

**SN**

# 中华人民共和国出入境检验检疫行业标准

**SN/T 3215—2012**

## 进出口危险化学品检验规程 毒害品 基本要求

**Inspection rules for import and export dangerous chemical products—  
Toxic goods—General requirements**

2012-05-07 发布

2012-06-01 实施



中 华 人 民 共 和 国   发 布  
国家质量监督检验检疫总局

## 前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家认证认可监督管理委员会提出并归口。

本标准起草单位：中华人民共和国江苏出入境检验检疫局、中华人民共和国天津出入境检验检疫局。

本标准主要起草人：王红松、钱苏华、徐炎、李宁涛、冯智勘、吴珂。

## 引　　言

随着社会发展和技术进步,危险化学品种类也日益增多,其安全规范的涉及面也愈加广泛,在我国现有发布的《危险化学品名录》(2002)中有3 800多种不同种类的危险化学品,同时,联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》和《全球化学品统一分类和标签制度》对危险化学品运输、包装和标签等也有相关要求,并对危险化学品种类给出明确的规定。毒害品按照联合国《关于危险货物运输的建议书 规章范本》归类为第6.1类危险货物,在危险化学品中量大面广,其中包括工业原料,农药,无机金属盐和有机金属盐。国务院2011年3月发布的《危险化学品安全管理条例》(国务院第591号令)明确了检验检疫部门负责对进出口危险化学品及其包装实施检验。国家质量监督检验检疫总局2012年2月29日发布的《关于进出口危险化学品及其包装检验监管有关问题的公告》(2012年第30号公告)第四条指出了进出口危险化学品及其包装可按照国家质检总局指定的技术规范、标准要求实施检验监管,为确保检验检疫相关业务的有效开展,规范进出口毒害品检验工作程序,需要制定本标准。

本标准作为毒害品检验规程基本技术规范,可以指导检验人员按照《关于进出口危险化学品及其包装检验监管有关问题的公告》(2012年第30号公告)要求对毒害品实施检验监管。

本标准确定的基本内容能指导标准制定工作者在制定确立危险化学品检验规程标准的研究内容和技术要素,使标准达到系统性、科学性、适用性和可操作性的要求,保证系列标准协调一致。

# 进出口危险化学品检验规程

## 毒害品 基本要求

**警告:** 使用本标准的人员应具有相关的检验或检测工作经验。本标准并未指出所有可能的安全问题。使用者有责任采用适当的安全和健康措施,并保证符合国家有关法规规定的条件。

### 1 范围

本标准规定了进出口危险化学品毒害品的术语和定义、要求、检验、判定及处置。

本标准适用于对进出口危险化学品毒害品的检验(毒害品名录参见附录A),不包括散装与管线运输的毒害品。

### 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 6678 化工产品采样总则

GB/T 6679 固体化工品采样通则

GB/T 6680 液体化工品采样通则

GB 15258 化学品安全标签编写规定

SN/T 0370.3 出口危险货物包装检验规程 第3部分 使用鉴定

SN/T 1828.9 进出口危险货物分类试验方法 第9部分:毒性物质

SN/T 3074.6 进出口危险化学品测试技术规范 第6部分:毒害品

SN/T 3221 进口危险化学品包装检验规程

危险化学品名录(2002版)(国家安全生产监督管理局公告2003年第1号)

关于危险货物运输的建议书 试验和标准手册(联合国,第5版)

关于危险货物运输的建议书 规章范本(联合国,第17版)

全球化学品统一分类和标签制度(联合国,第4版)

### 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

#### 3.1

##### 毒害品 toxic goods

吞食、吸入或与皮肤接触后可能造成死亡或严重受伤或损害人类健康的物质或混合物。

#### 3.2

##### 标签 label

关于危险产品的一组适当的书面、印刷或图形信息要素,因为与目标部门相关而被选定,它们附于或印刷在危险产品的直接容器或它的外部包装上。

### 3.3

#### 安全数据单 safety data sheets; SDS

提供关于物质或混合物的综合信息,供在工作场所化学品控制管理框架内使用。作为关于包括环境危险在内的各种危险的信息源并使从业人员从中获得有关安全防范的建议。

### 3.4

#### 救助包装 salvage packaging

用于运输回收或准备处理的损坏、有缺陷、渗漏或不符合规定的危险货物运输包件,或者溢出或漏出的危险货物的一种特别容器。

## 4 要求

### 4.1 文件和资料要求

申请单位向检验检疫机构报检时,应按照《危险化学品名录》中的品名申报,同时还应提供如下文件和资料:

- a) 《出口危险化学品生产企业符合性声明》或《进口危险化学品经营企业符合性声明》;
- b) 对需要添加抑制剂或稳定剂的产品,应提供实际添加抑制剂或稳定剂的名称、数量等说明;
- c) 危险特性分类鉴别报告(出口产品适用),示例参见附录 B;
- d) 附有输入国家或地区官方语言的危险公示标签样本与安全数据单(SDS)样本,并提供对应的中文翻译件(出口产品适用),示例参见附录 C 与附录 D;
- e) 《出境货物运输包装性能检验结果单》(出口产品适用);
- f) 中文危险公示标签与安全数据单(SDS)(进口产品适用),示例参见附录 C 与附录 D;
- g) 其他相关资料。

### 4.2 测试要求

4.2.1 产品危险特性按照 SN/T 3074.6 实施检验。

4.2.2 产品的成分构成信息:化学名称、普通名称、同物异名及混合物的临界水平的所有成分的化学名称和浓度范围应与 4.1b)、4.1c)、4.1d)或 4.1f)相一致。

4.2.3 产品的物理特性、化学特性应与 4.1b)、4.1c)、4.1d)或 4.1f)相一致。

4.2.4 产品的品质、数量、重量应符合安全、卫生、健康、环境保护、防止欺诈等要求。

### 4.3 分类要求

4.3.1 分类试验方法按照 SN/T 1828.9 或《关于危险货物运输的建议书 试验和标准手册》进行。

4.3.2 产品的主副危险性与包装类别应符合《关于危险货物运输的建议书 规章范本》中“导言”、“第 6 类毒害品”、“危险货物一览表”的相关规定,还应符合《全球化学品统一分类和标签制度》中“急性毒性”健康危险与“环境危险”相关规定。

4.3.3 产品应依据《关于危险货物运输的建议书 规章范本》中第 3 章“适用于某些物质或物品的特殊规定”、“有限数量包装的危险货物”、“例外数量包装的危险货物相关规定”,确定与其相适应的包装、设计型号和单件质量。

### 4.4 危险公示信息要求

4.4.1 产品随附的安全数据单的制造商/供应商及产品信息真实、齐全、有效,并与 4.1d)或 4.1f)相一致,安全性信息完整、准确,应至少包含《全球化学品统一分类和标签制度》(第 4 版)规定的 16 项基本信息:

- a) 物质或化合物和供应商的标识；
- b) 危险标识；
- c) 成分构成/成分信息；
- d) 急救措施；
- e) 消防措施；
- f) 事故排除措施；
- g) 搬运和存储；
- h) 接触控制/人身保护；
- i) 物理和化学特性；
- j) 稳定性和反应性；
- k) 毒理学信息；
- l) 生态信息；
- m) 处置考虑；
- n) 运输信息；
- o) 管理信息；
- p) 其他信息(包括关于安全数据单编制和修订的信息)。

4.4.2 在产品包装的醒目位置,应加贴、拴挂或喷印符合《关于危险货物运输的建议书规章范本》的运输标记和《全球化学品统一分类和标签制度》的危险公示标签,进口产品的标签还应符合 GB 15258 的要求。应保证标签牢固,标签信息内容至少包括产品标识、象形图、信号词、危险说明、防范说明等基本要素,并应真实准确。

#### 4.5 包装要求

产品包装应符合 SN/T 0370.3、SN/T 3221 或《关于危险货物运输的建议书 规章范本》相关规定。

#### 4.6 抽样要求

4.6.1 同一报检单证同一规格产品为一检验批。

4.6.2 成分鉴别按照 GB/T 6678 确定抽样数量和样品数量,固体样品和液体样品分别按照 GB/T 6679 和 GB/T 6680 的要求进行抽样。应根据产品的具体危险特性,在确保安全的前提下,选取合适的地点和方式实施抽样。

4.6.3 现场核查危险公示信息抽样数量见附录 E。

### 5 检验

#### 5.1 资料审查

核查报检文件和资料是否符合 4.1 的要求。

#### 5.2 现场检验

5.2.1 产品包装件上标记的品名、危险类别或项别、次要危险性是否符合 4.1a)、4.1b) 和 4.1c) 的要求。

5.2.2 产品的安全数据单(SDS)、危险公示标签是否齐全,相应内容是否一致并符合 4.1c)、4.1d)、

4.1e) 和 4.1f) 的要求。

5.2.3 产品危险公示信息是否符合 4.4 的要求。

5.2.4 如需实验室检测,则按 4.6.2 进行抽样。

### 5.3 实验室检测

对抽取的样品按 4.2.1 和 4.3.1 要求检测。

## 6 判定及处置

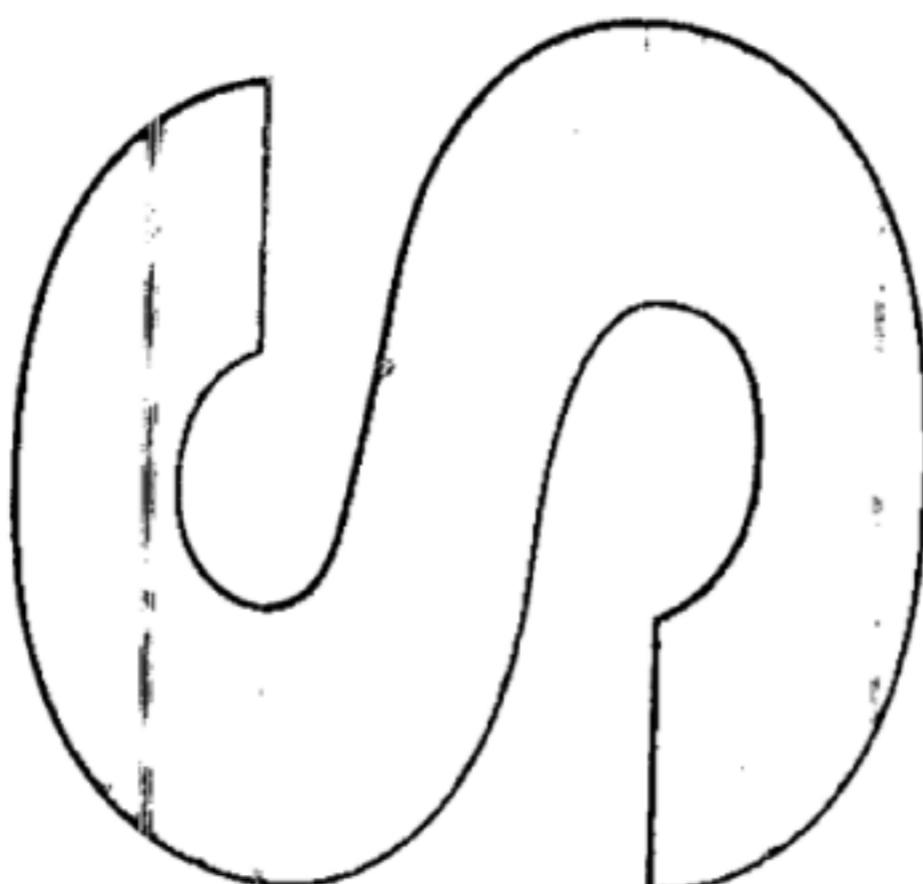
6.1 按第 5 章检验,符合要求的判定为合格。若有一项不符合要求的即判定该检验批为不合格。

6.2 对经检验合格的出口危险化学品出具《出境货物通关单》或《出境货物换证凭单》,并在《出境货物通关单》及《出境货物换证凭单》备注栏内注明对应的《出境危险货物运输包装使用鉴定结果单》编号。

6.3 对经检验合格的进口危险化学品及包装出具《入境货物检验检疫证明》等合格证明。

6.4 对经检验不合格的进口危险化学品及其包装出具《检验检疫处理通知书》。如经标签整改、使用救助包装等技术处理,能够符合货物运输、销售及使用安全规定的,检验检疫机构可视情况,通知当事人进行整改。

6.5 对经检验不合格的出口危险化学品或其包装,出具《出境货物不合格通知单》,不准予出口。



附录 A  
(资料性附录)  
常见毒害品名录

表 A.1 常见毒害品名录

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编号
	氰化物,如:	—	—	—
	氰化钠	山奈	sodium cyanide	1689
	氰化钾	—	potassium cyanide	1680
	氰化钙	—	calcium cyanide	1575
	氰化钡	—	barium cyanide	1565
	氰化钴	—	cobalt cyanide	—
	氰化镍	氰化亚镍	nickel cyanide	1653
	氰化镍钾	氰化钾镍	nickel potassium cyanide	—
	氰化铜	氰化高铜	cupric cyanide	1587
	氰化银	—	silver cyanide	1684
	氰化银钾	银氰化钾	potassium dicyanoargentate	—
1	氰化锌	—	zinc cyanide	1713
	氰化镉	—	cadmium cyanide	—
	氰化汞	氰化高汞	mercuric cyanide	1636
	氰化汞钾	汞氰化钾; 氰化钾汞	mercuric potassium cyanide	1626
	氰化铅	—	lead cyanide	1620
	氰化铈	—	cerium cyanide	—
	氰化亚铜	—	copper( I )cyanide	—
	氰化亚铜(三)钠	紫铜盐; 紫铜矾; 氰化铜钠	sodium copper cyanide	2316
	氰化亚铜(三)钾	氰化亚铜钾	potassium copper cyanide	1679
	氰化金钾	—	potassium gold( III )cyanide	—
	氰熔体	氰熔块	black cyanide	—
	氰化溴	溴化氰	cyanogen bromide	1889
	氰化物溶液,如:	—	—	1935
	氰化亚铜(三)钠溶液	氰化亚铜钠溶液	sodium cuprocyanide solution	2317
2	镀铜药水	—	copper-plating solution	—
	镀锌药水	—	zinc-plating solution	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编 号
3	氯化氢[无水,稳定的]	无水氢氰酸	hydrogen cyanide (anhydrous, stabilized)	1051
4	氢氰酸[含量≤20%]	—	hydrogen cyanide (concentration ≤20%)	1613
5	氢氰酸熏剂	—	hydrocyanic acid fumigant	—
6	砷	—	arsenic	1558
7	砷粉	—	arsenic powder	1562
8	三氧化(二)砷	白砒;砒霜;亚砷(酸)酐	arsenic(III) trioxide	1561
9	伦敦紫	—	london purple	1621
10	亚砷酸盐类,如:	—	—	1556,1557
	亚砷酸钠	偏亚砷酸钠	sodium arsenite	2027
	亚砷酸钠水溶液	—	sodium arsenite solution	1686
	亚砷酸钾	—	potassium arsenite	1678
	亚砷酸钙	—	calcium arsenite	—
	亚砷酸锶	原亚砷酸锶	strontium arsenite	1691
	亚砷酸钡	—	barium arsenite	—
	亚砷酸铁	—	ferric arsenite	1607
	亚砷酸铜	亚砷酸氢铜	copper arsenite	1586
	亚砷酸银	原亚砷酸根	silver arsenite	1683
	亚砷酸锌	—	zinc arsenite	1712
	亚砷酸铅	—	lead arsenite	1618
	亚砷酸锑	—	antimony arsenite	—
15	乙酰亚砷酸铜	祖母绿;悲翠绿;醋酸亚砷酸铜	copper acetoarsenite	1585
	五氧化(二)砷	砷(酸)酐	arsenic pentoxide	1559
	砷酸	—	arsenic acid	1553,1554
	偏砷酸	—	meta-arsenic acid	—
	焦砷酸	—	pyroarsenic acid	—
	砷酸盐类,如:	—	—	1556,1557
	砷酸铵	—	ammonium arsenate	1546
	砷酸氢二铵	—	diammonium hydrogen arsenate	—
	砷酸钠	原砷酸钠;砷酸三钠	sodium arsenate	1685
	偏砷酸钠	—	sodium arsenate	—
	砷酸氢二钠	—	arsenic acid, disodium salt	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编 号
15	砷酸二氢钠	—	sodium dihydrogen arsenate	—
	砷酸钾	—	potassium arsenate	1677
	砷酸二氢钾	—	potassium dihydrogen arsenate	—
	砷酸镁	—	magnesium arsenate	1622
	砷酸钙	砷酸三钙	calcium arsenate	1573
	砷酸钡	—	barium arsenate	—
	砷酸铁	—	iron(Ⅲ)arsenate	1606
	砷酸亚铁	—	iron(Ⅱ)arsenate	1608
	砷酸铜	—	cupric arsenate	—
	砷酸银	—	silver arsenate	—
	砷酸锌	—	zinc arsenate	1712
	砷酸汞	砷酸氢汞	mercuric arsenate	1623
16	砷酸铅	—	lead arsenate	1617
	砷酸锑	—	antimony arsenate	—
	三氟化砷	氟化亚砷	arsenic trifluoride	—
	三氯化砷	氯化亚砷	arsenic trichloride	1560
	三溴化砷	溴化亚砷	arsenic tribromide	1555
17	三碘化砷	碘化亚砷	arsenic triiodide	—
	二氧化硒	亚硒酐;无水亚硒酸	selenium dioxide	—
	亚硒酸盐类,如:	—	—	2630
	亚硒酸钠	—	sodium selenite	2630
	亚硒酸氢钠	—	sodium hydroselenite	2630
	亚硒酸钾	—	potassium selenite	2630
	亚硒酸镁	—	magnesium selenite	2630
	亚硒酸钙	—	calcium selenite	2630
	亚硒酸钡	—	barium selenite	2630
	亚硒酸铝	—	aluminum selenite	2630
21	亚硒酸铜	—	cupric selenite	2630
	亚硒酸银	—	silver selenite	2630
	亚硒酸铈	—	cerium selenite	2630
	硒酸盐类,如:	—	—	2630
	硒酸钠	—	sodium selenate	2630
22	硒酸钾	—	potassium selenate	2630
	硒酸钡	—	barium selenate	2630
	硒酸铜	硒酸高铜	cupric selenate	2630

表 A.1 (续)

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编号
23	硒化物,如:	—	—	—
	硒化铁	—	iron selenide	—
	硒化锌	—	zinc selenide	—
	硒化镉	—	cadmium selenide	—
	硒化铅	—	lead selenide	—
24	卤化硒,如:	—	—	—
	氯化硒	二氯化二硒	selenium chloride	—
	四氯化硒	—	selenium tetrachloride	—
	溴化硒	—	selenium bromide	—
	四溴化硒	—	selenium tetrabromide	—
25	二硫化硒	—	selenium sulfide	2657
26	一级钡化合物,如:	—	—	1564
	氯化钡	—	barium chloride	1564
	氢氧化钡	—	barium hydroxide	1564
27	铊	金属铊	thallium	—
28	铊化合物,如:	—	—	1707
	氧化亚铊	一氧化(二)铊	thallium(I) oxide	—
	氧化铊	三氧化(二)铊	thallium(II) oxide	—
	氢氧化铊	—	thallium(I) hydroxide	—
	氯化亚铊	—氯化铊	thallous chloride	—
	溴化亚铊	—溴化铊	thallous bromide	—
	碘化亚铊	—碘化铊	thallous iodide	—
	三碘化铊	—	thallium triiodide	—
	硝酸铊	—	thallium nitrate	2727
	硫酸亚铊	—	thallous sulfate	—
	碳酸亚铊	—	thallous carbonate	—
	磷酸亚铊	—	thallous phosphate	—
29	铍粉	—	beryllium powder	1567
30	铍化合物,如:	—	—	1566
	氧化铍	—	beryllium oxide	1566
	氢氧化铍	—	beryllium hydroxide	1566
	氯化铍	—	beryllium chloride	1566
	碳酸铍	—	beryllium carbonate	1566
	硫酸铍	—	beryllium sulfate	1566

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
30	硫酸铍钾	—	beryllium potassium sulfate	1566
	铬酸铍	—	beryllium chromate	1566
	氟铍酸铵	氟化铍铵	ammonium fluoroberyllate	1566
	氟铍酸钠	—	sodium fluoroberyllate	1566
31	四氧化锇	锇(酸)酐	osmium tetroxide	2471
32	氯锇酸铵	氯化锇铵	ammonium hexachloroosmate	—
33	三氧化(二)钒[非熔融的]	—	vanadium trioxide(not metaled)	2860
34	五氧化二矾[非熔融的]	钒(酸)酐	vanadium pentoxide (not metaled)	2862
35	钒酸钾	—	potassium vanadate	—
36	偏钒酸钾	—	potassium metavanadate	2864
37	偏钒酸铵	—	ammonium metavanadate	2859
38	聚钒酸铵	多钒酸铵	ammonium polyvanadate	2861
39	钒酸铵钠	—	sodium ammonium vanadate	2863
40	硫酸氧钒	硫酸钒酰	vanadyl sulfate	2931
41	一级无机汞化合物,如:	—	—	—
	氯氧化汞[钝化的]	氯氧化汞	mercuric oxycyanide(inactive)	1642
	砷化汞	—	mercury arsenide	—
	硝酸汞	硝酸高汞	mercuric nitrate	1625
	氟化汞	二氟化汞	mercuric fluoride	—
	氯化汞	氯化高汞;二氯化汞	mercuric chloride	1624
	碘化汞	碘化高汞;二碘化汞	mercuric iodide	1638
42	羰基金属,如:	—	—	—
	羰基镍	四羰基镍;四碳酰镍	nickel carbonyl	1259
	五羰基铁	—	ironpentacarbonyl	1994
43	二氯硫化碳	硫光气;硫代羰基氯	thiocarbonyl chloride	2474
44	叠氮(化)钠	—	sodium azide	1687
45	三氯硝基甲烷	氯化苦;硝基三氯甲烷	trichloronitromethane	1580
46	3-氯-1,2-环氧丙烷	环氧氯丙烷	3-chloro-1,2-epoxypropane	2023
47	3-溴-1,2-环氧丙烷	环氧溴丙烷	3-bromo-1,2-epoxypropane	2558
48	溴甲烷和二溴乙烷液体混合物	—	mixture of methyl bromide and ethylene dibromide	1647
49	六氯环戊二烯	全氯环戊二烯	hexachlorocyclopentadiene	2646
50	硝基苯	—	nitrobenzene	1662

