridinium dichloride	百草枯	Paraquat	1910-42-5	C <sub>12</sub> H <sub>14</sub> Cl <sub>2</sub> N <sub>2</sub>
109	<i>N</i> -(3,4-二氯苯基)氨基甲酸甲酯	Methyl <i>N</i> -(3,4-dichlorophenyl)carbamate	灭草灵	Swep	1918-18-9	C <sub>8</sub> H <sub>7</sub> Cl <sub>2</sub> NO <sub>2</sub>
110	八甲基焦磷酸胺	Octamethyldiphosphoramidate	八甲磷; 希拉登	Schradan; Octamethyl	152-16-9	C <sub>8</sub> H <sub>24</sub> N <sub>4</sub> O <sub>3</sub> P <sub>2</sub>
111	<i>N</i> -甲基氨基甲酸3-异丙基-5-甲基苯基酯	3-Isopropyl-5-methylphenyl <i>N</i> -methylcarbamate	猛杀威	Promecarb	2631-37-0	C <sub>12</sub> H <sub>17</sub> NO <sub>2</sub>
112	7-氧杂二环[2.2.1]庚烷-2,3-二甲酸	7-Oxabicyclo[2.2.1]heptane-2,3- dicarboxylic acid	草藻灭	Endothal	145-73-3	C <sub>8</sub> H <sub>10</sub> O <sub>5</sub>
113	<i>N</i> -(氨基硫代甲基)乙酰胺	Acetamide, <i>N</i> -(aminothioxomethyl)-	乙酰替硫脲; 1-乙酰硫脲; <i>N</i> -乙酰硫脲	Acetyl thiourea; 1-Acetylthiourea; <i>N</i> -Acetylthiourea	591-08-2	C <sub>3</sub> H <sub>6</sub> N <sub>2</sub> OS
114	<i>O, O</i> -二乙基- <i>S</i> -[2-(乙基亚硫酰基)乙基]二硫代磷酸酯	<i>O, O</i> -Diethyl <i>S</i> -(2-(ethylsulfinyl)ethyl) phosphorodithioate	砒拌磷; 乙拌磷亚砒	Oxydisulfoton; Disyston sulfoxide	2497-07-6	C <sub>8</sub> H <sub>19</sub> O <sub>3</sub> PS <sub>3</sub>
115	4-氯苯基-(4-氯)苯磺酸酯	Benzenesulfonic acid, 4-chloro-, 4-chlorophenyl ester	杀螨酯	Chlorfenson	80-33-1	C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>2</sub> O <sub>3</sub> S
116	二乙基(4-硝基苯基)磷酸酯	<i>O, O</i> -Diethyl <i>O</i> -(4-nitrophenyl) phosphate	对氧磷	Paraoxon	311-45-5	C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> NO <sub>6</sub> P
117	<i>S</i> -[2-(甲酰甲氨基)-2-氧代乙基]- <i>O, O</i> -二甲基二硫代磷酸酯	Phosphorodithioic acid, <i>S</i> -[2-(formylmethylamino)-2- oxoethyl] <i>O, O</i> -dimethyl ester	安硫磷; 安果	Formothion	2540-82-1	C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> NO <sub>4</sub> PS <sub>2</sub>
118	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	1,3,4,5,6,8,8-Octachloro- 1,3,3a,4,7,7a-hexahydro-4,7- methanoisobenzofuran	碳氯灵; 八氯六氢亚甲基异苯并呋喃; 碳氯特灵	Octachloro-hexahydro- methanoisobenzofuran; Isobenzan	297-78-9	C <sub>9</sub> H <sub>4</sub> Cl <sub>8</sub> O

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
119	SC, SC' -[2-(二甲氨基)-1,3-丙烷二基]硫代氨基甲酸酯盐酸盐	Carbamothioic acid, S <sup>c</sup> , S <sup>c'</sup> -[2-(dimethylamino)-1,3-propanediyl] ester, hydrochloride (1:1)	杀螟丹	Cartaphydrochloride	15263-52-2	C <sub>7</sub> H <sub>16</sub> ClN <sub>3</sub> O <sub>2</sub> S <sub>2</sub>
120	羟基三苯基甲锡烷	Hydroxytriphenylstannane	三苯基羟基锡; 氢氧化三苯基锡; 毒菌锡	Triphenyltin hydroxide; Fentin hydroxide	76-87-9	C <sub>18</sub> H <sub>16</sub> OSn
121	2-仲丁基-4,6-二硝基苯基-3-甲基丁-2-烯酸酯	2-sec-Butyl-4,6-dinitrophenyl 3-methylbut-2-enoate	乐杀螨	Binapacryl	485-31-4	C <sub>15</sub> H <sub>18</sub> N <sub>2</sub> O <sub>6</sub>
122	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	2-Dimethylcarbamoyl-3-methyl-5-pyrazolyl N,N-dimethylcarbamate	敌蝇威	Dimetilan; Snipfly	644-64-4	C <sub>10</sub> H <sub>16</sub> N <sub>4</sub> O <sub>3</sub>
