

## 招商局港口深圳西部港区危险货物集装箱操作分类表(Tab.1)

CMPort ShenZhen Western Port IMDG Handling Classification

(Effective date:August 1, 2022)

国际危规类别 IMDG Class	操作模式 Handling model	注意项 Additional	堆存期 Storage period
爆炸品 (1类) Explosives	拒绝 Prohibited		0
易燃气体 (2.1类) Flammable Gases (2.1)	拒绝 Prohibited	① 仅接收 UN1950 Accept UN 1950 only ② 不接收冻柜 Exclude Reefer	3 days
非易燃、无毒气体 (2.2类) Non-flammable Gases (2.2)	可堆存 Can be stored	不接收冻柜 Exclude Reefer	3 days
有毒气体 (2.3类) Poisonous Gases (2.3)	拒绝 Prohibited		0
易燃液体(3类) (3类, 闪点小于零下18摄氏度) Flammable liquids with low flash point (flash point less than -18°C)	拒绝 Prohibited		0
易燃液体(3类) (3类, 闪点大于等于零下18, 小于23摄氏度) Flammable liquids with medium flash point (flash point be equal or greater than -18°C, and less than 23°C)	拒绝 Prohibited		0
易燃液体 (3类,闪点大于等于23摄氏度) Flammable liquids with high flash point (flash point be equal or greater than 23°C)	可堆存 Can be stored	①不接收冻柜, 液体退敏爆炸品和副危险剧毒品 Exclude Reefer, liquid desensitized explosives and highly toxic product ② 不接收UN 1134氯苯 不接收UN 1267石油原油 不接收UN 2055 苯乙烯单体,稳定的 Exclude UN1134,1267,2055	3 days
易燃固体 (4.1类) Flammable solids	可堆存 Can be stored	①不接收 I 类包装 Exclude packing group I ② 不接收冻柜, 固体退敏爆炸品, 自反应物质和剧毒品 Exclude Reefer, solid desensitized explosives, self-reactive substances and highly toxic product ③不接收UN 1353浸过轻度硝化的硝化纤维素 不接收UN 3270 硝化纤维素膜过滤器 不接收UN 3531,3532,3533,3534 聚物质 Exclude UN 1353,3270, 3531,3532,3533,3534	3 days
易自燃物质 (4.2类) Substances liable to spontaneous combustion (4.2)	拒绝 Prohibited		0
遇水放出易燃气体的物质 (4.3类) Substances emitting flammable gases when wet (4.3)	拒绝 Prohibited		0
氧化物质 (5.1类) Oxidizing Substances (5.1)	可堆存 Can be stored	① 不接收 I 类包装 Exclude packing group I ② 不接收冻柜 Exclude Reefer ③不接收氯酸盐类、硝酸铵类UN1485,1495,1942, 1512, 2067, 2426, 3375 不接收UN1467硝酸胍 不接收 UN1442,1447,1455,1470,1475,1481,1489,1502,1508,1873,3211,3406, 3408(13个高氯酸系) 不接收UN2014,2015,2984,3149 (4个过氧化氢系) 不接收UN1748,2208,2880,3485,3486,3487 (6个次氯酸钙系) 不接收UN2427,2428,2429 (3个氯酸盐) Exclude UN1485,1495,1942, 1512, 2067, 2426, 3375 Exclude UN1467 ExcludeUN1442,1447,1455,1470,1475,1481,1489,1502,1508,1873,3211 3406,3408 Exclude UN2014,2015,2984,3149 Exclude UN1748,2208,2880,3485,3486,3487 Exclude UN2427,2428,2429	3 days
有机过氧化物 (5.2类) Organic Peroxides (5.2)	拒绝 Prohibited		0

有毒物质 (6.1类) Poisons (6.1)	可堆存 Can be stored	不接收剧毒品和 I 类包装 Exclude highly toxic product and packing group I ② 不接收UN1547苯胺 不接收UN 1662硝基苯 不接收UN1671苯酚, 固体的 不接收UN1888三氯甲烷 不接收UN2078甲苯二异氰酸酯 Exclude UN1547, 1662,1671,1888,2078	3 days
感染性物质 (6.2类) Infections Substances (6.2)	拒绝 Prohibited		0
放射性材料 (7类) Radioactive Materials (7)	拒绝 Prohibited		0
腐蚀性物质 (8类) Corrosives (8)	可堆存 Can be stored	① 不接收副危险剧毒品和 I 类包装 Exclude highly toxic product and packing group I ②不接收UN1052氟化氢,无水的 不接收UN1796,1826硝酸混合物 不接收UN1829三氧化硫,稳定的 不接收UN2218丙烯酸,稳定的 Exclude UN1052, 1796,1826,1829,2218	7 days
杂类危险物质和物品 (9类) Miscellaneous Dangerous Substances	可堆存 Can be stored	①不接收UN 2071硝酸基铵化肥 ②不接收UN2211聚合物珠体, 可发的, 放出易燃蒸气 ③不接收UN3314塑料模料, 呈柔软块团, 薄片状或被挤压成丝状, 放出易燃蒸气 Exclude UN2071, 2211, 3314	7days