表 A.1 (续)

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编 号
51	1,2-二硝基苯	邻二硝基苯	1,2-dinitrobenzene	1597
52	1,3-二硝基苯	间二硝基苯	1,3-dinitrobenzene	1597
53	1,4-二硝基苯	对二硝基苯	1,4-dinitrobenzene	1597
54	2-硝基甲苯	邻硝基甲苯	2-nitrotoluene	1664
55	3-硝基甲苯	间硝基甲苯	3-nitrotoluene	1664
56	4-硝基甲苯	对硝基甲苯	4-nitrotoluene	1664
57	3-硝基-4-氯三氟甲苯	2-氯-5-三氟甲基硝基苯	3-nitro-4-chloro-benzotrifluoride	2307
58	硝基三氟甲苯	3-硝基三氟甲苯; 间硝基三氟甲苯	nitrobenzotrifluoride	2306
59	苯胩化(二)氯	—	phenyl carbylamine dichloride	1672
60	多氯联苯	—	polychlorodiphenyls	2315
61	氯化苄	苄基氯; α-氯甲苯	benzyl chloride	1738
62	二氯化苄	二氯甲(基)苯; 苄叉二氯	benzyl dichloride	1886
63	溴化苄	苄基溴; α-溴甲苯	benzyl bromide	1737
64	碘化苄	苄基碘; α-碘甲苯	benzyl iodide	2653
65	苯酚	酚; 石炭酸	phenol	1671, 2312
66	苯酚溶液	—	phenol solution	2821
67	杂酚	粗酚; 煤焦酚	crude phenol	—
68	苯酚树脂	—	phenol resin	—
69	焦油酸	—	tar acid	—
70	甲苯基酸	克利沙酸	cresol	2022
71	2-甲(苯)酚	邻甲(苯)酚	2-methylphenol	2076
72	3-甲(苯)酚	间甲(苯)酚	3-methylphenol	2076
73	4-甲(苯)酚	对甲(苯)酚	4-methylphenol	2076
74	甲(苯)酚异构体混合物	—	mixture of cresol isomer	—
75	4,6-二硝基邻甲苯酚	4,6-二硝基邻甲酚	2-methyl-4,6-dinitrophenol	1598
76	二硝基苯酚溶液	—	dinitrophenol solution	1599
77	二硝基邻甲酚铵	—	ammonium dinitro-2-cresolate	1843
78	乙撑亚胺[抑制了的]	氮丙环; 吡丙啶	ethyleneimine(stabilized)	1185
79	一级 N-取代苯胺类, 如:	—	—	—
	N,N-二甲(基)苯胺	—	N,N-dimethylaniline	2253
	N-乙基邻甲苯胺	乙氨基邻甲苯	N-ethyl-2-methylaniline	2754
	N-乙基间甲苯胺	乙氨基间甲苯	N-ethyl-3-methylaniline	2754
	N-乙基对甲苯胺	乙氨基对甲苯	N-ethyl-4-methylaniline	2754
	N-正丁基苯胺	—	N-phenyl-n-butylamine	2738

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
80	一氯乙醛	氯乙醛	chloroacetaldehyde	2232
81	三氯乙醛[无水的,抑制了的]	氯醛;氯油	trichloroacetaldehyde (anhydrous, stabilized)	2075
82	六氟丙酮水合物	全氟丙酮水合物;水合六氟丙酮	hexafluoroacetone trihydrate	2552
83	六氯丙酮	—	hexachloroacetone	2661
84	二氯四氟丙酮	敌锈酮	dichlorotetrafluoroacetone	—
85	甲基溴丙酮	—	methyl bromoacetone	1610
86	1,2-二溴-3-丁酮	—	1,2-dibromo-3-butanone	2648
87	2-吡咯酮	—	2-pyrrolidinone	—
88	二氯(二)甲醚	对称二氯(二)甲醚	bis(chloromethyl)ether	2249
89	二氯异丙(基)醚	—	bis(2-chloroisopropyl)ether	2490
90	丙酮氰醇	丙酮合氰化氢	acetone cyanohydrin	1541
91	全氯甲硫醇	三氯硫氯甲烷;过氯甲硫醇;四氯硫代碳酰	perchloromethylmercaptan	1670
92	苯(基)硫醇	苯硫酚;巯基苯;硫代苯酚	thiophenol	2337
93	2-巯基乙醇	硫代乙二醇	2-mercptoethanol	2966
94	2-巯基丙酸	—	2-mercaptopropionic acid	2936
95	一级有机汞化合物,如:	—	—	—
	乙酸汞	醋酸汞	mercuric acetate	1629
	油酸汞	—	mercuric oleate	1640
	葡萄糖酸汞	—	mercuric gluconate	1637
	核酸汞	—	mercuric nucleate	1639
	水杨酸汞	—	mercuric salicylate	1644
	乙酸甲氧基乙基汞	醋酸甲氧基乙基汞	methoxyethyl mercury acetate	—
	氯化甲氧基乙基汞	—	2-methoxyethylmercuric chloride	—
	氯化甲基汞	—	monomethyl mercury chloride	—
	羟基甲基汞	—	methylmercury hydroxide	—
	氢氧化苯汞	—	hydroxyphenyl mercury	1894
	硝酸苯汞	—	phenyl mercury nitrate	1895
96	苯甲酸汞	安息香酸汞	mercuric benzoate	1631
	一级有机铍化合物,如:	—	—	—
	乙酸铍	醋酸铍	beryllium acetate	—

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
97	一级有机铊化合物,如:	—	—	—
	甲酸亚铊	甲酸铊;蚁酸铊	thallous formate	—
	乙酸亚铊	乙酸铊;醋酸铊	thallous acetate	—
	丙二酸亚铊	丙二酸亚铊	thallous malonate	—
98	一级有机锡化合物,如:	—	—	2788
	硫酸二乙基锡	—	dihetyl tin sulfate	2788
	硫酸三乙基锡	—	triethyltin sulfate	2788
	酸式硫酸三乙基锡	—	triethyltin hydrogen sulfate	2788
99	二丁基氧化锡	氧化二丁基锡	dibutyltin oxide	2788
	烷基铅类,如:	—	—	—
	四甲基铅	—	tetramethyllead	—
100	四乙基铅	发动机燃料抗爆混合物	tetraethyllead	1649
	一级有机胂化合物,如:	—	—	1556, 1557
101	乙基二氯胂	二氯化乙基胂	ethyldichloroarsine	1892
	二苯(基)氯胂	氯化二苯胂	diphenylarsine trichloride	1699
	二苯(基)胺氯胂	吩吡嗪化氯; 亚当氏气	diphenylaminechloroarsine	1698
	氟乙酸	氟醋酸	fluoroacetic acid	2642
102	氟乙酸钠	氟醋酸钠	sodium fluoroacetate	2629
103	氟乙酸钾	氟醋酸钾	potassium fluoroacetate	2628
104	一级氯甲酸酯类,如:	—	—	2742
	氯甲酸(正)丙酯	—	n-propyl chloroformate	2740
	氯甲酸三氯甲酯	双光气	carbonochloridic acid trichloromethyl ester	—
	氯甲酸氯甲酯	—	chloromethyl chloroformate	2745
	氯甲酸-2-乙基己酯	—	(2-ethyl)hexyl chloroformate	2748
	氯甲酸环丁酯	—	cyclobutyl chloroformate	2744
	氯甲酸环己酯	—	cyclohexyl chloroformate	—
105	氯甲酸苯酯	—	phenyl chloroformate	2746
	一级氯乙酸酯类,如:	—	—	—
	氯乙酸甲酯	氯醋酸甲酯	methyl chloroacetate	2295
	氯乙酸乙酯	氯醋酸乙酯	ethyl chloroacetate	1181
	氯乙酸乙烯酯	氯醋酸乙烯酯; 乙烯基氯乙酸酯	vinyl chloroacetate	2589

表 A.1 (续)

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编 号
	一级溴乙酸酯类,如:	—	—	—
106	溴乙酸甲酯	溴醋酸甲酯	methyl bromoacetate	2643
	溴乙酸乙酯	溴醋酸乙酯	ethyl bromoacetate	1603
107	2-丁烯腈(反式)	巴豆腈;丙烯基氰	(2E)-2-butenenitrile	—
108	3-丁烯腈	烯丙基氰	3-butenenitrile	—
109	3-氯丙腈	β-氯丙腈;氯化β-氯乙烷	3-chloropropiononitrile	—
110	溴苯乙腈	溴苄基氰	bromobenzyl cyanide	1694
111	苯乙醇腈	苯甲氰醇;扁桃腈	mandelonitrile	—
112	硫氰酸甲酯	—	methyl thiocyanate	—
113	硫氰酸乙酯	—	ethyl thiocyanate	—
	一级异氰酸酯类[有毒的],如:	—	—	—
	异氰酸三氟甲苯酯	三氟甲苯异氰酸酯	3-(trifluoromethyl)phenyl isocyanate	2285
114	异氰酸-3-氯-4-甲苯酯	3-氯-4-甲基苯(基)异氰酸酯	3-chloro-4-methylphenyl isocyanate	2236
	异氰酸二氯苯酯	3,4-二氯苯基异氰酸酯	isocyanic acid dichlorophenyl ester	2250
	异氰酸环己酯	环己基异氰酸酯	isocyanic acid cyclohexyl ester	2488
	异氰酸苯酯	苯基异氰酸酯	isocyanic acid phenyl ester	2487
	一级二异氰酸酯类,如:	—	—	—
115	六亚甲基二异氰酸酯	六甲撑二异氰酸酯;1,6-二异氰酸己烷	1,6-diisocyanatohexane	2281
	甲苯-2,4-二异氰酸酯	2,4-二异氰酸甲苯酯	tolylene-2,4-diisocyanate	2078
116	磷酸三甲苯酯	磷酸三甲酚酯 TCP	trityl phosphate	2574
117	二硫代焦磷酸四乙酯	—	tetraethyldithiopyrophosphate	1704
118	氟磷酸(二)异丙酯	—	diisopropyl fluorophosphate	—
119	甲基丙烯酸二甲基氨基乙酯	二甲氨基乙基异丁烯酸酯	diisopropyl fluorophosphate	2522
120	硫酸(二)甲酯	—	dimethyl sulfate	1595
121	1-萘基脲	萘脲	1-naphthylurea	1652
122	2-氯吡啶	萘脲	2-chloropyridine	2822
123	N-正丁基咪唑	N-正丁基-1,3-二氮杂茂	1-butylimidazole	2690
124	三-(1-吖丙啶基)氧化膦溶液	—	tri-(1-aziridinyl)phosphine oxide solution	2501

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
125	一级生物碱类,如:	—	—	1544
	马钱子碱	士的宁	3-bromo-indophenol sodium salt	1692
	硫酸马钱子碱	硫酸士的宁	brucine sulfate	—
	盐酸马钱子碱	盐酸士的宁	brucine hydrochloride	—
	硝基马钱子碱	—	cacotheline	—
	番木鳖碱	二甲氧基马钱子碱	10,11-dimethoxystrychnine	1570
	毒毛旋花苷 G	羊角拗质	G-strophanthin	—
	毒毛旋花苷 K	—	K-strophanthin	—
126	苦毒浆果[木防己属]	—	picrotoxin	1584
127	磷化铝农药	—	aluminum phosphide pesticide	3048
128	一级有机磷固态农药,如:	—	—	2783
	久效磷[含量>25%]	SD-9129	monocrotophos(content>25%)	2783
	吡唑磷[含量>5%]	彼氧磷	pyrazoxon(content>5%)	2783
	对氧磷	—	paraoxon	2783
	甲基对硫磷[含量>15%]	甲基 1605	parathion-methyl(content>15%)	2783
	苯硫磷[含量>15%]	伊皮恩	benzenephosphothionicacid, ethyl-4-nitrophenylester (content >15%)	2783
	水胺硫磷	羧胺磷	isocarbophos	2783
	氯硫磷[含量>5%]	氯赛昂	chlorthion(content>5%)	2783
	蝇毒磷[含量>30%]	蝇毒;蝇毒硫磷	coumaphos(content>30%)	2783
	因毒磷[含量>45%]	—	endothion(content>45%)	2783
	对溴磷	—	leptophos	2783
	碘吸磷	—	phosphorus uptake of iodine	2783
	保棉磷[含量>20%]	谷硫磷;谷赛昂;甲基谷 硫磷	azinphos-methyl(content>20%)	2783
	杀扑磷[含量>40%]	麦达西磷	methidathion(content>40%)	2783
	氯亚磷	—	dialifos	2783
	威菌磷[含量>20%]	三唑磷胺	triampiphos(content>20%)	2783
	硫环磷[含量>15%]	棉安磷;棉环磷	phosfolan(content>15%)	2783
	甲胺磷	杀螨隆;多灭磷;多灭灵; 克螨隆;脱麦隆	methamidophos	2783
	益棉磷[含量>25%]	乙基保棉磷;乙基谷硫磷	azinphos-ethyl(content>25%)	2783

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
	一级有机磷液态农药,如:	—	—	2784, 3017,3018
	磷胺[含量>30%]	大灭虫	phosphamidon(content>30%)	2784, 3017,3018
	速灭磷[含量>5%]	—	mevinphos(content>5%)	2784, 3017,3018
	丙氟磷	异丙氟	isofluorophate	2784, 3017,3018
	毒虫畏[含量>20%]	杀螟威;SD-7859;GC-4072	chlorfenvinphos(content>20%)	2784, 3017,3018
	百治磷[含量>25%]	百特磷	dicrotophos(content>25%)	2784, 3017,3018
	保米磷	—	bomyl	2784, 3017,3018
	特普	—	tetraethyl pyrophosphate	2784, 3017,3018
129	对硫磷[含量>4%]	1605; 乙基对硫磷;一扫光	parathion(content>4%)	2784, 3017,3018
	丙胺磷	—	isofenphos	2784, 3017,3018
	甲基异柳磷	甲基异柳磷胶;异柳磷1号	isofenphos-methyl	2784, 3017,3018
	异丙胺磷	乙基异柳磷;异柳磷2号	isofenphos-ethyl	2784, 3017,3018
	1059[含量>3%]	内吸磷;杀虱多	demeton(content>3%)	2784, 3017,3018
	治螟磷[含量>10%]	硫特普;触杀灵;苏化203;治螟灵	sulfotep(content>10%)	2784, 3017,3018
	丰索磷[含量>4%]	丰索硫磷	fensulfothion(content>4%)	2784, 3017,3018
	氧乐果[含量>3%]	氧化乐果;华果	omethoate(content>3%)	2784, 3017,3018
	毒壤磷[含量>30%]	壤虫磷	trichloronate(content>30%)	2784, 3017,3018
	氯甲硫磷	CMS2957	chlorthiophos	2784, 3017,3018
	果虫磷	—	cyanthroate	2784, 3017,3018
	治线磷[含量>5%]	治线灵;硫磷嗪	thionazin(content>5%)	2784, 3017,3018

表 A.1 (续)

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编 号
	田乐磷	—	demephion	2784, 3017,3018
	甲硫磷	GC6505	dimethyl-4-methyletiophenyl phosphate	2784, 3017,3018
	甲拌磷[含量>2%]	3911	phorate(content>2%)	2784, 3017,3018
	乙拌磷[含量>15%]	敌互通；M-74	disulfoton(content>15%)	2784, 3017,3018
	异丙磷		O, O-diisopropyl-S-(ethylthiom- ethyl phosphorodithioate)	2784, 3017,3018
	三硫磷乳剂[含量>20%]	三赛昂乳剂	carbophenothion emulsion(content >20%)	2784, 3017,3018
	特丁磷		terbufos	2784, 3017,3018
	地虫磷[含量>6%]	地虫硫磷	fonofos(content>6%)	2784, 3017,3018
	乙硫磷[含量>25%]	1240 蚜螨立死；益赛昂； 易赛昂；乙赛昂；蚜螨	ethion(content>25%)	2784, 3017,3018
	氯甲磷[含量>15%]	—	chlormephos(content>15%)	2784, 3017,3018
129	灭蚜磷[含量>30%]	—	me carbam(content>30%)	2784, 3017,3018
	地安磷[含量>5%]	二噁磷	mephosfolan(content>5%)	2784, 3017,3018
	保棉丰乳剂	甲拌磷亚砜乳剂；异亚砜 乳剂；3911 亚砜乳剂	3911 sulfoxide emulsion	2784, 3017,3018
	发果[含量>15%]	亚果；乙基乐果	protoxate(content>15%)	2784, 3017,3018
	砜拌磷[含量>5%]	—	disulfoton-sulfoxide(content >5%)	2784, 3017,3018
	敌杀磷[含量>40%]	敌恶磷；二恶磷	dioxathion(content>40%)	2784, 3017,3018
	甲氟磷[含量>2%]	四甲氟	dimefox(content>2%)	2784, 3017,3018
	甲基硫环磷	—	phosfolan-methyl	2784, 3017,3018
	伐线丹	—	fosthietan	2784, 3017,3018
	甲胺磷乳剂	杀螨隆乳剂；多灭磷乳 剂；多灭灵乳剂；克螨隆 乳剂；脱麦隆乳剂	methamidophos emulsion	2784, 3017,3018

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
129	八甲磷	八甲基焦磷酸酰胺; 希拉登	schradan	2784, 3017,3018
	水胺硫磷乳剂	羧胺磷乳剂	isocarbophos emulsion	2784, 3017,3018
	对溴磷乳剂	—	leptophos emulsion	2784, 3017,3018
	氯亚磷乳剂	—	dialifos emulsion	2784, 3017,3018
	克线磷乳剂	灭线磷乳剂; 为满库乳剂	fenamiphos emulsion	2784, 3017,3018
130	一级有机氯固态农药, 如:	—	—	2761
	艾氏剂[含量>75%]	化合物-118	aldrin(content>75%)	2761
	异艾氏剂[含量>10%]	—	isodrin(content>10%)	2761
	狄氏剂	化合物-497	dieldrin	2761
	异狄氏剂[含量>5%]	—	endrin(content>5%)	2761
	碳氯灵[含量>1%]	碳氯特灵	isobenzan(content>1%)	2761
131	硫丹[含量>80%]	—	thiosulfan(content>80%)	2761
	一级有机氯液态农药, 如:	—	—	2762, 2995,2996
	艾氏剂乳剂[含量>75%]	—	aldrin emulsion(content>75%)	2762, 2995,2996
	异艾氏剂乳剂[含量>10%]	—	isodrin emulsion(content>10%)	2762, 2995,2996
132	异狄氏剂乳剂[含量>5%]	—	endrin emulsion(content>5%)	2762, 2995,2996
	一级含汞固态农药, 如:	—	—	1674,2777
	赛力散	乙酸苯汞; 裕米农; 龙汞	phenylmercuric acetate	1674,2777
	西力生	氯化乙基汞	ethylmercuric chloride	1674,2777
133	谷乐生	磷酸乙基汞; 谷仁乐生; 乌斯普龙; 梅制剂 2 号	ethylmercury phosphate	1674,2777
	一级含汞液态农药	—	mercury based pesticide, liquid, class I	2778, 3011,3012
134	一级有机锡固态农药	—	Organotin pesticide, solid, class I	2786
135	一级有机锡液态农药, 如:	—	—	2787, 3019,3020
	氯丙锡	氯化三丙基锡; 三丙锡氯	tripropyltin chloride	2787, 3019,3020