123	2-[2-(4-氯苯基)-2-苯基乙酰基]茛满-1,3-二酮	2-[2-(4-Chlorophenyl)-2-phenylacetyl]indane-1,3-dione	氯鼠酮; 氯敌鼠	Chlorophacinone; Liphadione	3691-35-8	C <sub>23</sub> H <sub>15</sub> ClO <sub>3</sub>
124	羟基三环己基甲锡烷	Hydroxytricyclohexylstannane	三环己基氢氧化锡; 氢氧化三环己基锡; 三环锡	Tricyclohexyltin hydroxide; Cyhexatin	13121-70-5	C <sub>18</sub> H <sub>34</sub> OSn
125	氯化甲基汞	Chloromethylmercury			115-09-3	CH <sub>3</sub> ClHg
126	3,4-二氯苄基氯	3,4-Dichlorobenzyl chloride	3,4-二氯氯化苄; 氯化-3,4-二氯苄	3,4-Trichlorotoluene; Dichlorobenzyl-3,4 chloride	102-47-6	C <sub>7</sub> H <sub>5</sub> Cl <sub>3</sub>
127	溴乙烯	Bromoethylene	乙烯基溴	Vinyl bromide	593-60-2	C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> Br
128	2,3-二氯丙烯	2,3-Dichloropropene			78-88-6	C <sub>3</sub> H <sub>4</sub> Cl <sub>2</sub>
129	2,7-二硝基-9H-茛	2,7-Dinitro-9H-fluorene	2,7-二硝基茛	2,7-Dinitrofluorene	5405-53-8	C <sub>13</sub> H <sub>9</sub> N <sub>2</sub> O <sub>4</sub>
130	1,8-二硝基萘	1,8-Dinitronaphthalene			602-38-0	C <sub>10</sub> H <sub>6</sub> N <sub>2</sub> O <sub>4</sub>
131	1-环己基正丁烷	1-Cyclohexylbutane	正丁基环己烷	n-Butylcyclohexane	1678-93-9	C <sub>10</sub> H <sub>20</sub>

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
132	2,3-二甲基庚烷	2,3-Dimethylheptane			3074-71-3	C <sub>9</sub> H <sub>20</sub>
133	2,2-二甲基丙烷	2,2-Dimethylpropane	新戊烷	Neopentane	463-82-1	C <sub>5</sub> H <sub>12</sub>
134	十氯代八氢-亚甲基-环丁异[CD]戊搭烯-2-酮	1,3,4-Metheno-2 <i>H</i> -cyclobuta[ <i>cd</i> ]pentalen-2-one, 1, 1 <i>a</i> , 3, 3 <i>a</i> , 4, 5, 5, 5 <i>a</i> , 5 <i>b</i> , 6-decachlorooctahydro-	十氯酮; 开蓬	Chlordecone; Kepone; 1, 2, 3, 4, 5, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 10-Dodecachlorooctahydro-1, 3, 4-metheno-2-cyclobuta-(c, d)	143-50-0	C <sub>10</sub> Cl <sub>10</sub> O
135	1,2-二溴-3-氯丙烷	1,2-Dibrom-3-chlor-propan			96-12-8	C <sub>3</sub> H <sub>5</sub> Br <sub>2</sub> Cl
136	2,3,6-三氯苯甲酸	Benzoic acid, 2,3,6-trichloro-	草芽平; 草牙平	2,3,6-TBA	50-31-7	C <sub>7</sub> H <sub>3</sub> Cl <sub>3</sub> O <sub>2</sub>
137	高铼酸铵	Ammonium perrhenate	过铼酸铵	Ammonium perrhenate	13598-65-7	H <sub>4</sub> NO <sub>4</sub> Re
138	1,4,5,6,7,8,8-七氯-3 <i>a</i> ,4,7,7 <i>a</i> -四氢-4,7-甲撑-1 <i>H</i> -茛	1,4,5,6,7,8,8-Heptachloro-3 <i>a</i> ,4,7,7 <i>a</i> -tetrahydro-4,7-methano-1 <i>H</i> -indene	七氯; 七氯化茛	Heptachlor; Drinox; Heptachlorodicyclopentadiene	76-44-8	C <sub>10</sub> H <sub>5</sub> Cl <sub>7</sub>
139	八氯蒽烯	Octachlorocamphene	毒杀芬; 氯化蒽	Camphechlor; Toxaphene	8001-35-2	C <sub>10</sub> H <sub>10</sub> Cl <sub>8</sub>
140	1,2,3,4,10,10-六氯-1,4,4 <i>a</i> ,5,8,8 <i>a</i> -六氢-外-1,4-内-5,8-二亚甲基萘	1,4:5,8-Dimethanonaphthalene, 1,2,3,4,10,10-hexachloro-1,4,4 <i>a</i> ,5,8,8 <i>a</i> -hexahydro-, (1 <i>R</i> ,4 <i>S</i> ,4 <i>aS</i> ,5 <i>S</i> ,8 <i>R</i> ,8 <i>aR</i> )-rel-	艾氏剂	Aldrin	309-00-2	C <sub>12</sub> H <sub>8</sub> Cl <sub>6</sub>
141	二氯乙腈	Dichloroacetonitrile	氰化二氯甲烷	Dichloromethyl cyanide	3018-12-0	C <sub>2</sub> HCl <sub>2</sub> N
142	三硫代亚磷酸三丁酯	Tributylphosphorotrithioite	脱叶亚磷	Merphos	150-50-5	C <sub>12</sub> H <sub>27</sub> PS <sub>3</sub>
143	2,2-二苯基- <i>N,N</i> -二甲基乙酰胺	Benzeneacetamide, <i>N,N</i> -dimethyl-.alpha.-phenyl-	草乃敌	Diphenamid	957-51-7	C <sub>16</sub> H <sub>17</sub> NO