**Remarks:**

1) 本表由2个工作表组成 This worksheet consists of 2 tabs.

Tab 1: 主表 Main table

Tab 2: 禁止操作的危险货物清单 Prohibited DG list

2) "拒绝"操作模式意味着码头拒绝任何操作移动 (包括船倒), 船方应预先合理安排DG积载位置。

"Prohibited" means that terminal rejects any operation move (including restow on board), the shipping line should pre-arrange the reasonable stowage position for DG container.

3) 其他类的堆存期仅做为操作参考。码头保留将超期危险货物集装箱移出主堆场的权利, 相应费用由客户承担。

Storage period of other classes is only for operation reference from security view. For over storage DG stacking in terminal, Terminal will reserve the right to shift over storage DG container to outside depot while additional cost will be accounted on carrier or shipper/consignee if happened.

编制:

审核:

批准:

## 禁止操作的危险货物清单 (Tab. 2)

## Prohibited DG list

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
1	-	1-对氯苯基-2,8,9-三氧-5-氮-1-硅	-	禁止运输
2	-	2,3,4,7,8-五氯二苯并呋喃	-	禁止运输
3	-	一氟乙酸对溴苯胺	-	禁止运输
4	2455	亚硝酸甲酯	2.2	国际海运危规禁运
5	1204	硝化甘油酒精溶液, 含硝化甘油不超过1%	3	国际海运危规液体退敏爆炸品
6	2059	硝化纤维素溶液, 易燃的, 按干重含氮不超过12.6%, 且含硝化纤维素	3	国际海运危规液体退敏爆炸品
7	3064	硝化甘油酒精溶液, 含硝化甘油大于1%, 但不大于5%	3	国际海运危规液体退敏爆炸品
8	3343	硝化甘油混合物, 退敏的, 液体的, 易燃的, 未另列明的, 按质量含硝化甘油不超过30%	3	国际海运危规液体退敏爆炸品
9	3357	硝化甘油混合物, 退敏的, 液体的,	3	国际海运危规液体退敏爆炸品
10	3379	退敏爆炸品, 液体的, 未另列明的	3	国际海运危规液体退敏爆炸品
11	1921	丙烯亚胺	3	危险化学品目录中的剧毒化学品
12	2378	N,N-二甲基氨基乙腈	3	危险化学品目录中的剧毒化学品
13	2404	丙腈	3	危险化学品目录中的剧毒化学品
14	3272	氟乙酸甲酯	3	危险化学品目录中的剧毒化学品
15	1134	氯苯	3	安监总局首批重点监管目录中
16	1267	石油原油	3	安监总局首批重点监管目录中
17	2055	苯乙烯单体, 稳定的	3	安监总局首批重点监管目录中
18	1310	苦味酸铵, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
19	1320	2,4-二硝基(苯)酚	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
20	1321	二硝基苯酚盐, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
21	1322	二硝基间苯二盐, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
22	1336	硝基胍(橄苦岩), 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
23	1337	硝化淀粉, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
24	1344	三硝基苯酚, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
25	1347	苦味酸银, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
26	1348	二硝基邻甲酚钠, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
27	1349	苦氨酸钠, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
28	1354	三硝基苯, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
29	1355	三硝基苯甲酸, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
30	1356	三硝基甲苯, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
31	1357	硝酸脲, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
32	1517	苦氨酸锆, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
33	1571	叠氮化钡, 湿的, 按质量含水不低于50%	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
34	2555	含水的硝化纤维素	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
35	2556	含酒精的硝化纤维素	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
36	2557	硝化纤维素(按干重不超过12.6%), 混合物含或不含增塑剂, 含或不含	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
37	2852	二苦硫, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
38	2907	异山梨醇二硝酸酯混合物	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
39	2956	5-叔丁基-2,4,6-三硝基间二甲苯	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
40	3241	5-叔丁基-2,4,6-三硝基间二甲苯	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
41	3242	偶氮(二)甲酰胺	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
42	3251	异山梨醇-5-单硝酸酯	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
43	3317	2-氨基-4,6-二硝基苯酚, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
44	3319	硝化甘油混合物, 退敏的, 固体的, 未另列明的,	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
45	3344	季戊四醇四硝酸酯混合物, 退敏的, 固体的, 未另列明的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
46	3364	三硝基苯酚(苦味酸), 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
47	3365	三硝基氯苯(苦基氯), 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
48	3366	三硝基甲苯(TNT), 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
49	3367	三硝基苯, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
50	3368	三硝基苯甲酸, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
51	3369	二硝基邻甲苯酚钠, 湿的, 按质量含水不低于10%	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
52	3370	硝酸脲, 湿的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
53	3376	4-硝基苯肼,	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
54	3380	退敏爆炸品, 固体的, 未另列明的	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
55	3474	1-羟基苯并三唑一水合物	4.1	国际海运危规固体退敏爆炸品
56	3221	B型自反应液体	4.1	自反应物质
57	3222	B型自反应固体	4.1	自反应物质
58	3223	C型自反应液体	4.1	自反应物质
59	3224	C型自反应固体	4.1	自反应物质
60	3225	D型自反应液体	4.1	自反应物质
61	3226	D型自反应固体	4.1	自反应物质
62	3227	E型自反应液体	4.1	自反应物质
63	3228	E型自反应固体	4.1	自反应物质
64	3229	F型自反应液体	4.1	自反应物质
65	3230	F型自反应固体	4.1	自反应物质
66	3231	B型自反应液体, 控温的	4.1	自反应物质
67	3232	B型自反应固体, 控温的	4.1	自反应物质
68	3233	C型自反应液体, 控温的	4.1	自反应物质
69	3234	C型自反应固体, 控温的	4.1	自反应物质
70	3235	D型自反应液体, 控温的	4.1	自反应物质
71	3236	D型自反应固体, 控温的	4.1	自反应物质
72	3237	E型自反应液体, 控温的	4.1	自反应物质
73	3238	E型自反应固体, 控温的	4.1	自反应物质
74	3239	F型自反应液体, 控温的	4.1	自反应物质
75	3240	F型自反应固体, 控温的	4.1	自反应物质
76	1868	癸硼烷	4.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
77	3270	硝化纤维素膜过滤器, 按干重计, 含氮不大于12.6%	4.1	硝化纤维素
78	1353	纤维或纤维制品, 浸过轻度硝化的硝化纤维素, 未另列明的	4.1	硝化纤维素
79	3531	聚合物, 固体的, 稳定的, 未另列明的	4.1	聚合物
80	3532	聚合物, 液体的, 稳定的, 未另列明的	4.1	聚合物
81	3533	聚合物, 固体的, 控温的, 未另列明的	4.1	聚合物
82	3534	聚合物, 液体的, 控温的, 未另列明的	4.1	聚合物
83	1380	戊硼烷	4.2	危险化学品目录中的剧毒化学品