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
136	一级氨基甲酸酯固态农药,如:	—	—	2757,2771
	己酮肟威	敌克威;庚硫威;特氨叉威;久效威;肟吸威	thiofanox	2757,2771
	灭害威	—	aminocarb	2757,2771
	灭多威[含量>30%]	灭多虫;灭索威;乙肟威	thiodicarb(content>30%)	2757,2771
	克百威[含量>10%]	呋喃丹;卡巴呋喃;虫螨威	carbofuran(content>10%)	2757,2771
	自克威[含量>25%]	茲克威	zectran(content>25%)	2757,2771
	伐虫脒[含量>40%]	抗螨脒	formetanate(content>40%)	2757,2771
	抗虫威	—	thiocarbonime	2757,2771
	肟杀威	棉果威	tranid	2757,2771
	间异丙威	虫草灵;间位叶蝉散	3-isopropylphenyl methylcarbamate	2757,2771
	杀线威	草肟威;甲氯叉威	oxamyl	2757,2771
	敌蝇威[含量>50%]	—	dimetilan(content>50%)	2757,2771
	涕灭威	丁醛肟威;涕灭克	aldicarb	2757,2771
	腈叉威	—	nitrilacarb	2757,2771
	恶虫威[含量>65%]	苯恶威	bendiocarb(content>65%)	2757,2771
137	一级氨基甲酸酯液态农药,如:	—	—	2758,2772, 2991,2992
	异索威[含量>20%]	异兰,异索兰	primin(content>20%)	2758,2772, 2991,2992
138	一级灭鼠固态农药,如:	—	—	—
	毒鼠磷	—	phosazetim	—
	溴代毒鼠磷	—	phosazetim-bromo	—
	除鼠磷 206	—	O, O-diethyl-O-(6-diethylaminomethylene-2,4-dichloro) phenylphosphorathioate hydrochloric acid salt	—
	克灭鼠[含量>80%]	呋杀鼠灵	coumafuryl(content>80%)	—
	杀鼠灵[含量>2%]	华法灵	warfarin(content>2%)	—
	杀鼠迷	—	coumatetralyl	—
	溴联苯杀鼠迷	大隆杀鼠剂;大隆;溴敌拿鼠	brodifacoum	—
	敌鼠	鼠得克	difenacoum	—
	灭鼠安	—	pyridyl phenylcarbamates	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编 号
138	RH-908	LH-1106	pyridyl phenylcarbamates	—
	敌鼠[含量>2%]	—	diphacinone(content>2%)	—
	鼠完[含量>55%]	—	pindone(content>55%)	—
	杀鼠酮[含量>55%]	—	pindone(content>55%)	—
	氯鼠酮[含量>4%]	—	chlorphacinon(content>4%)	—
	溴敌隆	—	bromadiolone	—
	扑灭鼠	普罗米特;灭鼠丹	promurit	—
	灭鼠优	抗鼠灵	vacor	—
	安妥	α-萘基硫脲	1-(1-naphthyl)-2-thio-ure	1651
	没鼠命	毒鼠强	triethylenemelamine	—
	毒鼠硅	氯硅宁;硅灭鼠	silatrane	—
	鼠立死[含量>2%]	杀鼠嘧啶	crimidine(content>2%)	—
	鼠特灵	鼠克星;灭鼠宁	norbormide	—
139	氟乙酰胺	敌蚜胺	fluoroacetamide	—
	UK-786	—	UK-786	—
	硫酸铊[含量>30%]	—	thalliu sulfate(content>30%)	1707
	一级灭鼠液态农药,如:	—	—	—
	除鼠磷 203	—	—	—
	除鼠磷 205	—	1,3-difluoro-2-propanol	—
140	鼠甘伏	鼠甘氟;甘氟;甘伏;伏鼠醇	gliftor	—
	氯鼠酮乳剂	—	chlorphacinon emulsion	—
	克灭鼠水溶剂[含量>20%]	—	coumafuryl water solution(content>20%)	—
	一级其他固态农药,如:	—	—	2588
	灭蚜胺	氟乙酰苯胺	2-fluoroacetanilide	2588
140	氨丙灵	—	metalaxyl	2588
	放线菌酮	放线酮;农抗 101	actidione	2588
	地乐施[含量>80%]	—	medinoterb acetate(content>80%)	2588
	特乐酚[含量>50%]	二硝特丁酚;异地乐酚	dinoterb(content>50%)	2588
	灭散白蚁药粉	—	termite powder	2588
	生牛皮杀虫药	—	insecticide for hides	2588
	蚕杀虫药	—	silkworm insecticides	2588

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
141	一级其他液态农药,如:	—	—	2902, 2903,3021
	抗菌剂 401	乙基大蒜素	S-ethylenthylthiosulfonate	2902, 2903,3021
	特乐酚乳剂[含量>50%]	二硝特丁酚乳剂;异地乐酚乳剂	dinoteroth emulsion(content>50%)	2902, 2903,3021
	甲氰菊酯乳剂	—	fenpropathrin emulsion	2902, 2903,3021
142	二级无机硫氰酸盐类,如:	—	—	—
	硫氰酸钙	硫氰化钙	calcium thiocyanate	—
	硫氰酸汞	—	mercuric thiocyanate	1646
	硫氰酸汞钾	—	potassium mercuric thiocyanate	—
143	硫氰酸汞铵	—	ammonium mercuric thiocyanate	—
	硒粉	—	selenium powder	2658
	二级无机钡化合物,如:	—	—	—
	氧化钡	一氧化钡	barium oxide	1884
145	镉化合物,如:	—	—	2570
	碲化镉	—	cadmium telluride	2570
	锑粉	—	antimony powder	2871
	五氧化二锑	锑酸酐	diantimony pentoxide	—
146	三硫化二锑	硫化亚锑	antimony trisulfide	—
	一氧化铅	黄丹	lead monoxide	—
	四氧化(三)铅	红丹;铅丹	lead tetroxide	—
	硅酸铅	—	lead silicate	—
147	锌汞齐	锌汞合金	amalgam zinc	—
	铅汞齐	铅汞合金	amalgam lead	—
	二级无机汞化合物,如:	—	—	—
	氯化铵汞	白降汞	aminomeric chloride	1630
154	氯化钾汞	氯化汞钾	mercuric potassium chloride	—
	溴化汞	溴化高汞;二溴化汞	mercuric bromide	1634
	溴化亚汞	一溴化汞	mercurous bromide	1634
	碘化亚汞	一碘化汞	mercurous iodide	—
	碘化钾汞	碘化汞钾	mercury potassium iodide	1643
	氧化汞	一氧化汞;黄降汞;红降汞	mercuric oxide	1641
	氧化亚汞	黑降汞	mercurous oxide	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编号
154	硝酸亚汞	—	mercurous nitrate	1627
	硫酸汞	硫酸高汞	mercury sulphate	1645
	硫酸亚汞	—	mercurous sulfate	1628
	焦硫酸汞	—	mercury pyrosulfate	1633
155	碲化合物,如:	—	—	—
	亚碲酸钠	—	sodium tellurite	—
156	砷钴矿	—	smaltite	—
157	氮化镁	—	magnesium nitride	—
158	二级无机氟化合物,如:	—	—	—
	氟化铵	—	ammonium fluoride	2505
	氟化锂	—	lithium fluoride	—
	氟化钠	—	sodium fluoride	1690
	氟化钾	—	potassium fluoride	1812
	氟化铷	—	rubidium fluoride	—
	氟化铯	—	cesium fluoride	—
	氟化钡	—	barium fluoride	—
	氟化亚锑	二氟化锑	antimony trifluoride	—
	三氟化铋	—	bismuth trifluoride	—
	五氟化铋	—	bismuth pentafluoride	—
	氟化铅	二氟化铅	lead fluoride	—
	四氟化铅	—	lead tetrafluoride	—
	氟化铜	二氟化铜	cupric fluoride	—
	氟化铝	三氟化铝	aluminum fluoride	—
	氟化锌	—	zinc fluoride	—
159	氟化镉	—	cadmium fluoride	—
	氟化锆	—	zirconium fluoride	—
	氟化亚钴	二氟化钴	cobalt(Ⅱ) fluoride	—
	氟化钴	三氟化钴	cobalt(Ⅲ) fluoride	—
	氟化镧	三氟化镧	lanthanum fluoride	—
	二级无机氟硅酸盐类,如:	—	—	2856
	氟硅酸钠	—	sodium fluorosilicate	2674
	氟硅酸钾	—	potassium fluorosilicate	2655
	氟硅酸铵	—	ammonium fluorosilicate	2854
	氟硅酸镁	—	magnesium fluorosilicate	2853
	氟硅酸钡	—	barium hexafluorosilicate	—
	氟硅酸锌	—	zinc silicofluoride	2855

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
160	二级无机氟硼酸盐类,如:	—	—	—
	氟硼酸镉	—	cadmium fluoroborate	—
	氟硼酸银	—	silver tetrafluoroborate	—
	氟硼酸铅	—	lead(II)tetrafluoroborate	—
	氟硼酸铅溶液[含量>28%]	—	lead (II) tetrafluoroborate solution(content>28%)	—
	氟硼酸锌	—	zinc tetrafluoroborate	—
161	氟钽酸钾	钽氟酸钾;七氟化钽钾	potassium fluotantalate	—
162	氟锆酸钾	氟化锆钾	potassium fluozirconate	—
163	二级含硫无机农药,如:	—	—	—
	石硫合剂	多硫化钙	calcium polysulfide	—
	硫钡合剂	多硫化钡;硫钡粉	barium sulfide	—
	胶体硫	—	colloidal sulfur	—
164	二级其他无机农药,如:	—	—	—
	硫酸铜	蓝矾;胆矾;五水硫酸铜	cupric sulfate	—
	松脂合剂	松碱合剂	gum rosin compound	—
165	1,5,9-环十二碳三烯	—	cyclododeca-1,5,9-triene	2518
166	二氯甲烷	亚甲基氯;甲撑氯	dichloromethane	1593
167	三氯甲烷	氯仿	chloroform	1888
168	四氯化碳	四氯甲烷	carbon tetrachloride	1846
169	1,1,1-三氯乙烷	甲基氯仿	1,1,1-trichloroethane	2831
170	1,1,2-三氯乙烷	—	1,1,2-trichloroethane	—
171	1,1,2,2-四氯乙烷	—	1,1,2,2-tetrachloroethane	1702
172	五氯乙烷	—	pentachloroethane	1669
173	六氯乙烷	六氯化碳;全氯乙烷	hexachloroethane	—
174	1,2,3-三氯丙烷	—	1,2,3-trichloropropane	—
175	2-氯-2-甲基丁烷	叔戊基氯;氯代叔戊烷	2-chloro-2-methyl butane	—
176	二溴甲烷	二溴化亚甲基	dibromomethane	2664
177	三溴甲烷	溴仿	tribromomethane	2515
178	四溴甲烷	四溴化碳	tetrabromomethane	2516
179	溴(化)乙烷	乙基溴;溴代乙烷	bromoethane	1891
180	1,2-二溴乙烷	乙撑二溴	1,2-dibromoethane	1605
181	1,1,2,2-四溴乙烷	—	1,1,2,2-tetrabromoethane	2504
182	1,2-二溴丙烷	—	1,2-dibromopropane	—

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
183	二溴异丙烷	—	dibromoisopropane	—
184	碘甲烷	甲基碘	iodomethane	2644
185	二碘甲烷	—	diiodomethane	—
186	三碘甲烷	碘仿	triiodomethane	—
187	碘乙烷	乙基碘	iodoethane	—
188	1-碘-3-甲基丁烷	异戊基碘；碘代异戊烷	isoamyl iodide	—
189	1,2,2-三氯三氟乙烷	1, 2, 2-三氟三氯乙烷；R113	1,1,2-trichlorotrifluoroethane	—
190	氯溴甲烷	甲撑溴氯；溴氯甲烷	bromochloromethane	1887
191	1-氯-2-溴乙烷	1-溴-2-氯乙烷；氯乙基溴	1-bromo-2-chloroethane	—
192	1-氯-1-溴丙烷	1-溴-1-氯丙烷	1-chloro-1-bromopropane	—
193	1-氯-2-溴丙烷	2-溴-1-氯丙烷	1-chloro-2-bromopropane	—
194	1-氯-3-溴丙烷	3-溴-1-氯丙烷	1-chloro-3-bromopropane	2683
195	2-氯-1-溴丙烷	1-溴-2-氯丙烷	2-chloro-1-bromopropane	—
196	2-氯-2-溴丙烷	2-溴-2-氯丙烷	2-chloro-2-bromopropane	—
197	二溴二氟甲烷	二氟二溴甲烷	dibromodifluoromethane	1941
198	1-氯-1-硝基丙烷	1-硝基-1-氯丙烷	1-chloro-1-nitropropane	—
199	2-氯-2-硝基丙烷	2-硝基-2-氯丙烷	2-chloro-2-nitropropane	—
200	1,1-二氯-1-硝基乙烷	—	1,1-dichloro-1-nitroethane	2650
201	氯代烯烃类,如:	—	—	—
	三氯乙烯	—	trichloroethylene	1710
	四氯乙烯	全氯乙烯	tetrachloroethylene	1897
	三氯丁烯	—	trichlorobutene	2322
	六氯-1,3-丁二烯	全氯-1,3-丁二烯	hexachloro-1,3-butadiene	2279
	八氯环戊烯	—	octachlorocyclopentene	—
202	三溴乙烯	—	tribromoethylene	—
203	1,4-二羟基-2-丁炔	1,4-丁炔二醇；电镀发光剂	2-butyne-1,4-diol	2716
204	2-氯乙醇	乙撑氯醇	2-chloroethanol	1135
205	2-氯-1-丙醇	2-氯-1-羟基丙烷	2-chloro-1-propanol	2611
206	3-氯-1-丙醇	三亚甲基氯醇	3-chloro-1-propanol	2849
207	1-氯-2-丙醇	氯异丙醇；丙氯仲醇	1-chloro-2-propanol	—
208	1,3-二氯-2-丙醇	1,3-二氯异丙醇；1,3-二氯代甘油	1,3-dichloro-2-propanol	2750

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
209	3-氯-1,2-丙二醇	$\alpha$ -氯代丙三醇; 3-氯-1,2-二羟基丙烷	3-chloro-1,2-propanediol	2689
210	2-溴乙醇	—	2-bromoethanol	—
211	N,N-二(正)丁基氨基乙醇	N,N-二(正)丁基乙醇胺; 2-二丁氨基乙醇	N,N-di-n-butylaminoethanol	2873
212	$\alpha$ -甲基苯基甲醇	苯(基)甲基甲醇; $\alpha$ -甲基苄醇	phenethyl alcohol	2937
213	2-呋喃甲醇	糠醇	furfuryl alcohol	2874
214	硫醇类,如:	—	—	3071
	己硫醇	巯基己烷	1-hexanethiol	—
	叔己硫醇	—	tert-hexyl mercaptan	—
	正辛硫醇	巯基辛烷	1-mercptoctane	—
	1,1,3,3-四甲基-1-丁硫醇	特辛硫醇; 叔辛硫醇	1,1,3,3-tetramethyl-1-butyl sulfhydride	3023
	十二烷基硫醇	月桂硫醇; 十二硫醇	1-dodecanethiol	—
	苄硫醇	$\alpha$ -甲苯硫醇	benzyl mercaptan	—
	苯(基)乙硫醇	—	2-phenylethanethiol	—
	对氯苯硫醇	4-氯硫酚; 对氯硫酚	4-chlorothiophenol	—
	邻氨基苯硫醇	2-氨基硫代苯酚; 2-巯基苯胺; 邻氨基苯硫酚	2-aminozenethiol	—
215	2-硫代呋喃甲醇	糠硫醇	furfurylmercaptan	—
	2-丁氧基乙醇	乙二醇丁醚; 丁基溶纤剂	2-butoxyethanol	2369
	二(2-环氧丙基)醚	二缩水甘油醚; 双环氧稀释剂	diglycidyl ether	—
	双环氧丙烷苯基醚	—	phenylglycidylether	—
	1,2-二氯二乙醚	乙基-1,2-二氯乙醚	1,2-dichlorodiethyl ether	—
218	2,2-二氯二乙醚	对称二氯二乙醚	2,2-dichlorodiethyl ether	1916
220	硫醚类,如:	—	—	—
	二烯丙基硫醚	硫化二烯丙基; 烯丙基硫醚	diallyl sulfide	—
	羟基乙硫醚	$\alpha$ -乙硫基乙醇	ethyl 2-hydroxyethyl sulfide	—
	二(2-氯乙基)硫醚	二氯二乙硫醚; 芥子气; 双氯乙基硫	dichlorodiethyl sulfide	—
221	丁撑亚砜	四甲(基)撑亚砜	tetramethylene sulfoxide	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编 号
222	三溴乙醛	溴醛	tribromoacetaldehyde	—
223	3-羟(基)丁醛	3-丁醇醛	3-hydroxybutyraldehyde	2839
224	2-羟基苯甲醛	邻羟基苯甲醛;水杨醛	Salicylaldehyde	—
225	4-硫代戊醛	甲基巯基丙醛	4-thiapentanal	2785
226	一氯(代)丙酮	氯丙酮	chloroacetone	1695
227	1,1-二氯丙酮	—	1,1-dichloroacetone	—
228	1,3-二氯丙酮	—	1,3-dichloroacetone	2649
229	1,1,1,3-四氯丙酮	—	1,1,1,3-tetrachloroacetone	—
230	溴丙酮	—	bromoacetone	1569
231	三氯三氟丙酮	1,1,3-三氯-1,3,3-三氟丙酮	1,1,3-trichloro-1,3,3-trifluoroacetone	—
232	七氟丁酸	全氟丁酸	heptafluorobutyric acid	—
233	七氟丁酸钠	—	sodium heptafluorobutyrate	—
234	氟乙酸乙酯	氟醋酸乙酯	ethyl fluoroacetate	—
235	二级氯甲酸酯类,如:	—	—	—
236	氯甲酸(正)丁酯	—	n-butyl chloroformate	2743
237	氯甲酸异丁酯	—	iso-butyl chloroformate	—
238	氯甲酸仲丁酯	—	sec-butyl chloroformate	—
239	氯甲酸正戊酯	—	n-pentyl chloroformate	—
240	氯甲酸叔丁基环己(基)酯	叔丁基环己基氯甲酸酯	tert-butylcyclohexyl chloroformate	2747
241	氯乙酸钠	—	sodium chloroacetate	2659
242	氯乙酸丁酯	氯醋酸丁酯	butyl chloroacetate	—
243	氯乙酸仲丁酯	氯醋酸仲丁酯	sec-butyl chloroacetate	—
244	氯乙酸叔丁酯	氯醋酸叔丁酯	tert-butyl chloroacetate	—
245	二氯乙酸甲酯	二氯醋酸甲酯	dichloroacetic acid methyl ester	2299
246	二氯乙酸乙酯	二氯醋酸乙酯	ethyl dichloroacetate	—
247	三氯乙酸甲酯	三氯醋酸甲酯	methyl trichloroacetate	2533
248	2-氯正丁酸乙酯	—	ethyl-2-chloro-n-butanoate	—
249	3-氯正丁酸乙酯	—	ethyl-3-chloro-n-butanoate	—
250	4-氯正丁酸乙酯	—	ethyl-4-chloro-n-butanoate	—
251	氯磺酸甲酯	—	methyl chlorosulfonate	—
252	溴乙酸酯类,如:	—	—	—
	溴乙酸(正)丙酯	溴醋酸(正)丙酯	n-propyl bromoacetate	—
	溴乙酸异丙酯	溴醋酸异丙酯	iso-propyl bromoacetate	—
	溴乙酸正丁酯	溴醋酸正丁酯	n-butyl bromoacetate	—
	溴乙酸异丁酯	溴醋酸异丁酯	iso-butyl bromoacetate	—
	溴乙酸叔丁酯	溴醋酸叔丁酯	tert-butyl bromoacetate	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编号
253	2-溴丙酸	α-溴丙酸	2-bromine propionic acid	—
254	3-溴丙酸	β-溴丙酸	3-bromine propionic acid	—
255	2-溴-2-甲基丙酸乙酯	2-溴异丁酸乙酯	ethyl 2-bromoisobutyrate	—
256	乙酸间甲酚酯	醋酸间甲酚酯	3-cresyl acetate	—
257	乙二酸酯类,如:	—	—	—
	乙二酸二甲酯	草酸二甲酯;草酸甲酯	dimethyl oxalate	—
	乙二酸二乙酯	草酸二乙酯;草酸乙酯	diethyl oxalate	2525
	乙二酸二丁酯	草酸二丁酯;草酸丁酯	dibutyl oxalate	—
	乙二酸二烯丙酯	草酸二烯丙酯;草酸烯丙酯	diallyl oxalate	—
258	六氯内次甲基四氢邻苯二甲酸酐	—	3,4,5,6,7,7-hexachloro-3,6-endomethylene tetrahydrophthalic anhydride	—
259	均苯四甲酸酐	—	pyromellitic dianhydride	—
260	苯甲酸甲酯	尼哦油	methyl benzoate	2938
261	硫酸(二)乙酯	—	diethyl sulfate	1594
262	硼酸三烯丙基酯	三烯丙基硼酸酯	triallyl borate	2609
263	硅酸酯类,如:	—	—	—
	硅酸二乙酯	缩合硅酸乙酯	diethyl silicate	—
	硅酸丁酯	—	butyl silicate	—
264	铬酸叔丁酯四氯化碳溶液	—	tert-butyl chromate solution in carbon tetrachloride	—
265	戊腈	丁基氰;氰化丁烷	valeronitrile	—
266	异戊腈	氰化异丁烷	3-methylbutanenitrile	—
267	己腈	戊基氰;氰化正戊烷	hexanenitrile	—
268	4-甲基戊腈	异戊基氰;氰化异戊烷;异己腈	isocapronitrile	—
269	庚腈	氰化正己烷	heptanitrile	—
270	正辛腈	庚基氰	n-heptyl cyanide	—
271	丙二腈	二氰甲烷;氰化亚甲基;缩苹果腈	malononitrile	2647
272	丁二腈	1,2-二氰基乙烷;琥珀腈	succinonitrile	—
273	戊二腈	1,3-二氰基丙烷	glutaronitrile	—
274	己二腈	1,4-二氰基丁烷;氰化四亚甲基	1,4-dicyanobutane	2205