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
144	<i>N,N</i> -二丙基硫代氨基甲酸- <i>S</i> -乙基酯	Carbamothioic acid, <i>N,N</i> -dipropyl-, <i>S</i> -ethyl ester	扑草灭	Eptam	759-94-4	C <sub>9</sub> H <sub>19</sub> NOS
145	<i>O</i> -乙基- <i>S,S</i> -二丙基二硫代磷酸酯	<i>O</i> -Ethyl- <i>S,S</i> -dipropyl dithiophosphate	灭线磷	Ethoprophos	13194-48-4	C <sub>8</sub> H <sub>19</sub> O <sub>2</sub> PS <sub>2</sub>
146	<i>O,O</i> -二甲基-对硝基苯基磷酸酯	<i>O,O</i> -Dimethyl- <i>O</i> -p- nitrophenyl phosphate	甲基对氧磷	Methyl paraoxon	950-35-6	C <sub>8</sub> H <sub>10</sub> N <sub>2</sub> O <sub>6</sub> P
147	甲基 3-[(二甲氧基磷酰基)氧代]-2- 丁烯酸酯	Methyl-3-[(dimethoxyphosphinyl) oxy]-2-crotonate	速灭磷; 磷君	Mevinphos; Phosdrin	7786-34-7	C <sub>7</sub> H <sub>13</sub> O <sub>6</sub> P
148	<i>N,N</i> -六亚甲基硫代氨基甲酸- <i>S</i> -乙酯	<i>S</i> -Ethyl <i>N,N</i> - hexamethylenethiocarbamate	禾草敌; 草达灭	Molinate	2212-67-1	C <sub>9</sub> H <sub>17</sub> NOS
149	2,4-双-(异丙基氨基)-6-甲氧基 -1,3,5-三嗪	2,4-Bis(isopropylamino)-6- methoxy-1,3,5-triazine	扑灭通	Prometon	1610-18-0	C <sub>10</sub> H <sub>19</sub> N <sub>5</sub> O
150	蔗糖铝	Sucralfate	蔗糖硫酸酯铝		54182-58-0	C <sub>12</sub> H <sub>54</sub> Al <sub>16</sub> O <sub>75</sub> S <sub>8</sub>
151	5-{4-氯-6-[4-(2-磺氧基-乙磺酰基)- 苯氨基]-[1,3,5]三嗪-2-基氨基}-4-羟基-3-(2-磺基-苯偶氮)-萘 -2,7-二磺酸	5-{4-Chloro-6-[4-(2-sulfoxy- ethanesulfonyl)-phenylamino]- [1,3,5]triazin-2-ylamino}-4- hydroxy-3-(2-sulfo-phenylazo)- naphthalene-2,7-disulfonic acid	C. I. 活性红 227	C. I. Reactive Red 227	193148-44-6	C <sub>27</sub> H <sub>22</sub> ClN <sub>7</sub> O <sub>16</sub> S <sub>5</sub>
152	5-{4-氯-6-[4-(2-磺氧基-乙磺酰基)- 苯氨基]-[1,3,5]三嗪-2-基氨基}-4-羟基-3-(2-磺基-苯偶氮)-萘 -2,7-二磺酸四钠盐	5-{4-Chloro-6-[4-(2-sulfoxy- ethanesulfonyl)-phenylamino]- [1,3,5]triazin-2-ylamino}-4- hydroxy-3-(2-sulfo-phenylazo)- naphthalene-2,7-disulfonic acid, tetrasodium salt	C. I. 活性红 227	C. I. Reactive Red 227	23354-53-2	C <sub>27</sub> H <sub>18</sub> ClN <sub>7</sub> Na <sub>4</sub> O <sub>16</sub> S <sub>5</sub>

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
153	铬酸盐, 双[5-[[4-氯-6-[[4-[[2-(磺氧基)乙基]磺酰基]苯基]氨基]-1,3,5-三嗪-2-基]氨基]-4-羟基-3-[(2-羟基-5-硝基苯基)偶氮]-2,7-萘二磺酸]	Chromate, bis[5-[[4-chloro-6-[[4-[[2-(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato			739324-43-7	$C_{54}H_{32}Cl_2CrN_{16}O_{32}S_8$
154	铬酸盐, 双[5-[[4-氯-6-[[4-[[2-(磺氧基)乙基]磺酰基]苯基]氨基]-1,3,5-三嗪-2-基]氨基]-4-羟基-3-[(2-羟基-5-硝基苯基)偶氮]-2,7-萘二磺酸盐(5-)]-, 七钠	Chromate, bis[5-[[4-chloro-6-[[4-[[2-(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(5-)]-, heptasodium			90241-12-6	$C_{54}H_{25}Cl_2CrN_{16}Na_7O_{32}S_8$
155	钴络合物, 双[5-[[4-氯-6-[[4-[[2-(磺氧基)乙基]磺酰基]苯基]氨基]-1,3,5-三嗪-2-基]氨基]-4-羟基-3-[(2-羟基-5-硝基苯基)偶氮]-2,7-萘二磺酸]	Cobalt complex, bis[5-[[4-chloro-6-[[4-[[2-(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazine-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonic acid			738539-36-1	$C_{54}H_{32}Cl_2CoN_{16}O_{32}S_8$