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
84	1512	亚硝酸锌铵	5.1	国际海运危规禁运
85	1942	硝酸铵，含有不大于0.2%的可燃物	5.1	硝酸铵类
86	2067	硝酸基铵化肥	5.1	硝酸铵类
87	2426	硝酸铵，液体的（热浓溶液）	5.1	硝酸铵类
88	3375	硝酸铵乳液或悬浮液或凝胶，爆破炸药中间体	5.1	硝酸铵类
89	1485	氯酸钾	5.1	特别管控危险化学品目录（第一版）
90	1495	氯酸钠	5.1	特别管控危险化学品目录（第一版）
91	1442	高氯酸铵	5.1	高氯酸系
92	1447	高氯酸钡，固体的	5.1	高氯酸系
93	1455	高氯酸钙	5.1	高氯酸系
94	1467	硝酸胍	5.1	安监总局第二批重点监管目录
95	1470	高氯酸铅，固体的	5.1	高氯酸系
96	1475	高氯酸镁	5.1	高氯酸系
97	1481	高氯酸盐类，无机的，未另列明的	5.1	高氯酸系
98	1489	高氯酸钾	5.1	高氯酸系
99	1502	高氯酸钠	5.1	高氯酸系
100	1508	高氯酸锶	5.1	高氯酸系
101	1873	高氯酸，按质量计，含酸大于50%但不大于72%	5.1	高氯酸系
102	3211	高氯酸盐类，无机的，水溶液，未另列明的	5.1	高氯酸系
103	3406	高氯酸钡溶液	5.1	高氯酸系
104	3408	高氯酸铅溶液	5.1	高氯酸系
105	2014	过氧化氢水溶液，含过氧化氢不小于20%，但不大于60% （必要时加稳定剂）	5.1	过氧化氢系
106	2015	过氧化氢水溶液，稳定的，含过氧化氢大于60%	5.1	过氧化氢系
107	2984	过氧化氢水溶液，含过氧化氢不小于8%，但小于20% （必要时加稳定剂）	5.1	过氧化氢系
108	3149	过氧化氢和过氧乙酸混合物，稳定的，含酸类、水及不大于5%的过 氧乙酸	5.1	过氧化氢系
109	1748	次氯酸钙，干的或次氯酸钙混合物，干的，	5.1	次氯酸钙系
110	2208	次氯酸钙混合物，干的，含有效氯大于39%（有效氧8.8%）	5.1	次氯酸钙系
111	2880	次氯酸钙，水合的或次氯酸钙，水合混合物，含水不小于5.5%， 但不大于16%	5.1	次氯酸钙系
112	3485	次氯酸钙，干的，腐蚀性的或次氯酸钙混合物，干的，腐蚀性的， 含有效氯大于39%（有效氧8.8%）	5.1	次氯酸钙系
113	3486	次氯酸钙混合物，干的，腐蚀性的，含有效氯大于10%但不大于39%	5.1	次氯酸钙系
114	3487	次氯酸钙，水合的，腐蚀性的或次氯酸钙，水合混合物，腐蚀性的， 含水不小于5.5%，但不大于16%	5.1	次氯酸钙系
115	2427	氯酸钾，水溶液	5.1	氯酸盐
116	2428	氯酸钠，水溶液	5.1	氯酸盐
117	2429	氯酸钙，水溶液	5.1	氯酸盐
118	1051	氰化氢	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险 货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
119	1092	丙烯醛，稳定的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
120	1098	2-丙烯-1-醇	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
121	1135	2-氯乙醇	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
122	1143	巴豆醛或巴豆醛，稳定的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
123	1163	1,1-二甲基肼	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
124	1182	氯甲酸乙酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
125	1185	乙撑亚胺	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
126	1238	氯甲酸甲酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
127	1239	氯甲基甲醚	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
128	1244	甲基肼	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
129	1251	3-丁烯-2-酮	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
130	1259	羰基镍	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
131	1510	四硝基甲烷	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
132	1541	丙酮氰醇	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
133	1544	乌头碱	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
134	1544	盐酸吐根碱	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
135	1553	砷酸，液体的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
136	1556	苯砷化二氯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
137	1557	砷化合物，固体的，未另列明的，无机的，包括：砷酸盐类，未另列明的；亚砷酸盐类，未另列明的；硫化砷类，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
138	1559	五氧化二砷	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
139	1560	三氯化砷	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
140	1561	三氧化二砷	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
141	1565	氰化钡	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
142	1570	二甲氧基马钱子碱	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
143	1574	亚砷酸钙	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
144	1575	氰化钙	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
145	1580	三氯硝基甲烷	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
146	1583	三氯硝基甲烷混合物，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
147	1588	氰化银钾	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
148	1595	硫酸二甲酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
149	1598	2-甲基-4,6-二硝基酚	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
150	1601	消毒剂，固体的，有毒的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
151	1602	染料，液体的，有毒的，未另列明的或染料中间产品，液体的，有毒的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
152	1605	二溴化乙烯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
153	1613	氰尿酸，水溶液（氰化氢水溶液），含氰化氢含量不大于20%	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
154	1614	氰化氢，稳定的，含水量小于3%，并被多孔惰性材料吸收	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
155	1624	氯化汞	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
156	1626	氯化汞钾	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
157	1629	乙酸汞	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
158	1641	氧化汞	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
159	1647	溴甲烷和二溴化乙烯混合物，液体的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
160	1649	四乙基铅	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
161	1654	(S)-3-(1-甲基吡咯烷-2-基)吡啶	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
162	1655	烟碱化合物，固体的，未另列明的，或烟碱制剂，固体的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
163	1658	3-(1-甲基-2-四氢吡咯基)吡啶硫酸盐	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
164	1670	全氯甲硫醇	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
165	1672	苯肼化二氯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
166	1680	氰化钾	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
167	1687	叠氮化钠	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