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
275	庚二腈	1,5-二氰基戊烷	1,5-dicyanopentane	—
276	辛二腈	1,6-二氰基己烷	1,6-dicyanohexane	—
277	$\beta,\beta'$ -氧化二丙腈	2,2'-二氰二乙基醚; 3,3'-氧化二丙腈; 双(2-氰乙基)醚	bis(2-cyanoethyl)ether	—
278	$\beta,\beta'$ -亚氨基二丙腈	双( $\beta$ -氰基乙基)胺	3,3'-iminodipropionitrile	—
279	$\beta,\beta'$ -硫代二丙腈	—	3,3'-thiodi-propionitrile	—
280	氯(代)乙腈	氰化氯甲烷; 氯甲基氰	chloroacetonitrile	2668
281	二氯乙腈	氰化二氯甲烷	dichloroacetonitrile	—
282	三氯乙腈	氰化三氯甲烷	trichloroacetonitrile	—
283	3-溴丙腈	$\beta$ -溴丙腈; 溴乙基氰	3-bromopropionitrile	—
284	$\beta$ -二甲氨基丙腈	2-(二甲胺基)乙基氰	$\beta$ -dimethylaminopropionitrile	—
285	二乙(基)氨基氰	氰化二乙胺	diethyl cyanamid	—
286	苯甲腈	氰化苯; 苯基氰; 氰基苯; 苄腈	benzonitrile	2224
287	2-甲基苯甲腈	邻甲苯基氰; 邻甲基苯甲腈	2-tolunitrile	—
288	3-甲基苯甲腈	间甲苯基氰; 间甲基苯甲腈	3-tolunitrile	—
289	4-甲基苯甲腈	对甲苯基氰; 对甲基苯甲腈	4-tolunitrile	—
290	3-氨基苯甲腈	间氨基苯甲腈; 氨化氨基苯	3-aminobenzonitrile	—
291	苯乙腈	氰化苄; 苄基氰	benzeneacetonitrile	2470
292	4-硝基苯乙腈	对硝基苯乙腈; 对硝基苄基氰; 对硝基氰化苄	4-nitrophenylacetonitrile	—
293	3,6-二羟基邻苯二甲腈	2,3-二氰基对苯二酚	3,6-dihydroxyphthalonitrile	—
294	1-萘甲腈	萘甲腈; $\alpha$ -萘甲腈	1-cyanonaphthalene	—
295	氰(基)乙酸	氰(基)醋酸	cyanoacetic acid	—
296	氰(基)乙酸乙酯	氰(基)醋酸乙酯; 乙(基)氰(基)乙酸酯	ethyl cyanoacetate	2666
297	氰(基)乙酸丁酯	氰(基)醋酸丁酯; 丁(基)氰(基)乙酸酯	butyl cyanoacetate	—
298	异氰(基)乙酸乙酯	—	ethyl isocyanoacetate	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编 号
299	4-氰基苯甲酸	对氰基苯甲酸	4-cyanobenzoic acid	—
300	双(1-氰基-2-乙氧基苯)	—	di-(1-cyano-2-ethoxy)benzene	—
301	双(1-氰基-3-乙氧基苯)	—	di(1-cyano-3-ethoxy)benzene	—
302	四氰基(代)乙烯	四氰代乙烯	tetracyanoethylene	—
303	三聚氰酸三烯丙酯	—	2,4,6-triallyloxy-1,3,5-triazi	—
304	二级异氰酸酯类(有毒的),如:	—	—	—
	异氰酸十八酯	十八异氰酸酯	octadecyl isocyanate	—
	异氰酸对硝基苯(酯)	对硝基苯异氰酸酯; 异氰酸-4-硝基苯(酯)	4-nitrophenyl isocyanate	—
	异氰酸对溴苯酯	4-溴异氰酸苯酯	4-bromophenyl isocyanate	—
	异氰酸-1-萘酯	α-萘异氰酸酯	1-naphthyl isocyanate	—
305	异氰酸联苯酯	联苯基异氰酸酯; 苯基异氰酸苯	xenyl isocyanate	—
	二级二异氰酸酯类,如:	—	—	—
	二苯甲烷-4,4'-二异氰酸酯	4,4'-二异氰酸二苯甲烷	4,4'-diphenylmethane diisocyanate	2489
	异佛尔酮二异氰酸酯	—	isophorone diisocyanate	2290
	三甲基己基二异氰酸酯	二异氰酸三甲基六亚甲基酯	trimethylhexamethylene diisocyanate	2328
306	乙(基)苯(基)二异氰酸酯	二异氰酸乙基苯酯	ethyl phenyl diisocyanate	—
	硫氰酸酯类,如:	—	—	—
	硫氰酸异丙酯	—	isopropyl thiocyanate	—
	硫氰酸丁酯	—	butyl thiocyanate	—
	硫氰酸异戊酯	—	isopentyl sulfocyanate	—
	硫氰酸苄	硫氰化苄; 硫氰酸苄酯	benzyl thiocyanate	—
307	对硫氰酸苯胺	对硫氰基苯胺; 硫氰酸对氨基苯(酯)	p-thiocyanatoaniline	—
	异硫氰酸酯类,如:	—	—	—
	异硫氰酸烯丙酯[抑制了的]	烯丙基异硫氰酸酯; 烯丙基芥子油	allyl isothiocyanate(stabilized)	1545
	异硫氰酸苯酯	苯基芥子油	phenyl isothiocyanate	—
308	异硫氰酸-1-萘酯	—	1-naphthyl isothiocyanate	—
	1,2-二氯苯	邻二氯苯	1,2-dichlorobenzene	1591
	1,3-二氯苯	间二氯苯	1,3-dichlorobenzene	—

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
310	1,4-二氯苯	对二氯苯	1,4-dichlorobenzene	1592
311	1,2,3-三氯(代)苯	—	1,2,3-trichlorobenzene	2321
312	1,2,4-三氯(代)苯	—	1,2,4-trichlorobenzene	2321
313	1,3,5-三氯(代)苯	—	1,3,5-trichlorobenzene	2321
314	1,2,3,4-四氯(代)苯	—	1,2,3,4-tetrachlorobenzene	—
315	1,2,3,5-四氯(代)苯	—	1,2,3,5-tetrachlorobenzene	—
316	1,2,4,5-四氯(代)苯	—	1,2,4,5-tetrachlorobenzene	—
317	2,4-二氯甲苯	—	2,4-dichlorotoluene	—
318	2,5-二氯甲苯	—	2,5-dichlorotoluene	—
319	2,6-二氯甲苯	—	2,6-dichlorotoluene	—
320	3,4-二氯甲苯	—	3,4-dichlorotoluene	—
321	4-氯二甲苯	对氯二甲苯	4-chloroxylylene	—
322	4-氯苄基氯	对氯苄基氯; 对氯苯甲基氯	4-chlorobenzyl chloride	2235
323	3,4-二氯苄基氯	3,4-二氯氯化苄; 氯化-3,4-二氯苄基氯	3,4-dichlorobenzyl chloride	—
324	氯乙酰苯	苯基氯甲基甲酮	chloroacetophenone	1697
325	4-氯(化)联苯	对氯(化)联苯; 联苯(基)氯	4-chlorobiphenyl	—
326	1-氯化萘	α-氯化萘; α-氯代萘; 1-氯代萘	2-chloronaphthalene	—
327	2-氯氟苯	邻氯氟苯; 2-氟氯苯; 邻氟氯苯	2-chlorofluorobenzene	—
328	3-氯氟苯	间氯氟苯; 3-氟氯苯; 间氟氯苯	3-chlorofluorobenzene	—
329	4-氯氟苯	对氯氟苯; 4-氟氯苯; 对氟氯苯	4-chlorofluorobenzene	—
330	2-氯三氟甲苯	邻氯三氟甲苯	2-chlorobenzotrifluoride	—
331	3-氯三氟甲苯	间氯三氟甲苯	3-chlorobenzotrifluoride	—
332	4-氯三氟甲苯	对氯三氟甲苯	4-chlorobenzotrifluoride	—
333	2-溴甲苯	邻溴甲苯; 邻甲(基)溴苯; 2-甲(基)溴苯	2-bromotoluene	—
334	3-溴甲苯	间溴甲苯; 间甲(基)溴苯; 3-甲(基)溴苯	3-bromotoluene	—

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
335	4-溴甲苯	对溴甲苯; 对甲(基)溴苯; 4-甲(基)溴苯	4-bromotoluene	—
336	3-溴-1,2-二甲(基)苯	间溴邻二甲苯; 2,3-二甲基溴化苯	3-bromo-1,2-dimethylbenzene	—
337	4-溴-1,2-二甲(基)苯	对溴邻二甲苯; 3,4-二甲基溴化苯	4-bromo-1,2-dimethylbenzene	—
338	甲(基)苄基溴	甲基溴化苯; α-溴代二甲苯	2-methylbenzyl bromide	1701
339	溴乙酰苯	苯甲酰甲基溴	2-bromoacetophenone	2645
340	4-溴苯乙酰基溴	对溴苯乙酰基溴	dibromoacetophenone	—
341	2,4-二硝基甲苯	—	2,4-dinitrotoluene	2038
342	2,6-二硝基甲苯	—	2,6-dinitrotoluene	1600
343	2-硝基-1,3-二甲苯	1,3-二甲基-2-硝基苯; 2-硝基间二甲苯	1,3-dimethyl-2-nitrobenzene	1665
344	2-硝基-1,4-二甲苯	1,4-二甲基-2-硝基苯; 2-硝基对二甲苯; 2,5-二甲基硝基苯; 邻硝基对二甲苯	2,5-dimethylnitrobenzene	1665
345	3-硝基-1,2-二甲苯	1,2-二甲基-3-硝基苯; 3-硝基邻二甲苯	1,2-dimethyl-3-nitrobenzene	1665
346	4-硝基-1,2-二甲苯	1,2-二甲基-4-硝基苯; 4-硝基邻二甲苯; 4,5-二甲基硝基苯	1,2-dimethyl-4-nitrobenzene	1665
347	4-硝基-1,3-二甲苯	1,3-二甲基-4-硝基苯; 4-硝基间二甲苯; 2,4-二甲基硝基苯; 对硝基间二甲苯	1,3-dimethyl-4-nitrobenzene	1665
348	5-硝基-1,3-二甲苯	1,3-二甲基-5-硝基苯; 5-硝基间二甲苯; 3,5-二甲基硝基苯	1,2-dimethyl-5-nitrobenzene	1665
349	邻硝基乙苯	—	2-ethylnitrobenzene	—
350	对硝基乙苯	—	4-nitroethylbenzene	—
351	1-氟-2,4-二硝基苯	2,4-二硝基氟化苯	2,4-dinitrofluorobenzene	—
352	2-氯硝基苯	邻氯硝基苯	2-nitrochlorobenzene	1578
353	3-氯硝基苯	间氯硝基苯	3-nitrochlorobenzene	1578
354	4-氯硝基苯	对氯硝基苯	4-nitrochlorobenzene	1578

表 A. 1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
355	氯硝基苯异构体混合物	混合硝基氯化苯; 冷母液	nitrochlorobenzene isomer mixture	—
356	2,3-二氯硝基苯	—	2,3-dichloronitrobenzene	—
357	2,4-二氯硝基苯	—	2,4-dichloronitrobenzene	—
358	2,5-二氯硝基苯	—	2,5-dichloronitrobenzene	—
359	3,4-二氯硝基苯	—	3,4-dichloronitrobenzene	—
360	五氯硝基苯	硝基五氯苯	quintozine	—
361	1-氯-2,4-二硝基苯	2,4-二硝基氯(化)苯	2,4-dinitrochlorobenzene	1577
362	α-氯化筒箭毒碱	—	tubocurarine chloride	—
363	4-氯-2-硝基甲苯	对氯邻硝基甲苯	4-chloro-2-nitrotoluene	2433
364	硝基二氯乙(基)苯	—	nitrodichloroethylbenzene	—
365	2-硝基氯(化)苄	邻硝基氯(化)苄; 邻硝基苯氯甲烷; 邻硝基苄基氯	2-nitrobenzyl chloride	—
366	3-硝基氯(化)苄	间硝基氯(化)苄; 间硝基苯氯甲烷; 间硝基苄基氯	3-nitrobenzyl chloride	—
367	4-硝基氯(化)苄	对硝基氯(化)苄; 对硝基苯氯甲烷; 对硝基苄基氯	4-nitrobenzyl chloride	—
368	对硝基苯甲酰氯	氯化对硝基苯甲酰	4-nitrobenzoyl chloride	—
369	对甲苯磺酰氯	—	tosyl chloride	—
370	邻甲苯磺酰氯	—	2-toluenesulfonyl chloride	—
371	2,4-二硝基苯磺酰氯	—	2,4-dinitrobenzenesulfonyl chloride	—
372	4-溴苯磺酰氯	—	4-bromobenzenesulfonyl chloride	—
373	2-硝基溴苯	邻硝基溴苯; 邻溴硝基苯	2-nitrobromobenzene	2732
374	3-硝基溴苯	间硝基溴苯; 间溴硝基苯	3-nitrobromobenzene	2732
375	4-硝基溴苯	对硝基溴苯; 对溴硝基苯	4-nitrobromobenzene	2732
376	1-溴-3,4-二硝基苯	1,2-二硝基-4-溴化苯	1,2-dinitro-4-bromobenzene	—
377	1-溴-2,4-二硝基苯	3,4-二硝基溴化苯; 1,3-二硝基-4-溴化苯; 2,4-二硝基溴化苯	1-bromo-2,4-dinitrobenzene	—
378	4-硝基溴(化)苄	对硝基溴(化)苄, 对硝基苯溴甲烷; 对硝基苄基溴	4-nitrobenzyl bromide	—
379	2-硝基碘苯	2-碘硝基苯; 邻硝基碘苯; 邻碘硝基苯	2-nitroiodobenzene	—

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
380	3-硝基碘苯	3-碘硝基苯;间硝基碘苯; 间碘硝基苯	3-nitroiodobenzene	—
381	4-硝基碘苯	4-碘硝基苯;对硝基碘苯; 对碘硝基苯	4-nitroiodobenzene	—
382	二硝基巯基苯	二硝基硫氢代苯	dinitromercaptobenzene	—
383	二硫代二甲基氟化苯		dithiodimethyl benzene fluoride	—
384	二硫代-4,4'-二氨基(代)二苯	4,4'-二氨基二苯基二硫 醚;二硫代对氨基苯	4,4'-diaminodiphenyl disulfide	—
385	丁基甲苯	—	butyltoluene	2667
386	4-乙烯基间二甲苯	2,4-二甲基苯乙烯	2,4-dimethyl styrene	—
387	2-硝基苯甲醚	邻硝基苯甲醚;邻硝基茴 香醚;邻甲氧基硝基苯	2-nitroanisole	2730
388	3-硝基苯甲醚	间硝基苯甲醚;间硝基茴 香醚;间甲氧基硝基苯	3-nitroanisole	2730
389	4-硝基苯甲醚	对硝基苯甲醚;对硝基茴 香醚;对甲氧基硝基苯	4-nitroanisole	—
390	2-硝基苯乙醚	邻硝基苯乙醚;邻乙氧基 硝基苯	2-nitrophenetole	—
391	4-硝基苯乙醚	对硝基苯乙醚;对乙氧基 硝基苯	4-nitrophenetole	—
392	4-溴苯甲醚	对溴苯甲醚;对溴茴香醚	4-bromoanisole	—
393	二甲(苯)酚,如:	—	—	2261
	2,3-二甲(苯)酚	1-羟基-2,3-二甲基苯	2,3-dimethylphenol	2261
	2,4-二甲(苯)酚	1-羟基-2,4-二甲基苯	2,4-dimethylphenol	2261
	2,5-二甲(苯)酚	1-羟基-2,5-二甲基苯	2,5-dimethylphenol	2261
	2,6-二甲(苯)酚	1-羟基-2,6-二甲基苯	2,6-dimethylphenol	2261
	3,4-二甲(苯)酚	1-羟基-3,4-二甲基苯	3,4-dimethylphenol	2261
	3,5-二甲(苯)酚	1-羟基-3,5-二甲基苯	3,5-dimethylphenol	2261
394	丁基苯酚类,如:	—	—	2228,2229
	2-叔丁基苯酚	邻叔丁基苯酚	2-tert-butylphenol	2228,2229
	4-叔丁基苯酚	对叔丁基苯酚;对特丁基 苯酚;4-羟基-1-叔丁基苯	4-tert-butylphenol	2228,2229
395	2-氯苯酚	邻氯(苯)酚;2-氯-1-羟基 苯;2-羟基氯苯;邻羟基 氯苯	2-chlorophenol	2021

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
396	3-氯苯酚	间氯(苯)酚; 3-氯-1-羟基苯; 3-羟基氯苯; 间羟基氯苯	3-chlorophenol	2020
397	4-氯苯酚	对氯(苯)酚; 4-氯-1-羟基苯; 4-羟基氯苯; 对羟基氯苯	4-chlorophenol	2020
398	2,3-二氯(苯)酚	—	2,3-dichlorophenol	—
399	2,4-二氯(苯)酚	—	2,4-dichlorophenol	—
400	2,5-二氯(苯)酚	—	2,5-dichlorophenol	—
401	2,6-二氯(苯)酚	—	2,6-dichlorophenol	—
402	3,4-二氯(苯)酚	—	3,4-dichlorophenol	—
403	2,4,5-三氯(苯)酚	—	2,4,5-trichlorophenol	—
404	2,4,6-三氯(苯)酚	—	2,4,6-trichlorophenol	—
405	2,3,4,6-四氯(苯)酚	—	2,3,4,6-tetrachlorophenol	—
406	2-氯间甲酚	2-氯-3-羟基甲苯	2-chloro-3-methylphenol	2669
407	4-氯间甲酚	2-氯-5-羟基甲苯	4-chloro-3-methylphenol	2669
408	6-氯间甲酚	4-氯-5-羟基甲苯	2-chloro-5-methylphenol	2669
409	2,2'-亚甲基-双-(3,4,6-三氯苯酚)	—	hexachlorophene	2875
410	五氯(苯)酚锌	—	pentachlorophenol zinc aslt	—
411	五氯(苯)酚铜	—	pentachlorophenol copper salt	—
412	2-溴(苯)酚	邻溴(苯)酚	2-bromophenol	—
413	3-溴(苯)酚	间溴(苯)酚	3-bromophenol	—
414	4-溴(苯)酚	对溴(苯)酚	4-bromophenol	—
415	4-碘(苯)酚	对碘(苯)酚	4-iodophenol	—
416	2-硝基(苯)酚	邻硝基(苯)酚	2-nitrophenol	1663
417	3-硝基(苯)酚	间硝基(苯)酚	3-nitrophenol	1663
418	4-硝基(苯)酚	对硝基(苯)酚	4-nitrophenol	1663
419	邻硝基(苯)酚钠	—	sodium 2-nitrophenoxide	—
420	对硝基(苯)酚钠	—	sodium 4-nitrophenoxide	—
421	邻硝基(苯)酚钾	—	potassium 2-nitrophenolate	—
422	对硝基(苯)酚钾	—	potassium 4-nitrophenolate	—
423	2,4-二硝基(苯)酚钠	—	sodium 2,4-dinitrophenate	—
424	4-氯-2-硝基(苯)酚	—	4-chloro-2-nitrophenol	—
425	4-氯-2-硝基(苯)酚钠盐	—	sodium 4-chloro-2-nitrophenolate	—

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
426	2-硝基-4-甲(苯)酚	4-甲基-2-硝基(苯)酚	4-methyl-2-nitrophenol	2446
427	5-亚硝基-2-甲(苯)酚	5-亚硝基邻甲(苯)酚	5-nitroso-2-cresol	—
428	2,4-二硝基萘酚	—	2,4-dinitro-1-naphthol	—
429	2-氨基(苯)酚	邻氨基(苯)酚	2-aminophenol	2512
430	3-氨基(苯)酚	间氨基(苯)酚	3-aminophenol	2512
431	4-氨基(苯)酚	对氨基(苯)酚	4-aminophenol	2512
432	盐酸-2-氨基酚	盐酸邻氨基酚	2-aminophenol hydrochloride	—
433	盐酸-3-氨基酚	盐酸间氨基酚	3-aminophenol hydrochloride	—
434	盐酸-4-氨基酚	盐酸对氨基酚	4-aminophenol hydrochloride	—
435	邻氨基(苯)酚铜盐	乌尔丝 GG	copper 2-aminophenolate	—
436	4-氯-2-氨基(苯)酚	2-氨基-4-氯(苯)酚；对氯邻氨基(苯)酚	2-amino-4-chlorophenol	2673
437	4-硝基-2-氨基(苯)酚	2-氨基-4-硝基(苯)酚；邻氨基对硝基(苯)酚；对硝基邻氨基(苯)酚	2-amino-4-nitrophenol	—
438	5-硝基-2-氨基(苯)酚	2-氨基-5-硝基(苯)酚	2-amino-5-nitrophenol	—
439	1,2-苯二酚	邻苯二酚	pyrocatechol	—
440	1,3-苯二酚	间苯二酚	resorcine	2876
441	1,4-苯二酚	对苯二酚；氢醌	hydroquinone	2662
442	4-亚硝基间苯二酚	4-羟基邻苯醌肟；2-羟基对苯醌肟	4-nitrosoresorcinol	—
443	间苯三酚	1,3,5-三羟基苯；均苯三酚	phloroglucinol	—
444	(正)庚胺	氨基庚烷	1-aminoheptane	—
445	1,4-丁二胺	1,4-二氨基丁烷；四亚甲基二胺；腐肉碱	1,4-diaminobutane	—
446	1,5-戊二胺	1,5-二氨基戊烷；五亚甲基二胺；尸毒素	1,5-diaminopentane	—
447	1-二乙基氨基-4-氨基戊烷	2-氨基-5-二乙基氨基戊烷	1-diethylamino-4-aminopentane	2946
448	环己二胺	1,2-二氨基环己烷	1,2-diaminocyclohexane	—
449	二(正)戊胺	—	diamylamine	2841
450	亚硝酸二环己胺	二环己胺亚硝酸	dicyclohexylammonium nitrite	2687
451	N-亚硝基二甲胺	二甲基亚硝胺	N-nitrosodimethylamine	—
452	三氟化硼乙胺	—	ethylamine-boron trifluoride	—