156	钴络合物, 双[5-[[4-氯-6-[[4-[[2-(磺氧基)乙基]磺酰基]苯基]氨基]-1,3,5-三嗪-2-基]氨基]-4-羟基-3-[(2-羟基-5-硝基苯基)偶氮]-2,7-萘二磺酸], 七钠	Cobalt complex, bis[5-[[4-chloro-6-[[4-[[2-(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazine-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2,7-naphthalenedisulfonic acid, heptasodium			90241-11-5	$C_{54}H_{25}Cl_2CoN_{16}Na_7O_{32}S_8$

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
157	4-氨基-5-羟基-3-[4-(2-磺氧基-乙磺酰基)-苯基偶氮]-6-[4-[2-磺基-4-(2-磺氧基-乙磺酰基)-苯基偶氮]-3-脲基-苯基偶氮}-萘-2,7-二磺酸, 五钠盐	4-Amino-5-hydroxy-3-[4-(2-sulfooxy-ethanesulfonyl)-phenylazo]-6-{4-[2-sulfo-4-(2-sulfooxy-ethanesulfonyl)-phenylazo]-3-ureido-phenylazo}-naphthalene-2,7-disulfonic acid, pentasodium salt			1770773-89-1	$C_{34}H_{27}N_8Na_5O_{23}S_7$
158	4-氨基-3-[2,5-二甲氧基-4-(2-磺氧基-乙磺酰基)-苯基偶氮]-5-羟基-6-[3-(2-磺氧基-乙磺酰基)-苯基偶氮]-萘-2,7-二磺酸, 四钠盐	4-Amino-3-[2,5-dimethoxy-4-(2-sulfooxy-ethanesulfonyl)-phenylazo]-5-hydroxy-6-[3-(2-sulfooxy-ethanesulfonyl)-phenylazo]-naphthalene-2,7-disulfonic acid, tetrasodium salt			2247805-94-1	$C_{28}H_{25}N_5Na_4O_{21}S_6$
159	5-乙酰氨基-4-羟基-3-[3-(2-磺氧基-乙磺酰基)-苯基偶氮]-萘-2,7-二磺酸	5-Acetylamino-4-hydroxy-3-[3-(2-sulfooxy-ethanesulfonyl)-phenylazo]-naphthalene-2,7-disulfonic acid			2447490-77-7	$C_{20}H_{19}N_3O_{14}S_4$
160	5-乙酰氨基-4-羟基-3-[4-(2-磺氧基-乙磺酰基)-苯基偶氮]-萘-2,7-二磺酸	5-Acetylamino-4-hydroxy-3-[4-(2-sulfooxy-ethanesulfonyl)-phenylazo]-naphthalene-2,7-disulfonic acid			68134-16-7	$C_{20}H_{19}N_3O_{14}S_4$
161	5-乙酰氨基-4-羟基-3-[4-(2-磺氧基-乙磺酰基)-苯基偶氮]-萘-2,7-二磺酸三钠盐	5-Acetylamino-4-hydroxy-3-[4-(2-sulfooxy-ethanesulfonyl)-phenylazo]-naphthalene-2,7-disulfonic acid, trisodium salt			152066-97-2	$C_{20}H_{16}N_3Na_3O_{14}S_4$
162	5-[4-氯-6-(2-氯-苯基氨基)-[1,3,5]三嗪-2-基氨基]-3-(2,5-二磺基-苯基偶氮)-4-羟基-萘-2,7-二磺酸	5-[4-Chloro-6-(2-chloro-phenylamino)-[1,3,5]triazin-2-ylamino]-3-(2,5-disulfophenylazo)-4-hydroxy-naphthalene-2,7-disulfonic acid			1448297-79-7	$C_{25}H_{17}Cl_2N_7O_{13}S_4$

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
163	5-[4-氯-6-(2-氯-苯基氨基)-[1,3,5]三嗪-2-基氨基]-3-(2,5-二磺基-苯基偶氮)-4-羟基-萘-2,7-二磺酸, 四钠盐	5-[4-Chloro-6-(2-chloro-phenylamino)-[1,3,5]triazin-2-ylamino]-3-(2,5-disulfophenylazo)-4-hydroxy-naphthalene-2,7-disulfonic acid, tetrasodium salt			1448225-26-0	$C_{25}H_{13}Cl_2N_7Na_4O_{13}S_4$
164	5-[4-氯-6-(2-氯-苯基氨基)-[1,3,5]三嗪-2-基氨基]-4-羟基-3-(3-磺基-苯基偶氮)-萘-2,7-二磺酸	5-[4-Chloro-6-(2-chloro-phenylamino)-[1,3,5]triazin-2-ylamino]-4-hydroxy-3-(3-sulfo-phenylazo)-naphthalene-2,7-disulfonic acid			1448297-69-5	$C_{25}H_{17}Cl_2N_7O_{10}S_3$
165	5-[4-氯-6-(2-氯-苯基氨基)-[1,3,5]三嗪-2-基氨基]-4-羟基-3-(3-磺基-苯基偶氮)-萘-2,7-二磺酸, 三钠盐	5-[4-Chloro-6-(2-chloro-phenylamino)-[1,3,5]triazin-2-ylamino]-4-hydroxy-3-(3-sulfo-phenylazo)-naphthalene-2,7-disulfonic acid, trisodium salt			1448225-16-8	$C_{25}H_{14}Cl_2N_7Na_3O_{10}S_3$
166	6-甲基-4-(二甲氨基)-3,5,6,10,12,12a-六羟基-1,11-二氧代-1,4,4a,5,5a,6,11,12a-八氢-2-并四苯甲酰胺盐酸盐	2-Naphthacenicarboxamide, 4-(dimethylamino)-1,4,4a,5,5a,6,11,12a-octahydro-3,5,6,10,12,12a-hexahydroxy-6-methyl-1,11-dioxo-, hydrochloride (1:1), (4 <i>S</i> , 4 <i>aR</i> , 5 <i>S</i> , 5 <i>aR</i> , 6 <i>S</i> , 12 <i>aS</i> )-	盐酸土霉素; 土霉素盐酸盐; 盐酸地霉素; 盐酸氧四环素等	Oxytetracycline Hydrochloride	2058-46-0	$C_{22}H_{24}N_2O_9 \cdot HCl$