168	1689	氰化钠	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
169	1692	二甲双胍	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
170	1693	催泪性毒气物质，液体的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
171	1694	溴苄基氰类，液体的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
172	1695	氯丙酮，稳定的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
173	1698	二苯胺氯肿	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
174	1699	二苯氯肿，液体的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
175	1704	0,0,0',0'-四乙基二硫代焦磷酸酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
176	1707	硫酸铊	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
177	1713	氰化锌	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
178	1722	氯甲酸烯丙酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
179	1752	氯乙酰氯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
180	1809	三氯化磷	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
181	1810	三氯化磷	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
182	1834	硫酰氯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
183	1838	四氯化钛	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
184	1889	溴化氰	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
185	1892	乙基二氯肿	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
186	1935	氰化物溶液，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
187	1994	五羰基铁	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
188	2024	汞化合物，液体的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
189	2025	氰胍甲汞	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
190	2025	乙酸甲氧基乙基汞	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
191	2026	乳酸苯汞三乙醇铵	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
192	2232	2-氯乙醛	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
193	2249	二氯二甲醚，对称的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
194	2267	0,0'-二甲基硫代磷酰氯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
195	2295	氯乙酸甲酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
196	2316	氰亚铜酸钠，固体的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
197	2317	氰亚铜酸钠溶液	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
198	2334	3-氨基丙烯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
199	2337	苯基硫醇	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
200	2382	1,2-二甲基肼	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
201	2407	氯甲酸异丙酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
202	2438	三甲基乙酰氯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
203	2471	四氧化锇	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
204	2474	硫光气	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
205	2477	异硫氰酸甲酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
206	2480	异氰酸甲酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
207	2481	异氰酸乙酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
208	2482	异氰酸正丙酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
209	2483	异氰酸异丙酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
210	2484	异氰酸叔丁酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
211	2485	异氰酸正丁酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
212	2486	异氰酸异丁酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
213	2487	异氰酸苯酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
214	2488	异氰酸环己酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
215	2521	双烯酮, 稳定的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
216	2542	三正丁胺	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
217	2558	表溴醇	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
218	2570	氰化镉	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
219	2588	1-(3-吡啶甲基)-3-(4-硝基苯基)脲	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
220	2588	2-(二苯基乙酰基)-2,3-二氢-1,3-茛二酮	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
221	2588	1,3-二氟丙-2-醇 (I) 与1-氯-3-氟丙-2-醇 (II) 的混合物	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
222	2588	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	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
223	2605	异氰酸甲氧基甲酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
224	2606	原硅酸甲酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
225	2628	氟乙酸钾	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
226	2629	氟乙酸钠	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
227	2630	硒酸钠	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
228	2630	亚硒酸氢钠	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
229	2642	氟乙酸	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
230	2644	甲基碘	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
231	2646	六氯环戊二烯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
232	2668	氯乙腈	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
233	2740	氯甲酸正丙酯	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
234	2757	2,3-二氢-2,2-二甲基苯并呋喃-7-基-N-甲基氨基甲酸酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
235	2759	含砷农药, 固体的, 有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
236	2761	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%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