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
453	<i>N,N'</i> -氟磷酰二异丙胺	—	<i>N,N'</i> -diisopropyl phosphordiamide fluoride	—
454	二烯丙基(代)氰胺	<i>N</i> -氰基二烯丙基胺	diallyl cyanamide	—
455	氨基甲酸胺	—	ammonium carbamate	—
456	丙烯酰胺	—	acrylamide	2074
457	<i>N,N</i> -双-(1,2-丙撑)间苯二甲酰胺	间苯二甲酰丙烯亚胺	<i>m</i> -phthaloylacrylimide	—
458	邻苯二甲酰亚胺	酞酰亚胺	2-phthalimide	—
459	4-硝基苯甲酰胺	对硝基苯甲酰胺	4-nitrobenzamide	—
460	硫代甲酰胺	—	thioformamide	—
461	4,4'-二氨基二苯砜	氨基苯砜	4,4'-diaminodiphenylsulfone	—
462	苯胺	氨基苯	aniline	1547
463	硝酸苯胺	—	aniline nitrate	—
464	硫酸苯胺	—	aniline sulfate	—
465	盐酸苯胺	—	aniline hydrochloride	1548
466	乙酸苯胺	醋酸苯胺	aniline acetate	—
467	邻苯二甲酸苯胺	—	aniline o-phthalate	—
468	2-甲基苯胺	邻甲苯胺;2-氨基甲苯;邻氨基甲苯	2-methylbenzamine	1708
469	3-甲基苯胺	间甲苯胺;3-氨基甲苯;间氨基甲苯	3-methylalanine	1708
470	4-甲基苯胺	对甲苯胺;4-氨基甲苯;对氨基甲苯	4-methylalanine	1708
471	硫酸-2-甲苯胺	硫酸邻甲苯胺	2-methylaniline sulfate	—
472	硫酸-3-甲苯胺	硫酸间甲苯胺	3-methylaniline sulfate	—
473	盐酸-4-甲苯胺	盐酸对甲苯胺	4-methylaniline sulfate	—
474	2,3-二甲(基)苯胺	1-氨基-2,3-二甲基苯	2,3-dimethylaniline	1711
475	2,4-二甲(基)苯胺	1-氨基-2,4-二甲基苯	2,4-dimethylaniline	1711
476	2,5-二甲(基)苯胺	1-氨基-2,5-二甲基苯	2,5-dimethylaniline	1711
477	2,6-二甲(基)苯胺	1-氨基-2,6-二甲基苯	2,6-dimethylaniline	1711
478	3,4-二甲(基)苯胺	1-氨基-3,4-二甲基苯	3,4-dimethylaniline	1711
479	3,5-二甲(基)苯胺	1-氨基-3,5-二甲基苯	3,5-dimethylaniline	1711
480	二甲(基)苯胺异构体混合物	—	xylidine isomers mixture	—
481	2-乙基苯胺	邻乙基苯胺;邻氨基乙苯	2-ethylaniline	2273

表 A.1 (续)

编号	名 称	别名	英 文 名 称	UN 编 号
482	2-苯基二甲苯胺	—	2-benzyl xylyidine	—
	二级 N-取代苯胺类,如:	—	—	—
	N-甲基苯胺	—	N-methylaniline	2294
	N-乙基苯胺	—	N-ethylaniline	2272
	N-正丙基苯胺	N-苯基丙胺	N-propylaniline	—
483	N,N-二乙(基)苯胺	二乙氨基苯	N,N-diethylaniline	2432
	N,N-二丁(基)苯胺	—	N,N-dibutylaniline	—
	N,N-二乙基邻甲苯胺	2-(二乙胺基)甲苯	N,N-diethyl-2-toluidine	—
	N,N-二乙基间甲苯胺	3-(二乙胺基)甲苯	N,N-diethyl-3-toluidine	—
	N,N-二乙基对甲苯胺	4-(二乙胺基)甲苯	N,N-diethyl-4-toluidine	—
	盐酸-N-取代苯胺类,如:	N-取代苯胺盐酸	—	—
	盐酸-N-甲基苯胺	N-甲基苯胺盐酸	N-methylaniline hydrochloride	—
	盐酸-N-乙基苯胺	N-乙基苯胺盐酸	N-ethylaniline hydrochloride	—
484	盐酸-N,N-二甲基苯胺	N,N-二甲基苯胺盐酸	N,N-dimethylphenylaminehydrochloride	—
	盐酸-N,N-二乙基苯胺	N,N-二乙基苯胺盐酸	N,N-diethyl-anilinhydrochloride	—
485	N-苯(基)乙酰胺	乙酰苯胺;退热冰	acetanilide	—
486	苄胺	苯甲胺	benzylamine	—
487	N-苯基-N-乙基苯胺	N-乙基-N-苯基苯胺;苯乙基苯胺	N-benzyl-n-ethylaniline	2274
488	N-乙基苄基甲苯胺	—	N-ethylbenzyltoluidine	2753
489	2-氟苯胺	邻氟苯胺;邻氨基氟(化)苯	2-fluoroaniline	2941
490	3-氟苯胺	间氟苯胺;间氨基氟(化)苯	3-fluoroaniline	—
491	4-氟苯胺	对氟苯胺;对氨基氟(化)苯	4-fluoroaniline	2941
492	2-三氟甲基苯胺	2-氨基三氟甲苯	2-aminobenzotrifluoride	2942
493	3-三氟甲基苯胺	3-氨基三氟甲苯;间三氟甲(基)苯胺	3-aminobenzotrifluoride	2948
494	三氟乙酰苯胺	—	trifluoroacetylaniline	—
495	氢氟硅酸苯胺	苯胺氢氟硅酸	aniline silicofluoride	—
496	2-氯苯胺	邻氯苯胺;邻氨基氯苯	2-chloroaniline	2019

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
497	3-氯苯胺	间氯苯胺;间氨基氯苯	3-chloroaniline	2019
498	4-氯苯胺	对氯苯胺;对氨基氯苯	4-chloroaniline	2018
499	盐酸-2-氯苯胺	盐酸邻氯苯胺;黄色基 GC	2-chloroaniline hydrochloride	—
500	盐酸-3-氯苯胺	盐酸间氯苯胺;橙色基 GC	3-chloroaniline hydrochloride	—
501	2,3-二氯苯胺	—	2,3-dichloroaniline	1590
502	2,4-二氯苯胺	—	2,4-dichloroaniline	1590
503	2,5-二氯苯胺	—	2,5-dichloroaniline	1590
504	2,6-二氯苯胺	—	2,6-dichloroaniline	1590
505	3,4-二氯苯胺	—	3,4-dichloroaniline	—
506	3,5-二氯苯胺	—	3,5-dichloroaniline	—
507	二氯苯胺异构体混合物	—	dichloroaniline isomers mixture	—
508	2,4,5-三氯苯胺	1-氨基-2,4,5-三氯苯	2,4,5-trichloroaniline	—
509	2,4,6-三氯苯胺	1-氨基-2,4,6-三氯苯	2,4,6-trichloroaniline	—
510	5-氯-2-甲基苯胺	5-氯邻甲苯胺;2-氨基-4-氯甲苯	5-chloro-2-methylaniline	2239
511	氯甲苯胺异构体混合物	—	chlorotoluidine isomers mixture	2239
512	盐酸-4-氯-2-甲苯胺	4-氯邻甲苯胺盐酸	4-chloro-2-methylbenzenediazonium salt	1579
513	2-氯-4-硝基苯胺	邻氯对硝基苯胺	2-chloro-4-nitroaniline	2237
514	4-氯-2-硝基苯胺	对氯对硝基苯胺	4-chloro-2-nitroaniline	2237
515	2-氯乙酰-N-乙酰苯胺	邻氯乙酰-N-乙酰苯胺	2-chloroacetoacetaniline	—
516	2-溴苯胺	邻溴苯胺;邻氨基溴化苯	2-bromoaniline	—
517	3-溴苯胺	间溴苯胺;间氨基溴化苯	3-bromoaniline	—
518	4-溴苯胺	对溴苯胺;对氨基溴化苯	4-bromoaniline	—
519	2,4-二溴苯胺	—	2,4-dibromoaniline	—
520	2,5-二溴苯胺	—	2,5-dibromoaniline	—
521	2,4,6-三溴苯胺	—	2,4,6-tribromoaniline	—
522	2-硝基苯胺	邻硝基苯胺;1-氨基-2-硝基苯	2-nitroaniline	1661
523	3-硝基苯胺	间硝基苯胺;1-氨基-3-硝基苯	3-nitroaniline	1661
524	4-硝基苯胺	对硝基苯胺;1-氨基-4-硝基苯	4-nitroaniline	1661
525	2,4-二硝基苯胺	—	2,4-dinitroaniline	1596

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
526	2,6-二硝基苯胺	—	2,6-dinitroaniline	1596
527	3,5-二硝基苯胺	—	3,5-dinitroaniline	1596
528	2-硝基-4-甲苯胺	邻硝基对甲苯胺	4-methyl-2-nitroaniline	2660
529	3-硝基-4-甲苯胺	间硝基对甲苯胺	4-methyl-3-nitroaniline	2660
530	4-硝基-2-甲苯胺	对硝基邻甲苯胺	2-methyl-4-nitroaniline	2660
531	2-硝基-N,N-二甲基苯胺	N,N-二甲基邻硝基苯胺; 邻硝基二甲苯胺	N,N-dimethyl-2-nitroaniline	—
532	3-硝基-N,N-二甲基苯胺	N,N-二甲基间硝基苯胺; 间硝基二甲苯胺	N,N-dimethyl-3-nitroaniline	—
533	4-硝基-N,N-二甲基苯胺	N,N-二甲基对硝基苯胺; 对硝基二甲苯胺	N,N-dimethyl-4-nitroaniline	—
534	2-硝基-N,N-二乙基苯胺	N,N-二乙基邻硝基苯胺; 邻硝基二乙基苯胺	N,N-diethyl-2-nitroaniline	—
535	3-硝基-N,N-二乙基苯胺	N,N-二乙基间硝基苯胺; 间硝基二乙基苯胺	N,N-diethyl-3-nitroaniline	—
536	4-硝基-N,N-二乙基苯胺	N,N-二乙基对硝基苯胺; 对硝基二乙基苯胺	N,N-diethyl-4-nitroaniline	—
537	硫酸邻乙基间硝基苯胺	邻乙基间硝基苯胺硫酸	2-ethyl-3-nitroaniline sulfate	—
538	盐酸-4-亚硝基-N,N-二甲基苯胺	N,N-二甲基-4-亚硝基苯胺盐酸	N,N-dimethyl-4-nitrosoaniline hydrochloride	—
539	2-甲氧基苯胺	邻甲氧基苯胺; 邻氨基苯甲醚; 邻茴香胺	2-anisidine	2431
540	3-甲氧基苯胺	间甲氧基苯胺; 间氨基苯甲醚; 间茴香胺	3-anisidine	2431
541	4-甲氧基苯胺	对甲氧基苯胺; 对氨基苯甲醚; 对茴香胺	4-anisidine	2431
542	2-乙氧基苯胺	邻氨基苯乙醚; 邻乙氧基苯胺	2-phenetidine	2311
543	3-乙氧基苯胺	间乙氧基苯胺; 间氨基苯乙醚	3-phenetidine	2311
544	4-乙氧基苯胺	对乙氧基苯胺; 对氨基苯乙醚	4-phenetidine	2311
545	3-甲基-6-甲氧基苯胺	邻氨基对甲苯甲醚	3-methoxy-6-methylaniline	—
546	4-硝基-2-甲氧基苯胺	5-硝基-2-氨基苯甲醚; 对硝基邻甲氧基苯胺	2-methoxy-4-nitroaniline	—

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
547	2-氯-4-甲氧基苯胺	3-氯-4-氨基苯甲醚；间氯对氨基苯甲醚	2-chloro-4-anisidine	2233
548	2-氯-6-甲氧基苯胺	3-氯-2-氨基苯甲醚	2-chloro-6-anisidine	2233
549	3-氯-2-甲氧基苯胺	6-氯-2-氨基苯甲醚	3-chloro-2-anisidine	2233
550	3-氯-4-甲氧基苯胺	2-氯-4-氨基苯甲醚；邻氯对氨基苯甲醚	3-chloro-4-anisidine	2233
551	3-氯-5-甲氧基苯胺	5-氯-3-氨基苯甲醚	3-chloro-5-anisidine	2233
552	4-氯-2-甲氧基苯胺	5-氯-2-氨基苯甲醚	4-chloro-2-anisidine	2233
553	4-氯-3-甲氧基苯胺	6-氯-3-氨基苯甲醚	4-chloro-3-anisidine	2233
554	5-氯-2-甲氧基苯胺	4-氯-2-氨基苯甲醚	5-chloro-2-anisidine	2233
555	1,2-苯二胺	1,2-二氨基苯；邻苯二胺	1,2-phenylenediamine	1673
556	1,3-苯二胺	1,3-二氨基苯；间苯二胺	1,3-phenylenediamine	1673
557	1,4-苯二胺	1,4-二氨基苯；对苯二胺；乌尔丝 D	1,4-phenylenediamine	1673
558	盐酸邻苯二胺	盐酸邻二氨基苯	1, 2-phenylenediamine dihydrochloride	—
559	盐酸间苯二胺	盐酸间二氨基苯	1, 3-phenylenediamine dihydrochloride	—
560	盐酸对苯二胺	盐酸对二氨基苯；对苯二胺盐酸	1, 4-phenylenediamine dihydrochloride	—
561	硫酸间苯二胺	硫酸间二氨基苯	1,3-phenylenediamine sulfate	—
562	硫酸对苯二胺	硫酸对二氨基苯	1,4-phenylenediamine sulfate	—
563	盐酸-4-硝基间苯二胺	乌尔丝 4G	4-nitro-3-phenylene diamine hydrochloride	—
564	对苯二胺和间二氨基甲苯混合物	乌尔丝 DB	4-phenylene diamine and 3-diaminotoluene mixtures	—
565	仲丁基对苯二胺	—	sec-butyl-4-phenylene diamine	—
566	N-乙酰对苯二胺	对氨基苯乙酰胺；对乙酰氨基苯胺	4'-aminoacetanilide	—
567	4-氨基-N,N-二甲基苯胺	N,N-二甲基对苯二胺；对氨基-N,N-二甲基苯胺	4'-aminoacetanilide	—
568	硫酸-4-氨基-N,N-二甲基苯胺	N,N-二甲基对苯二胺硫酸；对氨基-N,N-二甲基苯胺硫酸	4-amino-N,N-dimethylaniline sulfate	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
569	硫酸-4-氨基-N,N-二乙基苯胺	N,N-二乙基对苯二胺硫酸; 对氨基-N,N-二乙基苯胺硫酸	N,N-diethyl-p-phenylenediamine sulfate	—
570	盐酸-4-氨基-N,N-二乙基苯胺	N,N-二乙基对苯二胺盐酸; 对氨基-N,N-二乙基苯胺盐酸	N,N-diethyl-4-phenylenediamine monohydrochloride	—
571	草酸-4-氨基-N,N-二甲基苯胺	N,N-二甲基对苯二胺草酸; 对氨基-N,N-二甲基苯胺草酸	N,N-dimethyl-4-phenylene diamine oxalate	—
572	2,4-二氨基甲苯	甲苯-2,4-二胺	2,4-diaminotoluene	1709
573	2,5-二氨基甲苯	甲苯-2,5-二胺	2,5-diaminotoluene	1709
574	2,6-二氨基甲苯	甲苯-2,6-二胺	2,6-diaminotoluene	1709
575	硫酸-2,4-二氨基甲苯	2,4-二氨基甲苯硫酸	2,4-diaminotoluene sulfate	—
576	硫酸-2,5-二氨基甲苯	2,5-二氨基甲苯硫酸	2,5-diaminotoluene sulfate	—
577	2-氨基联苯	邻氨基联苯; 邻苯基苯胺	2-aminodiphenyl	—
578	4-氨基联苯	对氨基联苯; 对苯基苯胺	4-aminobiphenyl	—
579	4,4'-二氨基联苯	联苯胺; 二氨基联苯	benzidine	1885
580	硫酸-4,4'-二氨基联苯	硫酸联苯胺; 联苯胺硫酸	benzidine sulphate	—
581	盐酸-4,4'-二氨基联苯	盐酸联苯胺; 联苯胺盐酸	benzidine dihydrochloride	—
582	3,3'-二甲基-4,4'-二氨基联苯	3,3'-二甲基联苯胺; 邻二氨基二甲基联苯	3,3'-dimethyl-4,4'-biphenyldiamine	—
583	盐酸-3,3'-二甲基-4,4'-二氨基联苯	3,3'-二甲基联苯胺盐酸; 邻二氨基二甲基联苯盐酸	3,3'-dimethylbenzidine dihydrochloride	—
584	2,2'-二甲氧基-4,4'-二氨基联苯	2,2'-二甲氧基联苯胺; 邻二甲氧基联苯胺	2,2'-dimethoxy-4,4'-diaminodiphenyl	—
585	盐酸-2,2'-二甲氧基-4,4'-二氨基联苯	2,2'-二甲氧基联苯胺盐酸; 2,2'-二甲氧基-4,4'-二氨基联苯盐酸	2,2'-dimethoxy-4,4'-diaminodiphenyl hydrochloride	—
586	3,3'-二甲氧基-4,4'-二氨基联苯	3,3'-二甲氧基联苯胺; 邻联(二)茴香胺	3,3'-dimethoxybenzidine	—
587	盐酸-3,3'-二甲氧基-4,4'-二氨基联苯	3,3'-二甲氧基联苯胺盐酸; 邻联(二)茴香胺盐酸	3,3'-dimethoxybenzidine dihydrochloride	—
588	盐酸-3,3'-二氨基联苯胺	3,3'-二氨基联苯胺盐酸; 3,4,3',4'-四氨基联苯盐酸; 硒试剂	3,3',4,4'-biphenyltetramine tetrahydrochloride	—

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
589	盐酸-3,3'-二氯联苯胺	3,3'-二氯联苯胺盐酸	3,3'-dichlorobenzidine dihydrochloride	—
590	4,4'二氨基二苯基甲烷	亚甲基二苯胺	4,4'-methylenedianiline	2651
591	N-亚硝基二苯胺	二苯亚硝胺	N-nitrosodiphenylamine	—
592	2,4-二硝基二苯胺	—	2,4-dinitrodiphenylamine	—
593	3,4-二硝基二苯胺	—	3,4-dinitrodiphenylamine	—
594	4-氨基二苯胺	对氨基二苯胺	4-aminodiphenylamine	—
595	苯肼	苯基联胺	phenylhydrazine	2572
596	硫酸苯肼	苯肼硫酸	phenylhydrazine sulfate	—
597	盐酸苯肼	苯肼盐酸	phenylhydrazine hydrochloride	—
598	2-硝基苯肼	邻硝基苯肼	2-nitrophenylhydrazine	—
599	3-硝基苯肼	间硝基苯肼	3-nitrophenylhydrazine	—
600	4-硝基苯肼	对硝基苯肼	4-nitrophenylhydrazine	—
601	间硝基苯甲酰肼	—	3-Nitrobenzoyl hydrazine	—
602	对硝基苯甲酰肼	—	4-Nitrobenzoyl hydrazine	—
603	4-溴苯肼	对溴苯肼	4-bromophenyl hydrazide	—
604	甲酰苯肼	—	formyl phenyl hydrazine	—
605	1,1-二苯肼	不对称二苯肼	1,1-diphenylhydrazine	—
606	1,2-二苯肼	对称二苯肼	1,2-diphenylhydrazine	—
607	4,4'-二硝基二苯基二氨基脲 (酰)二肼; 对二硝基二苯基(酰)二肼	4,4'-dinitrodiphenylcarbohydrazide	—	—
608	硫脲	硫代尿素	thiocarbamide	—
609	苯醌	—	benzoquinone	2587
610	2,3-二氰-5,6-二氯氢醌	—	2,3-dicyano-5,6-dichlorobenzoquinone	—
611	氯甲肟	氯甲醛肟	chloroformaldehydoxime	—
612	5-硝基呋喃甲肟	5-硝基糠醛肟	5-nitrofurfuraloxime	—
613	N,N'-二苯基乙脒	—	N,N'-diphenylacetamidine	—
614	1,2,3,4-四氯化萘	—	1,2,3,4-tetrachloronaphthalene	—
615	1-萘乙酸	α-萘乙酸; α-萘醋酸	1-naphthaleneacetic acid	—
616	2-萘乙酸	β-萘乙酸; β-萘醋酸	2-naphthaleneacetic acid	—
617	1-萘乙酸钠	α-萘乙酸钠; α-萘醋酸钠	sodium naphthalene-1-acetate	—
618	1-萘胺	α-萘胺; 1-氨基萘	1-aminonaphthalene	2077