167	5-[[4-氯-6-[4-(2-磺酰氧基乙基磺酰基)苯胺基]-1,3,5-三嗪-2-基氨基]-4-羟基-3-(2-苯基偶氮基)萘-2,7-二磺酸三钠盐	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 5-[[4-chloro-6-[[4-[[2-(sulfoxy)ethyl]sulfonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-(2-phenyldiazenyl)-, sodium salt (1:3)	B-3BF 红; 活性红 B-3BF; C. I. 261 活性红	C. I. Reactive Red 261	80156-96-3	$C_{27}H_{19}ClN_7Na_3O_{13}S_4$



序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
168	5-[[4-氯-6-[4-(2-磺氧基乙基磺酰基)苯胺基]-1,3,5-三嗪-2-基]氨基]-4-氧代羟基-3-[2-(2-硫代-1-萘基)偶氮基]萘-2,7-二磺酸钠盐	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 5-[[4-chloro-6-[[4-[[2-(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[2-(2-sulfo-1-naphthalenyl)diazenyl]-, sodium salt (1:4)	B-6BF 红; C. I. 250 活性红	C. I. Reactive Red 250	125830-49-1	$C_{31}H_{20}ClN_7Na_4O_{16}S_5$
169	5-[(二氯-1,3,5-三嗪-2-基)氨基]-4-羟基-3-[2-(4-甲氧苯基)偶氮基-1-基]萘-2,7-二磺酸钠	Disodium, 5-[(Dichloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-4-hydroxy-3-[2-(4-methoxyphenyl)diazen-1-yl]naphthalene-2,7-disulfonate	C. I. 活性紫 8; X-2R 红紫	C. I. Reactive Violet 8;	12226-40-3	$C_{20}H_{12}Cl_2N_6Na_2O_8S_2$
170	5-[(4-氯-6-[[4-(2-[[4-(4-氯-6-[[8-羟基-7-(2-偶氮基-1-基)-3,6-联[磺酸钠]萘-1-基]氨基]-1,3,5-三嗪-2-基)氨基]-2-[磺酸钠]苯基]乙烯基)-3-[磺酸钠]苯基]氨基]-1,3,5-三嗪-2-基)氨基]-4-羟基-3-(2-偶氮基-1-基)萘-2,7-磺酸钠	Disodium, 5-[[4-Chloro-6-[[4-(2-[[4-(4-chloro-6-[[8-hydroxy-7-(2-phenyldiazen-1-yl)-3,6-bis[(sodiooxy)sulfonyl]naphthalen-1-yl]amino)-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-2-[(sodiooxy)sulfonyl]phenyl}ethenyl)-3-[(sodiooxy)sulfonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-(2-phenyldiazen-1-yl)naphthalene-2,7-disulfonate	C. I. 活性红 152; KD-8B 红	C. I. Reactive Red 152	71872-80-5	$C_{52}H_{30}Cl_2N_{14}Na_6O_{20}S_6$
171	2-[(二氯-1,3,5-三嗪-2-基)氨基]-5-羟基-6-[2-[4-(2-磺酸乙酯磺基)苯基]偶氮基-1-基]萘-1-磺酸钠	Sodium, 2-[(dichloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-5-hydroxy-6-[2-[4-(2-[(sodiooxy)sulfonyl]oxy)ethanesulfonyl]phenyl]diazen-1-yl]naphthalene-1-sulfonate	C. I. 活性橙 82; 活性艳橙 KN-GR	C. I. Reactive Orange 82; Remazol Brilliant Orange FR	71838-95-4	$C_{21}H_{14}Cl_2N_6Na_2O_{10}S_3$

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
172	$\alpha, \alpha', \alpha''$ -1,2,3-丙三醇三[ $\omega$ -羟基聚(氧-1,2-乙二基)]单十二烷酸酯	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), $\alpha, \alpha', \alpha''$ -1,2,3-propanetriyltris- [ $\omega$ -hydroxy-, monododecanoate	PEG-12 甘油月桂酸酯	Poly(oxy-1,2-ethanediyl) ,.alpha.,.alpha.', .alpha.''-1,2,3- propanetriyltris- .omega.-hydroxy-, monododecanoate; PEG-12 Glyceryl Laurate	59070-56-3	$C_{21}H_{42}O_7$
173	(9Z,12R)-12-羟基-9-十八烯酸与1,2,3-丙三醇的聚合物	9-Octadecenoic acid, 12-hydroxy-, (9Z,12R)-, polymer with 1,2,3-propanetriol	聚甘油蓖麻醇酯; 聚甘油-3 聚蓖麻醇酸酯; 聚甘油-3 蓖麻醇酸酯	1,2,3-Propanetriol, homopolymer, (9Z,12R)- 12-hydroxy-9- Octadecenoate (Polyglycerol polyricinoleate); Polyglyceryl-3 ricinoleate	29894-35-7	$(C_{18}H_{34}O_3 \cdot C_3H_5O_3)_x$
174	磷酸氢四氨合铂(II)	Tetraammineplatinum(II) hydrogenphosphate			127733-98-6	$[Pt(NH_3)_4]HPO_4$
175	聚卡波非钙盐	Polycarbophil, calcium salt	聚卡波非钙	Calcium polycarbophil	126040-58-2	