237	2761	(1R,4S,4aS,5R,6R,7S,8S,8aR)-1,2,3,4,10,10-六氯-1,4,4a,5,6,7,8,8a-八氢-6,7-环氧-1,4,5,8-二亚甲基萘[含量2%~	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
238	2761	(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%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
239	2761	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%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
240	2761	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%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
241	2761	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%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
242	2763	三嗪农药, 固体的, 有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
243	2771	0-甲基氨基甲酰基-2-甲基-2-(甲硫基)丙醛肟	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
244	2771	0-甲基氨基甲酰基-3,3-二甲基-1-(甲硫基)丁醛肟	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
245	2775	铜基农药, 固体的, 有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
246	2777	汞基农药, 固体的, 有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
247	2779	取代硝基苯酚农药, 固体的, 有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
248	2781	联吡啶农药, 固体的, 有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
249	2783	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%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
250	2783	0-甲基-S-甲基-硫代磷酸胺	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
251	2783	0,0-双(4-氯苯基)N-(1-亚氨基)乙基硫代磷酸胺	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
252	2786	有机锡农药, 固体的, 有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
253	2788	乙酸三甲基锡	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
254	2788	乙酸三乙基锡	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
255	2810	N-二乙氨基乙基氯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
256	2810	4-己烯-1-炔-3-醇	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
257	2810	2-羟基丙腈	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
258	2810	羟基乙腈	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
259	2810	双(2-氯乙基)甲胺	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
260	2810	N-乙烯基乙撑亚胺	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
261	2811	0,0-二乙基-0-(4-甲基香豆素基-7)硫代磷酸酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
262	2811	氟乙酰胺	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
263	2811	2,3,7,8-四氯二苯并对二噁英	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
264	2811	2-硝基-4-甲氧基苯胺	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
265	2902	农药, 液体的, 有毒的, 未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
266	2903	农药, 液体的, 有毒的, 易燃的, 未另列明的, 闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
267	2927	甲烷磺酰氟	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
268	2927	六氟-2,3-二氯-2-丁烯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
269	2927	氯代磷酸二乙酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
270	2927	乙烯砷	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
271	2928	有毒固体，腐蚀性的，有机的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
272	2929	2-丙炔-1-醇	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
273	2929	二乙基汞	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
274	2930	有毒固体，易燃的，有机的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
275	2991	氨基甲酸酯农药，液体的，有毒的，易燃的，闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
276	2992	1-异丙基-3-甲基吡唑-5-基N,N-二甲基氨基甲酸酯[含量>20%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
277	2993	含砷农药，液体的，有毒的，易燃的，闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
278	2994	含砷农药，液体的，有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
279	2995	有机氯农药，液体的，有毒的，易燃的，闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
280	2996	有机氯农药，液体的，有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
281	2997	三嗪农药，液体的，有毒的，易燃的，闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
282	2998	三嗪农药，液体的，有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
283	3005	硫代氨基甲酸酯农药，液体的，有毒的，易燃的，闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
284	3006	硫代氨基甲酸酯农药，液体的，有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
285	3009	铜基农药，液体的，有毒的，易燃的，闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
286	3010	铜基农药，液体的，有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
287	3011	液态汞基农药，毒性，易燃，闪点不低于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
288	3012	汞基农药，液体的，有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
289	3013	取代硝基苯酚农药，液体的，有毒的，易燃的，闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
290	3014	取代硝基苯酚农药，液体的，有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
291	3015	联吡啶农药，液体的，有毒的，易燃的，闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
292	3016	联吡啶农药，液体的，有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
293	3017	有机磷农药，液体的，有毒的，易燃的，闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
294	3018	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%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
295	3018	八甲基焦磷酸胺	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