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
619	2-萘胺	β-萘胺; 2-氨基萘	2-aminonaphthalene	1650
620	盐酸-1-萘胺	α-萘胺盐酸	α-naphthylamine hydrochloride	--
621	盐酸-β-萘胺	β-萘胺盐酸	β-naphthylamine hydrochloride	--
622	N-乙基-1-萘胺	N-乙基-α-萘胺	N-ethyl-1-naphthylamine	--
623	N,N-二乙基-1-萘胺	N,N-二乙基-α-萘胺	N,N-diethyl-1-naphthylamine	--
624	1-硝基-2-萘胺	2-氨基-1-硝基萘	1-nitro-2-naphthylamine	--
625	2-硝基-1-萘胺	1-氨基-2-硝基萘; β-硝基-α-萘胺	2-nitro-1-naphthylamine	--
626	N-苯基-2-萘胺	防老剂 D	N-(2-naphthyl)aniline	--
627	5,6,7,8-四氢-1-萘胺	1-氨基-5,6,7,8-四氢萘	5,6,7,8-tetrahydro-1-naphthylamine	--
628	盐酸-1-萘乙二胺	α-萘乙二胺盐酸	N-(1-Naphthyl)ethylenediamine dihydrochloride	--
629	1,1'-联萘	—	1,1'-dinaphthalene	--
630	2-乙基吡啶	—	2-ethylpyridine	--
631	3-乙基吡啶	—	3-ethylpyridine	--
632	4-乙基吡啶	—	4-ethylpyridine	--
633	2-甲基-5-乙基吡啶	—	5-ethyl-2-methylpyridine	2300
634	2-乙烯基吡啶	—	2-vinylpyridine	3073
635	3-乙烯基吡啶	—	3-vinylpyridine	3073
636	4-乙烯基吡啶	—	4-vinylpyridine	3073
637	2-硝基吡啶	—	2-nitropyridine	--
638	3-硝基吡啶	—	3-nitropyridine	--
639	4-硝基吡啶	—	4-nitropyridine	--
640	2-氨基吡啶	邻氨基吡啶	2-aminopyridine	2671
641	3-氨基吡啶	间氨基吡啶	3-aminopyridine	2671
642	4-氨基吡啶	对氨基吡啶	4-aminopyridine	2671
643	2-苄基吡啶	2-苯甲基吡啶	2-benzylpyridine	--
644	4-苄基吡啶	4-苯甲基吡啶	4-benzylpyridine	--
645	对硝基苄基吡啶	4-硝基苯甲基吡啶	4-nitrobenzyl pyridine	--
646	三氟化硼吡啶	—	boron trifluoride pyridine	--
647	三氟化硼哌啶	—	boron trifluoride piperidine complex	--
648	吖啶	10-氮(杂)蒽	acridine	2731

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
649	喹啉	苯并吡啶; 氮杂萘	quinoline	2656
650	2-甲基喹啉	—	2-methylquinoline	—
651	4-甲基喹啉	—	4-methylquinoline	—
652	6-甲基喹啉	—	6-methylquinoline	—
653	7-甲基喹啉	—	7-methylquinoline	—
654	8-甲基喹啉	—	8-methylquinoline	—
655	1-甲基异喹啉	—	1-methylisoquinoline	—
656	3-甲基异喹啉	—	3-methylisoquinoline	—
657	4-甲基异喹啉	—	4-methylisoquinoline	—
658	5-甲基异喹啉	—	5-methylisoquinoline	—
659	6-甲基异喹啉	—	6-methylisoquinoline	—
660	7-甲基异喹啉	—	7-methylisoquinoline	—
661	8-甲基异喹啉	—	8-methylisoquinoline	—
662	3-氨基喹啉	—	3-aminoquinoline	—
663	4-氨基喹啉	—	4-aminoquinoline	—
664	二级有机汞化合物, 如:	—	—	—
	二乙(基)汞	—	diethyl mercury	—
	乙酸亚汞	—	mercurous acetate	—
	草酸汞	—	mercuric oxalate	—
	蔡磺汞	—	hydrargaphen	—
	二苯(基)汞	—	diphenyl mercury	—
	4-氯汞苯甲酸	对氯化汞苯甲酸	4-chloromercuribenzoic acid	—
	2-氯汞苯酚	—	2-chloromercuriophenol	—
	五氯(苯)酚汞	—	mercury pentachlorophenol	—
665	五氯苯酚苯基汞	—	mercury pheny pentachlorophenol	—
	二级有机钡化合物, 如:	—	—	1564
	甲酸钡	—	barium formate	—
	乙酸钡	醋酸钡	barium acetate	—
666	十二酸钡	月桂酸钡	barium laurate	—
	乙酸铅	醋酸铅	lead acetate	1616
	三氟乙酸铬	三氟醋酸铬	chromium trifluoroacetate	—
667	乳酸锑	—	antimony lactate	1550
668	酒石酸锑钾	吐酒石; 酒石酸钾锑; 酒石酸氧锑钾	antimony potassium tartrate	1551

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
670	二级有机胂化合物,如:	—	—	—
	二氯化苯胂	—	phenyl dichloroarsine	—
	二碘化苯胂	苯基二碘胂	phenyl diiodoarsine	—
	甲(基)胂酸	—	methylarsonic acid	—
	丙(基)胂酸	—	propanearsonic acid	—
	苯胂酸	—	phenylarsonic acid	—
	2-硝基苯胂酸	邻硝基苯胂酸	2-nitrophenylarsonic acid	—
	3-硝基苯胂酸	间硝基苯胂酸	3-nitrophenylarsonic acid	—
	4-硝基苯胂酸	对硝基苯胂酸	4-nitrophenylarsonic acid	—
	3-硝基-4-羟基苯胂酸	4-羟基-3-硝基苯胂酸	4-hydroxy-3-nitrophenylarsonic acid	—
	蒽醌-1-胂酸	蒽醌- $\alpha$ -胂酸	anthraquinone- $\alpha$ -arsonic acid	—
	2-氨基苯胂酸	邻氨基苯胂酸	2-aminobenzeneearsonic acid	—
	3-氨基苯胂酸	间氨基苯胂酸	3-aminobenzeneearsonic acid	—
	4-氨基苯胂酸	对氨基苯胂酸	4-aminobenzeneearsonic acid	—
671	4-二甲氨基偶氮苯-4'-胂酸	锆试剂	4-dimethylaminoazobenzene-4'-arsenic acid	—
	二甲胂酸	卡可基酸	cacodylic acid	1572
	二甲基胂酸钠	—	sodium cacodylate hydrate	1688
	4-氨基苯胂酸钠	对氨基苯胂酸钠	4-aminophenylarsonic acid sodium salt	2473
	二级有机锡化合物,如:	—	—	—
	二丁基二(十二酸)锡	二丁基二月桂酸锡;月桂酸二丁基锡	dibutyltin dilaurate	—
672	三丁基氟化锡	—	tri-butyltin fluoride	—
	四丁(基)锡	—	tetrabutyltin	—
	四苯(基)锡	—	tetraphenyltin	—
	二丁基顺丁烯二酸锡	顺丁烯二酸二丁基锡;失水苹果酸二丁基锡	dibutyltin maleate	—
	辛酸亚锡	含锡稳定剂	stannous octoate	—
672	四丁基碘化磷	碘代四丁基磷	tetrabutyl phosphorusiodide	—
673	四丁基氢氧化磷	—	tetrabutylphosphonium hydroxide	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
674	三(2-甲基氮丙啶)氧化膦	三(2-甲基氮杂环丙烯)氧化膦	tris(2-methyl-1-aziridinyl) phosphine oxide	—
675	三苯(基)磷	—	triphenylphosphine	—
676	四磷酸六乙酯	乙基四磷酸酯	hexaethyl tetraphosphate	1611
677	二(2-乙基己基)磷酸酯	2-乙基己基-2'-乙基己基 磷酸酯;	di(2-ethylhexyl) phosphate	—
678	P204 磷酸酯萃取剂	—	phosphorate P204	—
679	P507 磷酸酯萃取剂	—	phosphonate ester extraction agent P507	—
680	二异丙基二硫代磷酸锑	—	antimony diisopropyl dithio phosphate	—
681	二级有机硒化合物,如:	—	—	—
	二苯基二硒	—	diphenyl diselenide	—
	二甲氨基二氯硒杂茚	—	dimethyl amino benzo selenophendiazol	—
	硒脲	—	selenourea	—
	N,N-二甲基硒脲	不对称二甲基硒脲	N,N-dimethylselenium urea	—
682	甲基三乙氧基硅烷	三乙氧基甲基硅烷	triethoxy methylsilane	—
683	4-甲氧基二苯胺-4-氯化重氮苯 色盐	凡拉明蓝盐 B; 安安蓝 B	4-methoxy diphenyl amino-4-diazobenzene chloride	—
684	二级生物碱类,如:	—	—	1544
	斑蝥素	—	cantharidin	—
	藤黄	海藤	gamboge	—
	全阿片素	潘托邦	pantopon	—
	阿片	鸦片	opium	—
	烟碱	尼古丁	nicotine	1654
	硫酸化烟碱	—	nicotine sulfate	1658
	烟碱氯化氢	烟碱盐酸盐	nicotine hydrochloride	1656
	酒石酸化烟碱	—	nicotine bi-L-(+)-tartrate	1659
685	水杨酸化烟碱	—	nicotine salicylate	1657
	煤焦沥青	焦油沥青	coal tar pitch	1999
	蒽油乳剂	—	anthracene oil emulsion	—
	蒽油乳膏	—	anthracene oil emulsifiable paste	—
688	腰果壳油	脱羧腰果壳液	cashew nut shell oil	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
689	生漆	大漆	raw lacquer	—
	二级有机磷固态农药,如:	—	—	2783
	敌敌畏颗粒剂[含量 5%~35%]	—	dichlorvos granule (content 5% ~ 35%)	2783
	敌百虫[含量>80%]	敌百虫原粉; 敌百虫兽用; 敌百虫可溶性粉剂	trichlorphon(content >80%)	2783
	久效磷颗粒剂[含量 3%~25%]	SD-9129 颗粒剂	monocrotophos granule (content 3%~25%)	2783
	磷胺粉剂[含量 3%~30%]	大灭虫粉剂	phosphamidon powder (content 3%~30%)	2783
	二溴磷粉剂[含量>50%]	二溴灵粉剂	naled powder(content>50%)	2783
	杀虫畏粉剂、可湿性粉剂	杀虫威粉剂、可湿性粉剂; 704 粉剂、可湿粉剂; 甲基杀螟威粉剂、可湿性粉剂	tetrachlorvinphos powder, wettable powder	2783
	毒虫畏粉剂、颗粒剂 [含 量 2%~20%]	杀螟威粉剂、颗粒剂	chlorfenvinphos powder granule (content 2%~20%)	2783
690	百治磷粉剂[含量 3%~25%]	百特磷粉剂	dicrotophos powder(content 3%~25%)	2783
	丁烯磷粉剂[含量>15%]	赛吸磷粉剂	crotoxyphos powder ( content >15%)	2783
	甲硫磷可湿性粉剂、颗粒剂	—	dimethyl-4-methyletiophenylphosphate wettable powder; granule	2783
	保米磷粉剂、可湿性粉剂、饵剂	—	bomyl powder; wettable powder; bait	2783
	吡唑磷[含量<5%]	彼氧磷	pyrazoxon(content<5%)	2783
	对硫磷粉剂[含量<4%]	1605 粉剂; 一扫光粉剂; 乙基对硫磷粉剂	parathion powder(content<4%)	2783
	甲基对硫磷粉剂[含 量 1%~15%]	甲基 1605 粉剂	parathion-methyl powder ( content 1%~15%)	2783
	丙胺磷粉剂、颗粒剂	—	isofenphos powder granule	2783
	甲基异柳磷粉剂	异柳磷 1 号粉剂	isofenphos-methyl powder	2783
	异丙胺磷颗粒剂	乙基异柳磷颗粒剂; 异柳磷 2 号颗粒剂	isofenphos granule	2783

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
690	内吸磷粉剂[含量<3%]	1059 粉剂	demeton powder(content<3%)	2783
	甲基内吸磷粉剂[含量>10%]	甲基 1059 粉剂	demeton methyl powder(content>10%)	2783
	二嗪农粉剂、颗粒剂[含量>15%]	地亚农粉剂、颗粒剂；大亚仙农粉剂	diazinon powder granule(content>15%)	2783
	倍硫磷粉剂、可湿性粉剂、颗粒剂[含量>60%]	百治屠粉剂、可湿性粉剂、颗粒剂；蕃硫磷粉剂、可湿性粉剂、颗粒剂	fenthion powder wettable powder granule(content>60%)	2783
	杀螟硫磷粉剂、可湿性粉剂	杀螟松；杀螟磷；速灭虫；苏米松；苏米硫磷；速灭松粉剂、可湿性粉剂	fenitrothion powder wettable powder	2783
	苯硫磷粉剂[含量 3%~15%]	伊皮恩粉剂	O-ethyl-O-(4-nitrophenyl) phenyl phosphonthioate powder (content 3%~15%)	2783
	丰索磷粉剂、可湿性粉剂、颗粒剂[含量<4%]	丰索硫磷粉剂、可湿性粉剂、颗粒剂	fensulfothion powder wettable powder granule(content<4%)	2783
	辛硫磷颗粒剂	肟硫磷颗粒剂；倍氯松颗粒剂；腈肟磷颗粒剂	phoxim granule	2783
	嘧啶硫磷颗粒剂[含量>30%]	乙基虫螨磷颗粒剂	pirimiphos-ethyl granule(content>30%)	2783
	喹硫磷颗粒剂	喹恶磷颗粒剂；爱卡士颗粒剂	quinalphos granule	2783
	毒死蜱粉剂、颗粒剂[含量>15%]	氯蜱硫磷粉剂、颗粒剂；乐施苯粉剂、颗粒剂	chlorpyrifos powder granule (content>15%)	2783
	嘧啶氧磷粉剂	灭定磷粉剂；N-23 粉剂	pirimioxophos powder	2783
	氯硫磷粉剂[含量<5%]	氯赛昂粉剂	chlorthion powder(content<5%)	2783
	异氯磷粉剂、可湿性粉剂	异氯硫磷粉剂、可湿性粉剂	dicapthon powder, wettable powder	2783
	蝇毒磷粉剂、可湿性粉剂	蝇毒粉剂、可湿性粉剂；蝇毒硫磷粉剂	coumaphos powder, wettable powder	2783
	皮蝇磷粉剂、丸剂、可湿性粉剂	皮蝇硫磷粉剂、丸剂、可湿性粉剂	fenchlorphos powder, pill, wettable powder	2783
	杀螟腈粉剂	S-4084 粉剂	cyanophos powder	2783
	蔬果磷粉剂	杀抗松粉剂；环硫磷粉剂；水杨硫磷粉剂	salithion powder	2783

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
690	因毒磷粉剂[含量 5%~45%]	—	endothion powder(content 5%~45%)	2783
	氯甲硫磷可湿性粉剂、颗粒剂	—	chlorthiophos wettable powder, granule	2783
	果虫磷可湿性粉剂、颗粒剂	—	cyanthoate wettable powder, granule	2783
	治线磷[含量<5%]	治磷灵；硫磷嗪	thionazin(content<5%)	2783
	乙基溴硫磷可湿性粉剂、颗粒剂 [含量>10%]		bromophosethyl wettable powder granule(content>10%)	2783
	除线磷[含量>50%]	—	dichlofenthion(content>50%)	2783
	砜吸磷[含量 2%~90%]	—	oxydemeton-methyl (content 2%~90%)	2783
	三唑磷粉剂	—	triazophos powder	2783
	蚜灭多[含量>10%]	—	vamidothion(content>10%)	2783
	稻瘟净粉剂、可湿性粉剂	—	kitazine powder wettable powder	2783
	异稻瘟净粉剂	异丙稻瘟净粉剂	iprobenfos powder	2783
	定菌磷粉剂[含量>55%]	吡啶磷粉剂	pyrazophos powder(content >55%)	2783
	甲拌磷粉剂[含量<20%]	3911 粉剂	phorate powder(content<20%)	2783
	乙拌磷粉剂、可湿性粉剂	敌死通粉剂、可湿性粉剂；M-74 粉剂、可湿性粉剂	disulfoton powder, wettable powder	2783
	甲基乙拌磷粉剂 [含 量 5%~50%]	二甲硫吸磷粉剂；M-81 粉剂	thiometon powder(content 50%~50%)	2783
	异丙磷颗粒剂	—	O, O-diisopropyl-S-(ethylthiomethyl) phosphorodithioate granule	2783
	三硫磷粉剂、可湿性粉剂	三赛昂粉剂、可湿性粉剂	carbophenothion powder, wettable powder	2783
	甲基三硫磷粉剂[含量>15%]	—	methyl trithion powder (content >15%)	2783
	特丁磷颗粒剂	—	terbufos granule	2783
	地虫硫磷粉剂、颗粒剂	N-2790 粉剂、颗粒剂；地虫磷粉剂	fonofos powder, granule	2783

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
690	谷硫磷可湿性粉剂	保棉磷；谷赛昂；甲基谷硫磷可湿性粉剂	azinphos-methyl wettable powder	2783
	乙基稻丰散粉剂	—	phentoate ethyl powder	2783
	乙硫磷粉剂、可湿性粉剂、颗粒剂[含量 2%~25%]	—	ethion powder, wettable powder, granule(content 2%~25%)	2783
	丰丙磷颗粒剂	异丙丰颗粒剂	aphidan granule	2783
	乐果粉剂、可湿性粉剂[含量 >30%]	乐戈粉剂、可湿性粉剂	dimethoate powder wettable powder (content >30%)	2783
	亚胺硫磷粉剂、可湿性粉剂[含量 >15%]	亚胺磷，酞胺硫磷粉剂、可湿性粉剂	phosmet powder, wettable powder (content >15%)	2783
	伏杀硫磷粉剂、可湿性粉剂[含量 >20%]	伏杀磷粉剂、可湿性粉剂	phosalone powder, wettable powder (content >20%)	2783
	茂果粉剂	吗啉硫磷粉剂、吗福松粉剂	morphothion powder	2783
	脱叶磷粉剂	—	butiphos powder	2783
	稻丰散粉剂	甲基乙酯磷；益尔散；S-2940 粉剂	phentoate powder	2783
	灭蚜松粉剂、可湿性粉剂、拌种剂	灭蚜灵；灭那虫粉剂、可湿性粉剂、拌种剂	menazon powder, wettable powder, seed dressing agent	2783
	益果粉剂、可湿性粉剂、颗粒剂	—	ethoate-methyl powder wettable powder, granule	2783
	敌杀磷粉剂[含量 4%~40%]	敌恶磷粉剂；二恶磷粉剂	dioxathion powder (content 4%~40%)	2783
	安果粉剂[含量 >65%]	—	fornothion powder (content >65%)	2783
	氯甲磷粉剂、颗粒剂[含量 1%~15%]	—	chlormephos powder granule (content 1%~5%)	2783
	杀扑磷可湿性粉剂[含量 4%~40%]	麦达西磷可湿性粉剂	methidathion wettable powder (content 4%~40%)	2783
	益棉磷粉剂、可湿性粉剂[含量 2%~25%]	乙基保棉磷；乙基谷磷可湿性粉剂	azinphos ethyl powder wettable powder(content 2%~25%)	2783
	灭克磷粉剂[含量 3%~10%]	益收宝粉剂	ethoprophos powder (content 3%~10%)	2783
	灭蚜磷粉剂、可湿性粉剂[含量 4%~25%]	—	mecarbam powder wettable powder(content 4%~25%)	2783

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
690	地安磷粉剂、颗粒剂[含量<5%]	二喹磷粉剂、颗粒剂	mephosfolan powder granule (content<5%)	2783
	克瘟散粉剂	稻瘟光粉剂；西双散粉剂	edifenphos powder	2783
	威菌磷[含量2%~20%]	三唑磷胺	triampiphos(content 2%~20%)	2783
	甲氟磷粉剂[含量<2%]	四甲氟粉剂	dimefox powder(content<2%)	2783
	乙酰甲胺磷粉剂	高灭磷粉剂；杀虫灵粉剂	acephate powder	2783
	硫环磷粉剂、颗粒剂[含量2%~15%]	棉安磷粉剂、颗粒剂；棉环磷粉剂、颗粒剂	phosfolan powder granule	2783
	甲基硫环磷颗粒剂	—	phosfolan methyl granule	2783
691	伐线丹颗粒剂	—	fosthietan granule	2783
	克线磷颗粒剂	灭线磷颗粒剂；力满库颗粒剂	fenamiphos granule	2783
	育畜磷[含量>90%]	—	cruformate(content>90%)	2783
	二级有机磷液态农药,如:	—	—	2784,3017, 3018
	敌敌畏	DDVP 乳剂；杀虫快油雾剂；敌敌畏油雾剂；敌敌畏气雾弹	dichlorvos	2784,3017, 3018
	久效磷乳剂[含量0.5%~25%]	SD-9129 乳剂	monocrotophos emulsion (content 0.5%~25%)	2784,3017, 3018
	磷胺乳剂[含量0.5%~30%]	磷胺液剂；大灭虫乳剂	phosphamidon emulsion(content 0.5%~30%)	2784,3017, 3018
691	速灭磷乳剂、水剂[含量<5%]	—	mevinphos emulsion aqueous solution(content<5%)	2784,3017, 3018
	二溴磷乳剂[含量>10%]	二溴灵乳剂；二溴化敌敌畏乳剂	naled emulsion(content>10%)	2784,3017, 3018
	杀虫畏乳剂	杀虫威乳剂；甲基杀螟威乳剂；704 乳剂	tetrachlorvinphos emulsion	2784,3017, 3018
	毒虫畏乳剂[含量0.5%~20%]	杀螟威乳剂	chlorfenvinphos emulsion (content 0.5%~20%)	2784,3017, 3018
	百治磷乳剂[含量0.5%~25%]	百特磷乳剂	dicrotophos emulsion (content 0.5%~25%)	2784,3017, 3018
692	丁烯磷乳剂[含量>3%]	赛吸磷乳剂	crotoxyphos emulsion (content >3%)	2784,3017, 3018