176	葡萄提取物	Grape, ext.	葡萄籽(VITIS VINIFERA)油	Grape seed oil	85594-37-2	
177	高油酸向日葵油	Sunflower oil, oleic acid-high	种间杂交向日葵 (Helianthus Annuus)籽油	Helianthus Annuus hybrid oil	164250-88-8	
178	2-[[ $(Z)$ -[1-(2-氨基-4-噻唑基)-2-(2-苯并噻唑基硫基)-2-氧代亚乙基]氨基]氧基]-2-甲基丙酸1,1-二甲基乙基酯	Propanoic acid, 2-[[ $(Z)$ -[1-(2-amino-4-thiazolyl)-2-(2-benzothiazolylthio)-2-oxoethylidene]amino]oxy]-2-methyl-, 1,1-dimethylethyl ester			89604-92-2	$C_{20}H_{22}N_4O_4S_3$

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
179	无水(Z)-2-(2-氨基噻唑-4-基)-2-甲氧基亚氨基乙酸	(Z)-2-(2-Aminothiazol-4-yl)-2-methoxyiminoacetic acid, anhydrous	氨基脲酸	ATMAA	65872-41-5	C <sub>6</sub> H <sub>7</sub> N <sub>3</sub> O <sub>3</sub> S
180	5,6-二氢-9,10-二甲氧苯并[g]-1,3-苯并二氧戊环并[5,6-α]喹啉盐酸盐(1:1)	5,6-Dihydro-9,10-dimethoxybenzo[g]-1,3-benzodioxolo[5,6-α]quinolizinium chloride (1:1)	盐酸小檗碱; 盐酸黄连素	Berberine Hydrochloride	633-65-8	C <sub>20</sub> H <sub>18</sub> ClNO <sub>4</sub>
181	(6R,7R)-7-[(2R)-2-氨基-2-(1,4-环己二烯-1-基)乙酰氨基]-3-甲基-8-氧代-5-硫杂-1-氮杂二环[4.2.0]辛-2-烯-2-甲酸	5-Thia-1-azabicyclo[4.2.0]oct-2-ene-2-carboxylic acid, 7-[[[(2R)-2-amino-2-(1,4-cyclohexadien-1-yl)acetyl]amino]-3-methyl-8-oxo-, (6R,7R)-	头孢环己烯; 头孢拉定	Cefradine	38821-53-3	C <sub>16</sub> H <sub>19</sub> N <sub>3</sub> O <sub>4</sub> S
182	4,6-二甲基-N-苯基-2-嘧啶胺	2-Pyrimidinamine, 4,6-dimethyl-N-phenyl-	嘧霉胺	Pyrimethanil	53112-28-0	C <sub>12</sub> H <sub>13</sub> N <sub>3</sub>
183	2-[2-(2-氨基-9H-嘌呤-9-基)乙基]-1,3-丙二醇 1,3-二乙酸酯	1,3-Propanediol, 2-[2-(2-amino-9H-purin-9-yl)ethyl]-, 1,3-diacetate	泛昔洛韦; 法昔洛韦	Famciclovir; FaMcvir	104227-87-4	C <sub>14</sub> H <sub>19</sub> N <sub>5</sub> O <sub>4</sub>
184	(6R,7R)-7-氨基-3-(5-甲基-[1,3,4]噻二唑-2-基硫基甲基)-8-氧代-5-硫杂-1-氮杂二环[4.2.0]辛-2-烯-2-甲酸	(6R,7R)-7-Amino-3-(5-methyl-[1,3,4]thiadiazol-2-ylsulfanylmethyl)-8-oxo-5-thia-1-aza-bicyclo[4.2.0]oct-2-ene-2-carboxylic acid	头孢唑啉母核		30246-33-4	C <sub>11</sub> H <sub>12</sub> N <sub>4</sub> O <sub>3</sub> S <sub>3</sub>
185	(6R,7R)-7-[[[(2Z)-2-(2-氨基-4-噻唑基)-2-(甲氧基亚氨基)乙酰基]氨基]-8-氧代-3-[[[(1,2,5,6-四氢化-2-甲基-5,6-二氧代-1,2,4-三嗪-3-基)硫基]甲基]-5-硫杂-1-氮杂二环[4.2.0]辛-2-烯-2-甲酸的钠盐的水合物(2:4:7)]	5-Thia-1-azabicyclo[4.2.0]oct-2-ene-2-carboxylic acid, 7-[[[(2Z)-2-(2-amino-4-thiazolyl)-2-(methoxyimino)acetyl]amino]-8-oxo-3-[[[(1,2,5,6-tetrahydro-2-methyl-5,6-dioxo-1,2,4-triazin-3-yl)thio]methyl]-, sodium salt, hydrate (2:4:7), (6R,7R)-	头孢曲松钠; 头孢曲松钠半七水混合物	Ceftriaxone sodium; Ceftriaxone disodium hemiheptahydrate	104376-79-6	C <sub>18</sub> H <sub>18</sub> N <sub>8</sub> O <sub>7</sub> S <sub>3</sub> · 7/2H <sub>2</sub> O · 2Na

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
186	<i>O</i> -3-氨基-3-脱氧- <i>a</i> -D-葡吡喃糖基-(1→6)- <i>O</i> -[6-氨基-6-脱氧- <i>a</i> -D-葡吡喃糖基-(1→4)]- <i>N</i> -(4-氨基-2-羟基-1-氧丁基)-2-脱氧-D-链霉素硫酸盐	<i>O</i> -3-Amino-3-deoxy- <i>a</i> -D-glucopyranosyl-(1→6)- <i>O</i> -[(6-amino-6-deoxy- <i>a</i> -D-glucopyranosyl-(1→4)]- <i>N</i> -(4-amino-2-hydroxy-1-oxobutyl)-2-deoxy-D-streptamine sulfate	硫酸阿米卡星	Amikacin Sulfate	39831-55-5	C <sub>22</sub> H <sub>43</sub> N <sub>9</sub> O <sub>13</sub> ·2H <sub>2</sub> O <sub>4</sub> S