296	3018	0-0-二甲基-0-(2-甲氧甲酰基-1-甲基)乙烯基磷酸酯[含量>5%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
297	3018	二甲基-4-(甲基硫代)苯基磷酸酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
298	3018	(E)-0,0-二甲基-0-[1-甲基-2-(二甲基氨基甲酰)乙烯基]磷酸酯[含量>25%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
299	3018	0,0-二甲基-对硝基苯基磷酸酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
300	3018	S-[2-(二乙氨基)乙基]-0,0-二乙基硫赶磷酸酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
301	3018	0,0-二乙基-N-(1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酸胺[含量>15%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
302	3018	0,0-二乙基-N-(4-甲基-1,3-二硫戊环-2-亚基)磷酸胺[含量>5%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
303	3018	0,0-二乙基-N-1,3-二噻丁环-2-亚基磷酸胺	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
304	3018	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%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
305	3018	0,0-二乙基-0-(4-硝基苯基)磷酸酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
306	3018	0,0-二乙基-0-(4-硝基苯基)硫代磷酸酯[含量>4%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
307	3018	0,0-二乙基-0-[2-氯-1-(2,4-二氯苯基)乙烯基]磷酸酯[含量>20%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
308	3018	0,0-二乙基-0-2-吡嗪基硫代磷酸酯[含量>5%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
309	3018	0,0-二乙基-S-(2-乙硫基乙基)二硫代磷酸酯[含量>15%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
310	3018	0,0-二乙基-S-(4-甲基亚磺酰基苯基)硫代磷酸酯[含量>4%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
311	3018	0,0-二乙基-S-(对硝基苯基)硫代磷酸酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
312	3018	0,0-二乙基-S-(乙硫基甲基)二硫代磷酸酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
313	3018	0,0-二乙基-S-(异丙基氨基甲酰甲基)二硫代磷酸酯[含量>15%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
314	3018	0,0-二乙基-S-氯甲基二硫代磷酸酯[含量>15%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
315	3018	0,0-二乙基-S-叔丁基硫甲基二硫代磷酸酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
316	3018	双(1-甲基乙基)氟磷酸酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
317	3018	双(二甲胺基)磷酸氟[含量>2%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
318	3018	四乙基焦磷酸酯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
319	3018	0-乙基-0-(4-硝基苯基)苯基硫代磷酸酯[含量>15%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
320	3018	0-乙基-S-苯基乙基二硫代磷酸酯[含量>6%]	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
321	3019	有机锡农药，液体的，有毒的，易燃的，闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
322	3020	有机锡农药，液体的，有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
323	3023	2-甲基-2-庚硫醇	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
324	3025	香豆素衍生物农药，液体的，有毒的，易燃的，闪点小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
325	3026	香豆素衍生物农药，液体的，有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
326	3027	3-(1,2,3,4-四氢-1-萘基)-4-羟基香豆素	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
327	3027	3-[3-(4'-溴联苯-4-基)-1,2,3,4-四氢-1-萘基]-4-羟基香豆素	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
328	3027	3-[3-(4-溴联苯-4-基)-3-羟基-1-苯丙基]-4-羟基香豆素	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
329	3048	磷化铝农药	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
330	3079	甲基丙烯腈，稳定的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
331	3086	有毒固体，氧化性，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
332	3122	有毒液体，氧化性，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
333	3123	有毒液体，遇水反应，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
334	3124	有毒固体，自然的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
335	3125	有毒固体，遇水反应，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
336	3140	生物碱类，液体的，未另列明的或生物碱盐类，液体的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
337	3142	消毒剂，液体的，有毒的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
338	3143	染料，固体的，有毒的，未另列明的或染料中间体，固体的，有毒的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
339	3144	烟碱化合物，液体的，未另列明的或烟碱制剂，液体的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
340	3146	硫酸三乙基锡	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
341	3155	五氯苯酚	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
342	3172	抗霉素A	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
343	3172	镰刀菌酮X	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
344	3246	甲基磺酰氯	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
345	3249	羟间唑啉(盐酸盐)	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
346	3249	5-[(双(2-氯乙基)氨基)-2,4-(1H,3H)嘧啶二酮	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品
347	3275	腈类，有毒的，易燃的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
348	3276	腈类，液体的，有毒的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
349	3278	有机磷化合物，液体的，有毒的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
350	3279	有机磷化合物，有毒的，易燃，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
351	3280	有机砷化合物，液体的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
352	3281	羰基金属，液体的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
353	3282	有机金属化合物，液体的，有毒的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）
354	3283	硒化合物，固体的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物品名表剧毒物质和制品（I类包装）