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
691	2,4-滴磷酯乳剂[含量>35%]	伐垄磷乳剂	2,4-DEP emulsion(content>35%)	2784,3017, 3018
	对硫磷乳剂[含量<40%]	1605 乳剂;一扫光乳剂; 乙基对硫磷乳剂	parathion emulsion ( content <40%)	2784,3017, 3018
	甲基对硫磷乳剂[含量<15%]	甲基 1605 乳剂	parathion-methyl emulsion(content <15%)	2784,3017, 3018
	内吸磷乳剂[含量<3%]	1059 乳剂	demeton emulsion(content<3%)	2784,3017, 3018
	甲基内吸磷[含量>3%]	甲基 1059	metasystox(content <3%)	2784,3017, 3018
	治螟磷[含量<10%]	硫特普;触杀灵;苏化 203;治螟灵	sulfotep(content <10%)	2784,3017, 3018
	二嗪农[含量>4%]	地亚农;大亚仙农;二嗪 农原油	diazinon(content >4%)	2784,3017, 3018
	倍硫磷[含量>15%]	百治屠;蕃硫磷	fenthion(content >15%)	2784,3017, 3018
	杀螟硫磷[含量>10%]	杀螟松;杀螟磷;速灭虫; 速灭松;苏米松;苏米 硫磷	fenitrothion(content >10%)	2784,3017, 3018
	苯硫磷乳剂[含量 3%~15%]	—	phosphonothioic acid, phenyl-O- ethyl O-(P-nitrophenyl) ester e- mulsion(content 3%~15%)	2784,3017, 3018
	丰索磷乳剂[含量<4%]	丰索硫磷乳剂	fensulfothion emulsion ( content <4%)	2784,3017, 3018
	辛硫磷	肟硫磷;倍氯松;腈肟磷	phoxim	2784,3017, 3018
	嘧啶硫磷[含量>5%]	乙基虫螨磷	pirimiphos-ethyl(content >5%)	2784,3017, 3018
	喹硫磷	喹恶磷;奎硫磷;夏卡士	quinalphos	2784,3017, 3018
	毒死蜱乳剂[含量>4%]	氯蜱硫磷乳剂;乐施苯 乳剂	chlorpyrifos emulsion ( content >4%)	2784,3017, 3018
	嘧啶氧磷	N-23;灭定磷	pirimioxaphos	2784,3017, 3018

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
691	氯硫磷乳剂[含量<5%]	氯赛昂乳剂	chlorthion emulsion ( content <5%)	2784,3017, 3018
	蝇毒磷乳剂[含量 0.5%~30%]	蝇毒乳剂；蝇毒硫磷乳剂	coumaphos emulsion (content 0.5%~30%)	2784,3017, 3018
	皮蝇磷乳剂、水混悬剂	皮蝇硫磷乳剂、水混悬剂	fenchlorphos emulsion	2784,3017, 3018
	杀螟脂	S-4084	cyanophos	2784,3017, 3018
	糠硫磷		O, O-diethyl-O-( furfuryl ) thiophosphate	2784,3017, 3018
	蔬果硫磷乳剂	杀抗松乳剂；环硫磷乳剂；水杨硫磷乳剂	salithion emulsion	2784,3017, 3018
	双硫磷[含量>50%]		temephos(content >50%)	2784,3017, 3018
	因毒磷[含量 1%~45%]		endothion(content 1%~45%)	2784,3017, 3018
	毒壤磷	壤虫磷	trichloronate	2784,3017, 3018
	乙基溴硫磷		bromophos ethyl	2784,3017, 3018
	除线磷乳剂[含量>10%]		dichlofenthion emulsion ( content >10%)	2784,3017, 3018
	砜吸磷[含量>90%]		demeton-S-methyl sulfoxide ( content >90%)	2784,3017, 3018
	三唑磷	—	triazophos	2784,3017, 3018
	稻瘟净	—	kitazine	2784,3017, 3018
	异稻瘟净	异丙稻瘟净	Iprobenfos	2784,3017, 3018
	定菌磷乳剂[含量>15%]	吡啶磷乳剂	pyrazophos emulsion ( content >15%)	2784,3017, 3018
	甲拌磷乳剂[含量<2%]	3911 乳剂	phorate emulsion ( content <2%)	2784,3017, 3018

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
691	乙拌磷乳剂[含量<15%]	敌死通乳剂; M-74 乳剂	disolfoton emulsion(content<15%)	2784,3017, 3018
	甲基乙拌磷[含量>50%]	二甲硫吸磷; M-81	thiometon(content >50%)	2784,3017, 3018
	三硫磷乳剂[含量 0.5%~20%]	三赛昂乳剂	carbophenothion emulsion (content 0.5%~20%)	2784,3017, 3018
	甲基三硫磷[含量<4%]	—	methyl carbophenothion (content <4%)	2784,3017, 3018
	地虫硫磷乳剂[含量<6%]	N-2790 乳 剂; 地 虫 磷 乳 剂	fonofos emulsion(content <6%)	2784,3017, 3018
	保棉磷乳剂[含量 0.5%~20%]	谷硫磷乳剂; 谷 赛 昂 乳 剂; 甲基谷硫磷乳剂	azinphos-methyl emulsion (con- tent 0.5%~20%)	2784,3017, 3018
	乙基稻丰散	—	phentoate ethyl	2784,3017, 3018
	乙硫磷乳剂[含量 0.5%~25%]	—	ethion emulsion (content 0.5% ~25%)	2784,3017, 3018
	丰丙磷	异丙丰	aphidan	2784,3017, 3018
	乐果[含量>10%]	乐戈; 乐果苯溶液	dimethoate(content >10%)	2784,3017, 3018
	亚胺硫磷乳剂[含量>4%]	亚胺硫磷乳油	phosmet emulsion(content >4%)	2784,3017, 3018
	伏杀硫磷乳剂[含量>5%]	伏杀磷乳剂	phosalone emulsion ( content >5%)	2784,3017, 3018
	茂果乳剂	—	morphothion emulsion	2784,3017, 3018
	脱叶磷	—	butiphos	2784,3017, 3018
	稻丰散	甲基乙酯磷; 益 尔 散; S-2940	phentoate	2784,3017, 3018
	灭蚜松乳剂	灭蚜灵乳剂; 灭那虫乳剂	menazon emulsion	2784,3017, 3018
	益果乳剂[含量>5%]	—	ethoate-methyl emulsion(content >5%)	2784,3017, 3018

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
691	敌杀磷乳剂[含量 1%~40%]	敌恶磷乳剂;二恶磷乳剂	dioxathion emulsion(content 1%~40%)	2784,3017, 3018
	安果[含量>15%]	—	formothion(content>15%)	2784,3017, 3018
	氯甲磷乳剂[含量<15%]	—	chlormephosemulsion ( content <15%)	2784,3017, 3018
	杀扑磷乳剂[含量 1%~40%]	麦达西磷乳剂	methidathion emulsion ( content 1%~40%)	2784,3017, 3018
	益棉磷乳剂[含量 0.25%~25%]	乙基保棉磷乳剂;乙基谷硫磷乳剂	azinphos-ethyl emulsion(content 0.25%~25%)	2784,3017, 3018
	灭克磷[含量>3%]	益收宝[含量>3%]	mocap(content>3%)	2784,3017, 3018
	克瘟散	稻瘟光;西双散	edifenphos	2784,3017, 3018
	地安磷乳剂[含量<5%]	二噁磷乳剂	mephosfolan emulsion ( content <5%)	2784,3017, 3018
	发果乳剂[含量<15%]	亚果乳剂;乙基乐果乳剂	protoxate emulsion ( content <15%)	2784,3017, 3018
	砜拌磷乳剂[含量<5%]	—	oxydisulfoton emulsion ( content <5%)	2784,3017, 3018
	芬硫磷[含量>2%]	酚开普顿	phenkapton(content>2%)	2784,3017, 3018
	蚜螨特	四硫特普	phostex	2784,3017, 3018
	马拉硫磷	马拉松;4049;马拉赛昂	malathion	2784,3017, 3018
	赛果乳剂[含量>30%]	—	amidithion emulsion ( content >30%)	2784,3017, 3018
	地散磷[含量>35%]	—	bensulide(content>35%)	2784,3017, 3018
	甲氟磷乳剂[含量<2%]	四甲氟乳剂	dimefox emulsion(content<2%)	2784,3017, 3018
	乙酰甲胺磷乳剂[含量>40%]	高灭磷乳剂;杀虫灵乳剂	orthene emulsion(content>40%)	2784,3017, 3018

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
691	硫环磷乳剂[含量 0.5%~15%]	棉安磷乳剂; 棉环磷乳剂	phosfolan emulsion (content 0.5%~15%)	2784,3017,3018
	育畜磷乳剂[含量>20%]	—	crufomate emulsion (content >20%)	2784,3017,3018
692	二级有机氯固态农药,如:	—	—	2761
	艾氏剂可湿性粉剂[含量 7%~75%]	—	aldrin wettable powder (content 7%~75%)	—
	异艾氏剂粉剂[含量 1%~10%]	—	isodrin powder (content 1%~10%)	—
	狄氏剂粉剂、颗粒剂[含量 10%~90%]	—	dieldrin powder, granula (content 10%~90%)	—
	异狄氏剂粉剂、颗粒剂[含量<5%]	—	endrin powder, granula (content <5%)	—
	硫丹粉剂、可湿性粉剂[含量 8%~80%]	—	thiosulfan powder, wettable powder (content 8%~80%)	—
	碳氯灵粉剂[含量<1%]	碳氯特灵粉剂	isobenzan powder (content<1%)	—
	七氯[含量>8%]	七氯化茚	heptachlor (content>8%)	—
	开蓬[含量>15%]	—	kepone (content>15%)	—
	六六六	六氯化苯; 六氯环己烷; 六六六烟雾剂	hexachlorocyclohexane	2729
693	杀虫脒[含量>50%]	杀螨脒; 克死螨; 氯苯脒	chlordimeform (content>50%)	—
	灭蚁灵[含量>60%]	—	mirex (content>60%)	—
	杀虫脒盐酸[含量>70%]	—	chlorphenamidine hydrochloride (content>70%)	—
	毒杀芬[含量>10%]	八氯莰烯	toxaphene (content>10%)	—
	林丹	灵丹; 高丙体六六六	lindane	—
	林丹烟雾剂	高丙体六六六烟雾剂	lindane aerosol	—
	氯丹粉剂、颗粒剂[含量>55%]	M-410 粉剂、颗粒剂	chlordan powder, granula (content >55%)	—
	滴滴涕[含量>20%]	—	dichlorodiphenyltrichloroethane (content>20%)	—
	乙酯杀螨醇	—	chlorobenzilate	—
694	稻叶青粉剂	邻五氯二甲苯粉剂	1-dichloromethyl-2-trichloromethylbenzene powder	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
692	抑菌灵	—	dichlofluanid	—
	二氯萘醌	非冈	2,3-dichloro-1,4-naphthoquinone	—
	氯硝胺	2,6-二氯对硝基苯胺; 阿丽散	2,6-dichloro-4-nitroaniline	—
	氯硝散	—	1, 3, 5-trichloro-2, 4-dinitrobenzene	—
	丙氯灵	—	prochloraz	—
	菌螨酚	—	nabac	—
	五氯苯酚[含量>5%]	五氯酚	pentachlorophenol(content>5%)	—
693	五氯酚钠	—	sodium pentachlorophenate	2567
	矮壮素	稻麦立; 三西; 西西西	chlormequat chloride	—
	二级有机氯液态农药, 如:	—	—	2762, 2995, 2996
	艾氏剂乳剂[含量 2%~75%]	—	aldrin emulsion(content 2%~75%)	—
	异艾氏剂乳剂[含量<10%]	—	isodrin emulsion(content<10%)	—
	狄氏剂乳剂[含量 2%~90%]	—	dieldrin emulsion(content 2%~90%)	—
	异狄氏剂乳剂[含量<5%]	—	endrin emulsion(content<5%)	—
	硫丹乳剂[含量 2%~80%]	—	thiosulfan emulsion(content 2%~80%)	—
	碳氯灵乳剂[含量<1%]	碳氯特灵乳剂	isobenzan emulsion(content <1%)	—
	七氯乳剂[含量 2%~80%]	七氯化茚乳剂	heptachlor emulsion (content 2%~80%)	—
	开蓬乳剂[含量>4%]	—	kepone emulsion(content>4%)	—
	六六六乳剂	六六六杀虫乳剂	hexachlorocyclohexane emulsion	—
	灭蚊灵乳剂[含量>15%]	—	mirex emulsion(content>15%)	—
	杀虫脒乳剂[含量>10%]	杀螨脒乳剂; 氯苯脒乳剂; 克死螨乳剂	chlordimeform emulsion(content >10%)	—
	杀虫脒盐酸盐乳剂[含量>15%]	—	chlorphenamidine hydrochloride emulsion(content>15%)	—
	毒杀芬乳剂[含量>3%]	八氯莰烯乳剂	toxaphene emulsion(content>3%)	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编号
	林丹乳剂[含量>5%]	灵丹乳剂；高丙体六六六乳剂；林丹杀虫剂	lindane emulsion(content>5%)	—
	氯丹[含量>10%]	M-410	chlordan(content>10%)	—
	滴滴涕乳剂	DDT 乳 剂；223 乳 剂；DDT 喷 射 剂；二 甲 苯 DDT 乳 剂；滴滴涕气溶胶	dichlorodiphenyltrichloroethane emulsion	—
	滴滴混剂	滴滴剂；滴滴混合剂	nemalene	—
	乙酯杀螨醇乳剂[含量>35%]		chlorobenzilate emulsion(content>35%)	—
	稻叶青	056 乳 剂；邻 五 氯 二 甲 苯 乳 油	1-dichloromethyl-2-trichloromethyl benzene	—
	抑菌灵乳剂[含量>25%]		dichlofluanid emulsion (content>25%)	—
	二氯萘醌乳剂[含量>80%]	非 冈 乳 剂	2, 3-dichloro-1, 4-naphthoquinone emulsion(content>80%)	—
693	野麦畏[含量>30%]	燕麦畏；三氯烯丹，阿畏达	trallate(content>30%)	—
	新燕灵乳剂[含量>75%]	新燕胺乳剂	benzoylprop ethyl emulsion(content>75%)	—
	2 甲 4 氯 丁 酸 乳 剂 [ 含 量 > 30 % ]	—	MCPB emulsion(content>30%)	—
	2,4-滴丙酸乳剂[含量>40%]	—	dichloroprop emulsion ( content > 40 % )	—
	2,4,5-涕丙酸乳剂[含量>30%]	—	2-(2, 4, 5-trichlorophenoxy) propionic acid emulsion ( content > 30 % )	—
	五氯苯酚乳剂[含量>1%]	五氯酚乳剂	pentachlorophenol emulsion(content>1%)	—
	矮壮素水剂[含量>30%]	稻麦立水剂；三西水剂；西西西水剂	chlormequat chloride aqueous solution(content>30%)	—
	壮棉丹	—	propane, 1-chloro-2-nitro-	—
	二级含砷固态农药,如：	—	—	2759
	退菌特	土习脱	Tuzet	—
694	稻脚青	稻谷青；甲基胂酸锌可湿性粉剂	zinc methyl arsonate	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
694	福美胂	三福砷；阿苏妙；阿苏美特可湿性粉剂	asomate	—
	福美甲胂	—	monzet	—
	甲基胂胂	硫化甲基胂；阿苏精；苏化 911；阿苏仁；阿苏津可湿性粉剂	methylarsine sulphide liquid	—
	六氯砷酸钾	TD480	potassium hexafluoroarsenate	—
	甲基胂酸	MAA	methane arsonic acid	—
	甲基胂酸铁	—	ferric methylarsonate	—
	甲基胂酸(二)钠	甲胂钠；DSMA	disodium methylarsonate	—
695	二级含砷液态农药,如:	—	—	2760,2993, 2994
	甲基胂液剂	阿苏津液剂；新阿苏津液剂	methylarsine sulphide liquid	—
	甲基胂酸一钠	甲胂一钠；MSMA	monosodium acid methane arsonate sesquihydrate	—
	甲基胂酸二铵	甲胂铵	AMA	—
	甲基胂酸单铵	甲胂一铵；MAMA	monoammonium methylarsonate	—
	田安	甲基胂酸铁铵	ammonium ferric methylarsonate	—
	二甲基胂酸乳剂	—	cacodylic acid emulsion	—
696	二级有机硫固态农药,如:	—	—	—
	代森纳[含量>80%]	—	nabam(content>80%)	—
	代森胺	阿巴姆	amobam	—
	代森硫	抑菌梯	ethisul	—
	代森环	杜邦 328	milneb	—
	福美锌	什来特；促进剂 P-2；锌来特	ziram	—
	福美双	秋兰姆；赛欧散	thiram	—
	三环唑	克瘟唑；比艳	tricyclazole	—
697	二级有机硫液态农药,如:	—	—	—
	代森钠乳剂[含量>20%]	—	NABAM emulsion(content>20%)	—
	福美双乳剂[含量>25%]	秋兰姆乳剂；赛欧散乳剂	TMTD emulsion(content>25%)	—

表 A. 1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
698	二级含汞固态农药,如:	—	—	2777
	氯化苯汞	PMC	phenylmercuric chloride	—
	碘胺乙汞	—	N-(ethylmercury)- <i>p</i> -toluenesulfonanilide	—
	富民隆	碘胺苯汞; 碘胺汞; 富民农	fumiron	—
	亚胺乙汞	埃米粉剂	EMMI	—
699	二级含汞液态农药	—	—	2778, 3011, 3012
700	二级有机锡固态农药,如:	—	—	2786
	三唑锡	三唑环锡	azocyclotin	—
	三环锡[含量>55%]	—	cyhexatin(content>55%)	—
	毒菌锡[含量>20%]	—	fentin hydroxide(content>20%)	—
	薯瘟锡[含量>25%]	三苯基乙酸	triphenylacetic acid (content>25%)	—
701	二级有机锡液态农药	—	—	2787, 3019, 3020
702	二级含铜固态农药	—	—	2775
703	二级含铜液态农药	—	—	2776, 3009, 3010
704	二级氨基甲酸酯固态农药,如:	—	—	2757, 2771
	乙硫甲威颗粒剂	乙硫苯威; 除蚜威; 蔬蚜威	ethiofencarb granule	2757, 2771
	二甲威	克死威; 可杀威	3, 5-dimethyl-phenomethylcarbamate	2757, 2771
	二氧威粉剂[含量>10%]	二恶威; 法灭威; 一路灵粉剂	elacron powder(content>10%)	2757, 2771
	丁硫威粉剂	—	carbosulfan powder	2757, 2771
	巴丹	杀螟丹; 克虫普; 卡塔普; 沙蚕胺	cartap	2757, 2771
	灭多虫粉剂[含量 3%~30%]	灭多威; 灭索威; 乙肟威粉剂	methomyl powder (content 3% ~ 30%)	2757, 2771
	灭杀威	MPMC	3, 4-xylyl methylcarbamate	2757, 2771
	灭害威粉剂[含量 6%~60%]	—	aminocarb powder (content 6% ~ 60%)	2757, 2771

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
704	灭虫威粉剂[含量>10%]	甲硫威粉剂；灭梭威粉剂	mercaptodimethur powder(content>10%)	2757,2771
	仲丁威	巴沙；丁苯威；速丁威；扑杀威	fenobucarb	2757,2771
	西维因粉剂[含量>80%]	胺甲萘粉剂；甲萘威粉剂	carbaryl powder(content>80%)	2757,2771
	百亩威粉剂[含量>10%]	噁噁威粉剂；猛捕因粉剂	mobam powder(content>10%)	2757,2771
	克百威粉剂[含量>10%]	呋喃丹；卡巴呋喃；虫螨威粉剂	carbofuran powder(content>10%)	2757,2771
	自克威粉剂[含量 2%~25%]	茲克威粉剂	zectran powder(content 2%~25%)	2757,2771
	合杀威	混戊威；普杀威	bufencarb	2757,2771
	多杀威	乙硫威	phenol, 4-(ethylthio)-, 1-(N-methylcarbamate)	2757,2771
	异丙威	叶蝉散；灭扑威；异灭威；速死威	isopropcarb	2757,2771
	异索威粉剂[含量 2%~20%]	异兰粉剂；异索兰粉剂	isolan powder(content 2%~20%)	2757,2771
	抗蚜威粉剂[含量>75%]	灭定威粉剂；辟蚜肟粉剂	pirimicarb powder(content>75%)	2757,2771
	威百亩粉剂[含量>50%]	保丰收粉剂；硫威钠粉剂	metham sodium powder(content>50%)	2757,2771
	残杀威粉剂[含量>15%]	残虫畏粉剂；残杀畏粉剂	propoxur powder(content>15%)	2757,2771
	除害威	丙烯威	allyxycarb	2757,2771
	速灭威	—	metolcarb	2757,2771
	敌蝇威粉剂[含量 5%~50%]	—	dimetilan powder(content 5%~50%)	2757,2771
	胺丙威[含量>65%]	—	prothiocarb(content>65%)	2757,2771
	涕灭威粉剂[含量<1%]	丁醛肟威粉剂；涕灭克粉剂	aldicarb powder(content<1%)	2757,2771
	害扑威	飞浮散	hopicide	2757,2771
	猛杀威粉剂[含量>15%]	甲丙威粉剂	promecarb powder (content>15%)	2757,2771
	混灭威	三甲威	3,4,5-trimethacarb	2757,2771
	硫双威	—	thiodicarb	2757,2771
	氯灭杀威	—	banol	2757,2771
	恶虫威粉剂[含量 5%~65%]	苯恶威粉剂	bendiocarb powder(content 5%~65%)	2757,2771