187	(6 <i>R</i> , 7 <i>R</i> )-7-[[ (2 <i>Z</i> )-2-(2-氨基-1,3-噻唑-4-基)-2-(1-羟基-2-甲基-1-氧代丙烷-2-基)氧亚氨乙酰]氨基]-8-氧代-3-(吡啶-1-鎓-1-基甲基)-5-硫杂-1-氮杂双环[4.2.0]辛-2-烯-2-甲酸内盐	Pyridinium, 1-[[ (6 <i>R</i> , 7 <i>R</i> )-7-[[ (2 <i>Z</i> )-2-(2-amino-4-thiazolyl)-2-[(1-carboxy-1-methylethoxy)imino]acetyl]amino]-2-carboxy-8-oxo-5-thia-1-azabicyclo[4.2.0]oct-2-en-3-yl]methyl]-, inner salt	头孢他啶	Ceftazidime	72558-82-8	C <sub>22</sub> H <sub>22</sub> N <sub>6</sub> O <sub>7</sub> S <sub>2</sub>
188	(1 <i>R</i> , 2 <i>S</i> , 4 <i>R</i> )-冰片	(1 <i>R</i> , 2 <i>S</i> , 4 <i>R</i> )-borneol	天然冰片; 右旋龙脑	Natural borneol; Dextroborneol	464-43-7	C <sub>10</sub> H <sub>16</sub> O
189	2,4-二氨基-5-(3,4,5-三甲氧基苄基)嘧啶	2,4-Pyrimidinediamine, 5-[(3,4,5-trimethoxyphenyl)methyl]-	甲氧苄啶	Trimethoprim	738-70-5	C <sub>14</sub> H <sub>18</sub> N <sub>4</sub> O <sub>3</sub>
190	(6 <i>R</i> , 7 <i>R</i> )-7-(((4-乙基-2,3-二氧代-1-哌嗪基)甲酰氨基)(4-羟基苯基)乙酰氨基)-3-((1-甲基-1 <i>H</i> -四唑-5-基)硫甲基)-8-氧代-5-硫-1-氮杂双环(4.2.0)辛-2-烯-2-甲酸钠盐	(6 <i>R</i> , 7 <i>R</i> )-7-{[(2 <i>R</i> )-2-{[(4-ethyl-2,3-dioxopiperazin-1-yl)carbonyl]amino}-2-(4-hydroxyphenyl)acetyl]amino}-3-{[(1-methyl-1 <i>H</i> -tetrazol-5-yl)sulfanyl]methyl}-8-oxo-5-thia-1-azabicyclo[4.2.0]oct-2-ene-2-carboxylic acid, sodium salt	头孢哌酮钠	Cefoperazone sodium	62893-20-3	C <sub>25</sub> H <sub>27</sub> N <sub>9</sub> O <sub>8</sub> S <sub>2</sub> ·Na
191	1-乙基-1,4-二氢-7-甲基-4-氧代-1,8-萘啶-3-羧酸钠盐	1,8-Naphthyridine-3-carboxylic acid, 1-ethyl-1,4-dihydro-7-methyl-4-oxo-, sodium salt (1:1)	萘啶酮酸钠	Nalidixate sodium	3374-05-8	C <sub>12</sub> H <sub>12</sub> N <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ·Na
192	2-羟基- <i>N,N,N</i> -三甲基乙胺, (2 <i>R</i> , 3 <i>R</i> )-2,3-二羟基丁二酸(1:1)	Ethanaminium, 2-hydroxy- <i>N,N,N</i> -trimethyl-, (2 <i>R</i> , 3 <i>R</i> )-2,3-dihydroxybutanedioate (1:1)	酒石酸氢胆碱	Choline tartrate	87-67-2	C <sub>9</sub> H <sub>19</sub> NO <sub>7</sub>

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
193	16 $\alpha$ -甲基-11 $\beta$ , 17 $\alpha$ , 21-三羟基-9 $\alpha$ -氟孕甾-1, 4-二烯-3, 20-二酮	Pregna-1, 4-diene-3, 20-dione, 6, 9-difluoro-11, 17, 21-trihydroxy-16-methyl-, (6. $\alpha$ ., 11. $\beta$ ., 16. $\alpha$ .)-	氟美松	Flumethasone	2135-17-3	C <sub>22</sub> H <sub>29</sub> F <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
194	<i>N</i> -[ <i>N</i> -(3, 3-二甲基丁基)- <i>L</i> - $\alpha$ -天门冬氨酸]- <i>L</i> -苯丙氨酸 1-甲酯	<i>N</i> -( <i>N</i> -(3, 3-Dimethylbutyl)- <i>L</i> - $\alpha$ -aspartyl)- <i>L</i> -phenylalanine 1-methyl ester	纽甜; 新特姆	Neotame	165450-17-9	C <sub>20</sub> H <sub>30</sub> N <sub>2</sub> O <sub>5</sub>
195	3 $\alpha$ , 7 $\alpha$ -二羟基-5- $\beta$ -胆烷酸	5 $\beta$ -Cholanic acid-3 $\alpha$ , 7 $\alpha$ -diol chenodiol	鹅去氧胆酸	Chenodeoxycholic acid	474-25-9	C <sub>24</sub> H <sub>40</sub> O <sub>4</sub>
196	1-丁基-2-[ <i>N</i> -(2, 6-二甲基苯胺甲酰基)]哌啶盐酸盐	1-Butyl- <i>N</i> -(2, 6-dimethylphenyl)-2-piperidinecarboxamide hydrochloride	盐酸布比卡因	Bupivacaine Hydrochloride	14252-80-3	C <sub>18</sub> H <sub>28</sub> N <sub>2</sub> O•HCl