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
355	3284	碲化合物, 未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
356	3285	钒化合物, 未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
357	3287	有毒液体, 无机的, 未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
358	3288	有毒固体, 无机的, 未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
359	3289	有毒液体, 腐蚀性的, 无机的, 未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
360	3290	有毒固体, 腐蚀性的, 无机的, 未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
361	3294	氰化氢酒精溶液, 含氰化氢不大于45%	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
362	3315	化学样品, 有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
363	3345	苯氧基乙酸衍生物农药, 固体的, 有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
364	3347	苯氧基乙酸衍生物农药, 液体的, 有毒的, 易燃的, 闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
365	3348	苯氧基乙酸衍生物农药, 液体的, 有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
366	3351	拟除虫菊酯农药, 液体的, 有毒的, 易燃的, 闪点不小于23℃	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
367	3352	拟除虫菊酯农药, 液体的, 有毒的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
368	3381	吸入毒性液体, 未另列明的, LC50小于或等于200毫升/立方米, 且饱和 和蒸气浓度大于或等于500LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类 包装)
369	3382	吸入毒性液体, 未另列明的, LC50小于或等于1000毫升/立方米, 且饱和 和蒸气浓度大于或等于10LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类 包装)
370	3383	吸入毒性液体, 易燃, 未另列明的, LC50小于或等于200毫升/立方米, 且饱和和蒸气浓度大于或等于500LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类 包装)
371	3384	吸入毒性液体, 易燃, 未另列明的, LC50小于或等于1000毫升/立方米, 且饱和和蒸气浓度大于或等于10LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类 包装)
372	3385	吸入毒性液体, 遇水反应, 未另列明的, LC50小于或等于200毫升/立方 米, 且饱和和蒸气浓度大于或等于500LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类 包装)
373	3386	吸入毒性液体, 遇水反应, 未另列明的, LC50小于或等于1000毫升/立方 米, 且饱和和蒸气浓度大于或等于10LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类 包装)
374	3387	吸入毒性液体, 氧化性, 未另列明的, LC50小于或等于200毫升/立方 米, 且饱和和蒸气浓度大于或等于500LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类 包装)
375	3388	吸入毒性液体, 氧化性, 未另列明的, LC50小于或等于1000毫升/立方 米, 且饱和和蒸气浓度大于或等于10LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类 包装)
376	3389	吸入毒性液体, 腐蚀性, 未另列明的, LC50小于或等于200毫升/立方 米, 且饱和和蒸气浓度大于或等于500LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类 包装)
377	3390	吸入毒性液体, 腐蚀性, 未另列明的, LC50小于或等于1000毫升/立方 米, 且饱和和蒸气浓度大于或等于10LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类 包装)
378	3413	氰化钾溶液	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
379	3414	氰化钠溶液	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
380	3439	腈类, 固体的, 有毒的, 未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
381	3440	硒化合物, 液体的, 未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
382	3448	催泪性物质, 固体的, 未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
383	3449	溴苄基氰, 固体的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
384	3450	二苯氯砷, 固体的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
385	3462	甲藻毒素(二盐酸盐)	6.1	危险化学品目录中的剧毒化学品、国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险 货物名表剧毒物质和制品 (I类包装)
386	3464	有机磷化合物, 固体的, 有毒的, 未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)
387	3465	有机砷化合物, 固体的, 未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品 (I类包装)、危险货物名表剧毒物质和制品 (I类)

序号 NO.	联合国 编号 UN No.	危险货物名称 DG Description	类别 Class	备注 Remark
388	3466	羰基金属，固体的，未列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
389	3467	有机金属化合物，固体的，有毒的，未另列明的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
390	3483	汽油抗震混合物，易燃的	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类
391	3488	吸入性有毒液体，易燃的，腐蚀性的，未另列明的，LC50小于或等于200ml/m <sup>3</sup> 和饱和蒸汽浓度大于或等于500LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
392	3489	吸入性有毒液体，易燃的，腐蚀性的，未另列明的，LC50小于或等于1000ml/m <sup>3</sup> 和饱和蒸汽浓度大于或等于10LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
393	3490	吸入性有毒液体，与水反应，易燃的，未另列明的，LC50小于或等于200ml/m <sup>3</sup> 和饱和蒸汽浓度大于或等于500LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
394	3491	吸入性有毒液体，与水反应，易燃的，未另列明的，LC50小于或等于1000ml/m <sup>3</sup> 和饱和蒸汽浓度大于或等于10LC50	6.1	国际海运危规剧毒物质和制品（I类包装）、危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
395	3492	吸入性有毒液体，腐蚀性的，易燃，未另作规定的，吸入毒性低于或等于200ml/m <sup>3</sup> ，且饱和蒸汽浓度大于或等于500LC50	6.1	危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
396	3493	吸入性有毒液体，腐蚀性的，易燃，未另作规定的，吸入毒性低于或等于1000ml/m <sup>3</sup> ，且饱和蒸汽浓度大于或等于10LC50	6.1	危险货物名表剧毒物质和制品（I类包装）
397	1547	苯胺	6.1	安监总局首批重点监管目录
398	1662	硝基苯	6.1	安监总局首批重点监管目录
399	1671	苯酚，固体的	6.1	安监总局首批重点监管目录
400	2078	甲苯二异氰酸酯	6.1	安监总局首批重点监管目录
401	1888	三氯甲烷	6.1	安监总局首批重点监管目录
402	1731	五氯化锑	8	危险化学品目录中的剧毒化学品
403	1837	硫代磷酰氯	8	危险化学品目录中的剧毒化学品
404	2218	丙烯酸，稳定的	8	安监总局首批重点监管目录
405	1796	硝酸混合物	8	硝酸酸类
406	1826	硝酸混合物，用过的，含硝酸不大于50%	8	硝酸酸类
407	1829	三氧化硫，稳定的	8	安监总局首批重点监管目录
408	1052	氟化氢，无水的	8	安监总局首批重点监管目录
409	2071	硝酸基铵化肥	9	硝酸铵类
410	2211	聚合物珠体，可发的，放出易燃蒸气	9	不断释放易燃蒸气
411	3314	塑料模料，呈柔软块团，薄片状或被挤压成丝状，放出易燃蒸气	9	不断释放易燃蒸气