197	<i>N</i> -[(1-乙基-2-吡咯烷基)甲基]-2-甲氧基-5-氨基磺酰基-苯甲酰胺	<i>N</i> -1-(Ethylpyrrolidin-2-ylmethyl)-2-methoxy-5-sulfamoylbenzamide	舒必利; (±)-止呕灵	Sulpiride; (±)-Sulpiride;	15676-16-1	C <sub>15</sub> H <sub>23</sub> N <sub>3</sub> O <sub>4</sub> S
198	<i>N</i> -(3, 5-二氯苯基)-1, 2-二甲基环丙烷-1, 2-二甲酰基亚胺	<i>N</i> -(3, 5-Dichlorophenyl)-1, 2-dimethyl-1, 2-cyclopropanedicarboximide	腐霉利; 速克灵; 菌核酮	Procymidone; Sumilex; Sumisclex	32809-16-8	C <sub>13</sub> H <sub>11</sub> Cl <sub>2</sub> NO <sub>2</sub>
199	2-(2-氨基-4-噻唑基)-2-(甲氧亚氨基)乙酸硫代苯并噻唑酯	2-(2-Amino-4-thiazolyl)-2-methoxyiminoacetic thiobenzothiazole ester	AE-活性酯		80756-85-0	C <sub>13</sub> H <sub>10</sub> N <sub>4</sub> O <sub>2</sub> S <sub>3</sub>
200	C. I. 颜料蓝 15:2	C. I. Pigment Blue 15:2	酞菁蓝(NCNF 稳定 $\alpha$ -型)	Copper, [ <i>C</i> -chloro-29 <i>H</i> , 31 <i>H</i> -phthalocyaninato(2-)- $\kappa$ N <sup>29</sup> , $\kappa$ N <sup>30</sup> , $\kappa$ N <sup>31</sup> , $\kappa$ N <sup>32</sup> ]-; Phthalo Blue (NCNF $\alpha$ -Form)	12239-89-1	C <sub>32</sub> H <sub>16</sub> CuN <sub>8</sub> / C <sub>32</sub> H <sub>15</sub> ClCuN <sub>8</sub>

序号	中文名称	英文名称	中文别名	英文别名	CAS号 或流水号	分子式
201	(6 <i>R</i> , 7 <i>R</i> )-7-氨基-3-(2-甲基-5,6-二氧代-1,2,5,6-四氢[1,2,4]三嗪-3-硫代甲基)-8-氧代-5-硫杂-1-氮杂-二环[4.2.0]辛-2-烯-2-甲酸	(6 <i>R</i> , 7 <i>R</i> )-7-Amino-3-(2-methyl-5,6-dioxo-1,2,5,6-tetrahydro[1,2,4]triazin-3-ylthiosulfanylmethyl)-8-oxo-5-thia-1-aza-bicyclo[4.2.0]oct-2-ene-2-carboxylic acid	7-氨基头孢三嗪	(6 <i>R</i> , 7 <i>R</i> )-7-Amino-3-[[2-methyl-5,6-dioxo-1,2,5,6-tetrahydro-1,2,4-triazin-3-yl]sulphanyl]methyl]-8-oxo-5-thia-1-azabicyclo[4.2.0]oct-2-ene-2-carboxylic acid; Deacyl ceftriaxone	131257-07-3	C <sub>12</sub> H <sub>13</sub> N <sub>5</sub> O <sub>5</sub> S <sub>2</sub>
202	2,7-二钠4-氨基-6-(2-{1,5-双[(二氧化钠)磺酰基]萘-2-基}二氮杂-1-基)-3-(2-{5-[4-氯-6-{4-(2-{[(二氧化钠)磺酰基]氧基}乙磺酰基)苯基]氨基}-1,3,5-三嗪-2-基]氨基}-2-[(二氧化钠)磺酰基]苯基}二氮杂-1-基)-5-羟基萘-2,7-二磺酸钠	2,7-Disodium-4-amino-6-(2-{1,5-bis[(sodiooxy)sulfonyl]naphthalen-2-yl}diazene-1-yl)-3-(2-{5-[4-chloro-6-{4-(2-{[(sodiooxy)sulfonyl]oxy}ethanesulfonyl)phenyl]amino}-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-2-[(sodiooxy)sulfonyl]phenyl}diazene-1-yl)-5-hydroxynaphthalene-2,7-disulfonate	活性艳蓝 SGL-BR; 活性艳蓝 ME-2G	Reactive brilliant blue SGL-BR; Reactive brilliant blue ME-2G	9586	C <sub>37</sub> H <sub>23</sub> ClN <sub>10</sub> Na <sub>6</sub> O <sub>22</sub> S <sub>7</sub>
203	2,7-二钠-5-[4-氯-6-{4-(2-{[(二氧基)磺酰基]氧基}乙磺酰基)苯基]氨基}-1,3,5-三嗪-2-基]氨基]-4-羟基-3-[2-(4-甲氧基苯基)二氨基]萘-2,7-二磺酸钠	2,7-Disodium-5-[4-chloro-6-{4-(2-{[(sodiooxy)sulfonyl]oxy}ethanesulfonyl)phenyl]amino}-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-4-hydroxy-3-[2-(4-methoxyphenyl)diazene-1-yl]naphthalene-2,7-disulfonate	活性红紫 M-R	Reactive red violet M-R	9587	C <sub>28</sub> H <sub>21</sub> ClN <sub>7</sub> Na <sub>3</sub> O <sub>14</sub> S <sub>4</sub>
204	4- <i>N</i> -丁氧基苯基- $\gamma$ -吗啉丙基醚盐酸盐	4- <i>N</i> -Butoxyphenyl $\gamma$ -morpholinopropyl ether hydrochloride	盐酸普莫卡因	Pramoxine Hydrochloride	637-58-1	C <sub>17</sub> H <sub>27</sub> NO <sub>3</sub> •HCl