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
704	嘧啶威可湿性粉剂、颗粒剂	嘧啶蓝；甲基嘧啶；胺甲 嘧啶可湿性粉剂、颗粒剂	pyramat wettable powder, powder	2757,2771
	壤虫威	甲二恶威	fondarn	2757,2771
	灭草灵	—	swep	2757,2771
	扑草灭颗粒剂	—	eptam granule	2757,2771
	杀草丹颗粒剂	稻草完颗粒剂；除田莠颗 粒剂	thiobencarb granule	2757,2771
	草达灭颗粒剂	禾大壮颗粒剂；环草丹颗 粒剂	molinate granule	2757,2771
	燕麦灵可湿性粉剂	氯炔草灵可湿性粉剂；巴 尔板可湿性粉剂	barban wettable powder	2757,2771
	燕麦敌粉剂[含量>80%]	燕麦敌一号粉剂；二氯烯 丹粉剂	diallate powder(content>80%)	2757,2771
	草克死颗粒剂	—	sulfallate granule	2757,2771
705	燕麦敌二号	苯达松；噻草平	bentazone	2757,2771
	灭草松	百草壳	bentazone	2757,2771
	二级氨基甲酸酯液态农药,如:	—	—	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	乙硫甲威	乙硫苯威；除蚜威；蔬 蚜威	ethofencarb	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	二甲威乳剂	克死威乳剂；可杀威乳剂	maebal emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	二氧化威乳剂[含量>3%]	二恶威乳剂；法灭威乳 剂；一路灵乳剂	dioxacarb emulsion(content>3%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	丁硫威	—	carbosulfan	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	灭多威乳剂[含量 0.5%~30%]	灭多虫乳剂；灭索威乳 剂；乙肟威乳剂	methomyl emulsion ( content 0.5%~30%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
705	灭杀威乳剂	MPMC 乳剂	meobal emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	灭害威乳剂[含量 1%~60%]	—	aminocarb emulsion(content 1%~60%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	仲丁威乳剂	巴沙乳剂; 丁苯威乳剂; 速丁威乳剂; 扑杀威乳剂	fenobucarb emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	克百威乳剂[含量<10%]	呋喃丹乳剂; 卡巴呋喃乳 剂; 虫螨威乳剂	carbofuran emulsion(content <10%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	自克威乳剂[含量<25%]	兹克威乳剂	zectran emulsion(content <25%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	合杀威乳剂	混戊威乳剂; 普杀威 乳剂;	bux emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	多杀威乳剂	乙硫威乳剂	toxamate emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	异丙威乳剂	叶蝉散乳剂; 灭扑威乳 剂; 异灭威乳剂; 速灭威 乳剂	isoprocarb emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	异索威乳剂[含量 0.5%~20%]	异兰乳剂; 异索兰乳剂	isolan emulsion (content 0.5%~20%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	间异丙威乳剂	虫草灵乳剂	3-Isopropylphenyl N-methylcarbamatee mulision emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	杀线威乳剂[含量<10%]	草肟威乳剂; 甲氨叉威 乳剂	oxamyl emulsion(content<10%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
705	威百亩水剂[含量>10%]	保丰收水剂；硫威钠水剂	metham-sodium aqueous solution (content>10%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	残杀威乳剂[含量>40%]	残虫畏乳剂；残杀畏乳剂	propoxur emulsion ( content >40%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	除害威乳剂	丙烯威乳剂	allyxycarb emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	速灭威乳剂	—	3-methylphenylmethylcarbamate emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	敌蝇威乳剂[含量 1%~50%]	—	dimetilan emulsion ( content 1% ~50%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	涕灭威乳剂[含量<1%]	丁醛肟威乳剂；涕灭克乳剂	aldicarb emulsion(content<1%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	害扑威乳剂	飞浮散乳剂	2-chlorophenylmethylcarbamate emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	猛杀威乳剂[含量>3%]	甲丙威乳剂	promecarb emulsion ( content >3%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	混灭威乳剂	三甲威乳剂	3,4,5-trimethacarb emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	嘧啶威	嘧啶蓝；甲基嘧啶；胺甲嘧啶	pyramat	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	灭草灵乳剂	—	swep emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
705	扑草灭[含量>80%]	—	eradicane(content>80%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	杀草丹	稻草完;除田莠	thiobencarb	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	草达灭[含量>25%]	禾大壮;环草丹	molinate(content>25%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	草克死[含量>40%]	—	sulfallate(content>40%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	燕麦灵乳剂[含量>30%]	氯炔草灵乳剂;巴尔板乳剂	barban emulsion(content>30%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	燕麦敌乳剂[含量>20%]	燕麦敌一号乳剂;二氯烯丹乳剂	diallate emulsion(content>20%)	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
706	燕麦敌二号乳剂	—	diallate 2# emulsion	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	燕麦敌二号蒽油乳油	—	diallate 2# emulsion in anthracene oil	2758,2772, 2991,2992, 3005,3006
	苯氧基固态农药,如:	—	—	2765
	2甲4氯	MCPA	2-methyl-4-chlorophenoxyacetic acid	2765
	2甲4氯丙酸	—	2-(4-chloro-2-methylphenoxy) propanoic acid	2765
	除草佳	2甲4氯氯苯胺;MCPCA	mapica	2765
	2,4,5-涕[含量>60%]	2,4,5-T	2,4,5-trichlorophenoxyacetic acid (content>60%)	2765
	2,4-滴[含量>75%]	2,4-D	2,4-dichlorophenoxyacetic acid (content>75%)	2765

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
706	2,4-滴钠盐	—	sodium 2,4-dichlorophenoxyacetate	2765
	2,4-滴胺盐	2,4-D 丁酯	ammonium 2,4-dichlorophenoxyacetate	2765
	2,4-滴丁酸	2,4-DB	4-(2,4-dichlorophenoxy)butyric acid	2765
	2,4-滴丁酯	2,4-D 丁酯	butyl 2,4-dichlorophenoxyacetate	2765
	杀草畏[含量>60%]	三氯茴香酸	tricamba(content>60%)	2765
	麦草畏	麦草丹; 敌草平	dicamba	2765
707	苯氧基液态农药,如:	—	—	2766,2999,3000
	2甲4氯乳剂[含量>35%]	MCPA 乳剂	2-methyl-4-chlorophenoxyacetic acid emulsion(content>35%)	2766,2999,3000
	2甲4氯丙酸乳剂[含量>30%]	—	2-(4-chloro-2-methylphenoxy)propanoic acid emulsion (content>30%)	2766,2999,3000
	2,4,5-涕乳剂[含量>15%]	2,4,5-T 乳剂	2,4,5-trichlorophenoxyacetic acid(content>15%)	2766,2999,3000
	2,4-滴乳剂[含量>15%]	2,4-D 乳剂	2,4-dichlorophenoxyacetic acid emulsion(content>15%)	2766,2999,3000
	杀草畏乳剂[含量>50%]	三氯茴香酸乳剂	tricamba emulsion(content>50%)	2766,2999,3000
708	麦草畏乳剂[含量>50%]	麦草丹乳剂; 敌草平乳剂	dicamba emulsion(content>50%)	2766,2999,3000
	硝基苯酚固态农药,如:	—	—	2779
	乐杀螨[含量>25%]	—	binapacryl(content>25%)	2779
	敌螨通[含量>10%]	消螨通	dinobuton(content>10%)	2779
	地乐施粉剂[含量 8%~80%]	—	medinoterb acetate powder(content 8~80%)	2779
	地乐消[含量>10%]	—	dinoterb acetate(content>10%)	2779
	地乐酯可湿性粉剂[含量>10%]	—	dinoseb acetate wettable powder (content>10%)	2779

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
709	硝基苯酚液态农药,如:	—	—	2780,3013, 3014
	乐杀螨乳剂[含量>5%]	—	binapacryl emulsion (content >5%)	2780,3013, 3014
	敌螨通液剂[含量>2%]	消螨通液剂	dinobutonemulsion(content>2%)	2780,3013, 3014
	地乐消乳剂[含量>3%]	—	dinoterb acetate emulsion (content >3%)	2780,3013, 3014
	地乐酚[含量>5%]	二硝(另)丁酚	dinoseb(content>5%)	2780,3013, 3014
	地乐酯[含量>3%]	—	dinoseb acetate(content>3%)	2780,3013, 3014
	特乐酚[含量 1%~50%]	异地乐酚;二硝特丁酚	dinoterb(content 1%~50%)	2780,3013, 3014
710	杂环类固态农药,如:	—	—	3027
	二噻农	—	dithiaanthraquinone-2,3-dinitrile	3027
	灭螨猛[含量>55%]	—	chinomethionate(content>55%)	3027
	三唑酮	粉锈宁;百菌酮;百里通; 三唑二甲酮;唑菌酮	triadimefon	3027
	三唑醇	羟锈宁;百坦;百里坦; 拜丹	triadimenol	3027
	纹枯利	纹枯灵;菌核净	dimethachlon	3027
	果绿定	—	glyodin	3027
	敌枯双	吐枯双;抑枯双	N, N'-methylene bis-(2-amino-1,3,4-thiadiazole)	3027
	敌菌酮[含量>25%]	腙菌酮	drazoxolon(content>25%)	3027
	杀草强	—	aminotriazole	3027
711	杂环类液态农药,如:	—	—	3024,3025, 3026
	二噻农乳剂[含量>50%]	—	dithiaanthraquinone-2,3-dinitrile emulsion(content>50%)	3024,3025, 3026
	十三吗啉[含量>30%]	克啉菌;环吗啉	tridemorph(content>30%)	3024,3025, 3026
	敌菌酮乳剂[含量>5%]	腙菌酮乳剂;PP-781 乳剂	drazoxolon emulsion	3024,3025, 3026

表 A.1 (续)

编号	名称	别名	英文名称	UN 编号
712	双吡啶固态农药,如:	—	—	2781
	百草枯[含量>4%]	对草快	paraquat(content>4%)	2781
	伐草快[含量>65%]	—	morfamqua(content>65%)	2781
	敌草快[含量>45%]	杀草快; 双快; 利农; 催熟利	diquat dibromide(content>45%)	2781
713	双吡啶液态农药,如:	—	—	2782,3015, 3016
	百草枯水剂[含量 4%~40%]	对草快水剂	paraquat methosulfate(content 4~40%)	2782,3015, 3016
	伐草快浓水剂[含量>15%]	—	morfamquat aquae concentrate (content>15%)	2782,3015, 3016
	敌草快浓水剂[含量>10%]	杀草快浓水剂; 双快浓水 剂; 利农浓水剂; 催熟利 浓水剂	diquat dibromide aquae concentrate (content>10%)	2782,3015, 3016
714	三嗪固态农药,如:	三氮苯固态农药	—	2763
	可乐津	G25804	chlorazine	2763
	扑灭通	扑草通	prometon	2763
	西玛通	G30044	simetone	2763
	西草净	西玛净; 西散津; G32911	simetryne	2763
	伐草克	—	chlorfenac	2763
	害草净	MPMT	lambast	2763
	莠灭净	—	ametryn	2763
	敌草净	杀蔓灵; 地蔓尽	desmetryn	2763
	甲氧去草净[含量>20%]	甲氧乙特丁嗪; 特丁通	terbumeton(content>20%)	2763
715	三嗪液态农药	三氮苯液态农药	triazine pesticides, liquid	2764,2997, 2998
716	酰胺类固态农药,如:	—	—	2767,2769, 2773
	拒食胺	拒食剂 3 号; DTA	9, 10-bis (3-methylphenyl) an- thracene	2767,2769, 2773
	乙草胺	乙基乙草安	acetochlor	2767,2769, 2773
	麦草净	丙噻安; 麦草光	2-propionamido-4-methyl-5-chlo- rothiazole	2767,2769, 2773

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
716	草毒死颗粒剂[含量>35%]	—	2-chloro-N,N-diallylacetamide granule(content>35%)	2767,2769, 2773
	甲草胺	拉索;草不绿;杂草索	alachlor	2767,2769, 2773
	草乃敌[含量>55%]	—	diphenamid(content>55%)	2767,2769, 2773
	毒草安[含量>35%]	扑草胺	2-chloro-N-(1-methylethyl)-N-phenyl-acetamid(content>35%)	2767,2769, 2773
	敌稗	斯达姆	N-(3,4-dichlorophenyl)propanamide	2767,2769, 2773
717	酰胺类液态农药,如:	—	—	2768,2770, 2774,3001, 3002,3003, 3004,3007, 3008
	拒食胺乳剂	拒食剂 3 号乳剂; DTA 乳剂	9,10-bis(3-methylphenyl)anthracene emulsion	2768,2770, 2774,3001, 3002,3003, 3004,3007, 3008
	草乃敌乳剂[含量>10%]	—	diphenamid emulsion (content >10%)	2768,2770, 2774,3001, 3002,3003, 3004,3007, 3008
	草毒死[含量>35%]	—	2-chloro-N,N-diallylacetamide (content >35%)	2768,2770, 2774,3001, 3002,3003, 3004,3007, 3008
	敌稗乳剂[含量>25%]	斯达姆乳剂	N-(3,4-dichlorophenyl)propanamide emulsion(content >25%)	2768,2770, 2774,3001, 3002,3003, 3004,3007, 3008

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
718	二级灭鼠固态药剂,如:	—	—	—
	双杀鼠灵[含量>2%]	敌害鼠	3, 3'-Methylenebis ( 4-hydroxy-coumarin)(content >2%)	—
	氯杀鼠灵[含量>10%]	比猫灵	coumachlor(content >10%)	—
	敌鼠[含量<2%]	—	diphacinone(content <2%)	—
	鼠完[含量<55%]	—	pindone(content <55%)	—
	杀鼠酮[含量<55%]	—	2-pivaloyl-1, 3-indandione ( content <55%)	—
	敌鼠钠盐	双苯杀鼠酮钠盐	sodium diphacinone	—
	氯鼠酮饵剂[含量>10%]	—	chlorphacinon bait ( content >10%)	—
	鼠立死颗粒剂、片剂 [含 量 <2%]	—	crimidine granule, tablet(content <2%)	—
	α-氯醛糖	S-17086; 灭雀灵	alpha-chloralose	—
719	氟乙酰胺粉剂	敌蚜胺粉剂	fluoroacetamide powder	—
	硫酸铊粉剂[含量 3%~30%]	—	thalliu sulfate powder ( content 3%~30%)	—
	二级灭鼠液态药剂,如:	—	—	—
720	敌鼠乳剂[含量<2%]	—	diphacinone emulsion ( content <2%)	—
	氟乙酰胺乳剂[含量<10%]	敌蚜胺乳剂	fluoroacetamide emulsion ( content <10%)	—
720	二级其他固态农药,如:	—	—	2588
	草牙平	2,3,6-TBA	2,3,6-trichlorobenzoic acid	—
	敌磺钠	敌克松; 地爽; 地可松	fenaminosulf	—
	氯氟草除	—	fluazifop-butyl	—
	碘苯腈[含量>20%]	—	ioxynil(content>20%)	—
	溴苯腈[含量>35%]	—	2-bromobenzonitrile ( content >35%)	—
	螟铃畏	螟铃硫脲; 杀螟硫脲	chloromethiuron	—
	异草完隆[含量>80%]	—	isonoruron(content>80%)	—
	除草剂一号	南开一号	3-( $\rho$ -chlorophenyl)-N, N-dimethyl thiourea	—
	敌草隆	敌莞伦	diuron	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
720	鱼藤酮[含量>25%]	鱼藤;地利斯	rotenone(content>25%)	—
	鱼尼汀[含量>30%]	兰尼汀	ryanodine(content>30%)	—
	二氯苯醚菊酯	苄氯菊酯;除虫精;安棉宝;NRDC-143	permethrin	—
	甲氰菊酯	腈甲菊酯	fenpropathrin	—
	除虫菊粉剂	—	pyrethrum powder	—
	氯氰菊酯	灭百可;兴棉宝;安绿宝	cypermethrin	—
	溴氰菊酯	敌杀死;凯素灵	deltamethrin	—
	二溴氯丙烷颗粒剂	—	1,2-dibromo-3-chloropropane granule	2872
	棉隆[含量>25%]	—	dazomet(content>25%)	—
	一氯杀螨砜	杀螨砜;氯苯砜	sulfenone	—
	杀螨酯	螨卵酯;K-6451	chlorfenson	—
	蜗螺净粉剂、颗粒剂	—	trifenmorph powder,granule	—
	蜗牛敌	—	metaldehyde	—
	氰脱灵	—	cytox	—
	多果定[含量>25%]	—	dodine(content>25%)	—
	叶枯散	杀枯定;杀胞素;灭胞素	2,4-dihydroxypyrimidine	—
	灭瘟素	稻瘟散;布拉叶斯	blasticidin-S	—
721	矮健素	—	chloropropenyl trimethyl ammonium chloride	—
	草藻灭[含量>5%]	草多索;菌多杀	endothal(content>5%)	—
	二级其他液态农药,如:	—	—	2902,2903,3021
	碘苯腈乳剂、水剂[含量>5%]	—	ioxynil emulsion(content>5%)	—
	溴苯腈乳剂、水剂[含量>10%]	—	2-bromobenzonitrile emulsion, aqueous solution(content>10%)	—
	鱼藤酮液剂[含量>6%]	鱼藤液剂;地利斯液剂	rotenone liquor(content>6%)	—
	灭虫碱	假木贼碱;阿纳巴辛碱;新烟碱;毒藜	anabasine	—
	二氯苯醚菊酯乳剂	—	permethrin emulsion	—
	丙烯菊酯[含量>30%]	丙烯除虫菊乳剂	s-bioallethrin(content>30%)	—
	杀灭菊酯乳剂[含量>25%]	速灭杀丁乳剂;速灭菊酯乳剂	fenvalerate emulsion (content >25%)	—

表 A.1 (续)

编号	名 称	别 名	英 文 名 称	UN 编 号
721	除虫菊	—	pyrethrum	—
	除虫菊酯乳剂[含量>30%]	—	pyrethrins emulsion (content >30%)	—
	二溴氯丙烷	—	1,2-dibromo-3-chloropropane	2872
	蜗螺净乳剂	—	trifenmorph emulsion	—
	一氯杀螨砜乳剂	杀螨砜乳剂；氯苯砜乳剂	sulfenone emulsion	—
	杀螨酯乳剂	螨卵酯乳剂；K-6451 乳剂	chlorfenson emulsion	—
	S-乙基硫代磺酸乙酯	—	S-ethyl ethylethio sulfonate	—
	敌稻瘟	杀那特；杀那脱	isobornyl thiocyanoacetate	—
	氰脱灵乳剂	—	cytox emulsion	—
	敌菌腙[含量>20%]	—	ceredon(content>20%)	—
	抗菌剂 402	—	antimicrobial 402	—
	放线菌酮液剂	放线酮液剂；农抗 101 液剂	actidione liquor	—
	脱叶亚磷	—	merphos	—
	矮健素水剂	—	chloropropenyl trimethylammonium chloride aqueous	—
	保植宁水软膏	—	the planting betterwater ointment	—
	草灭散[含量>10%]	敌灭生	dimexano(content>10%)	—
722	石棉	—	asbestos	2212, 2590

**附录 B**  
**(资料性附录)**  
**危险特性分类鉴别报告示例**

**危险特性分类鉴别报告**

地址:

电话:

传真:

第 1 页,共 2 页

货 物 名 称	中文名称	氰化钠	
	英文名称	sodium cyanide	
申请单位	# #### 化工厂		
生产单位	# #### 化工厂		
分析/试验要求	危险特性分类鉴别		样品数量 50 g
检测依据	SN/T 1828.9、《关于危险货物运输的建议书 规章范本》、《关于危险货物运输的建议书 试验和标准手册》、《全球化学品统一分类和标签制度》		

**二、基本理化性质**

1. 物理性状: 固体	9. 脂溶性: 无
2. 分子量: 49	10. 水溶性: 37 g/100 mL(20 °C)
3. 熔点: 563.7 °C	11. 分配系数: 无
4. 初沸点: 1 497 °C	12. 可燃性 闪点: 不适用 爆炸极限: 无 自然温度: 无
5. 分解温度: 无	13. 爆炸性: 无
6. 蒸汽压力: 无	
7. 密度(g/cm³): 1.6	
8. 蒸气密度(g/cm³): 1.7(相对于空气)	

**二、分类鉴别试验**

**(一) 物理危害**

1. 爆炸物: 否	9. 发火液体: 不适用
2. 易燃气体: 不适用	10. 发火固体: 否
3. 易燃气溶胶: 不适用	11. 自反应物质和混合物: 无法分类
4. 氧化气体: 不适用	12. 遇水放出易燃气体的物质和混合物: 否
5. 高压气体: 不适用	13. 氧化性液体: 不适用
6. 易燃液体: 不适用	14. 氧化性固体: 否
7. 易燃固体: 否	15. 有机过氧化物: 否
8. 自反应物质和混合物: 否	16. 金属腐蚀剂: 否

## (二) 健康危害

- |                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| 1. 急性毒性:急性毒性 1 类; | 6. 致癌性:              |
| 2. 皮肤腐蚀/刺激:       | 7. 生殖毒性:             |
| 3. 严重眼损伤/眼刺激:     | 8. 特定目标器官系统毒性(单次接触): |
| 4. 呼吸或皮肤敏化作用:     | 9. 特定目标器官系统毒性(重复接触): |
| 5. 生殖细胞致突变性:      | 10. 吸入危险:            |

## (三) 环境危害

- |            |           |
|------------|-----------|
| 1. 危害水生环境: | 2. 破坏臭氧层: |
|------------|-----------|

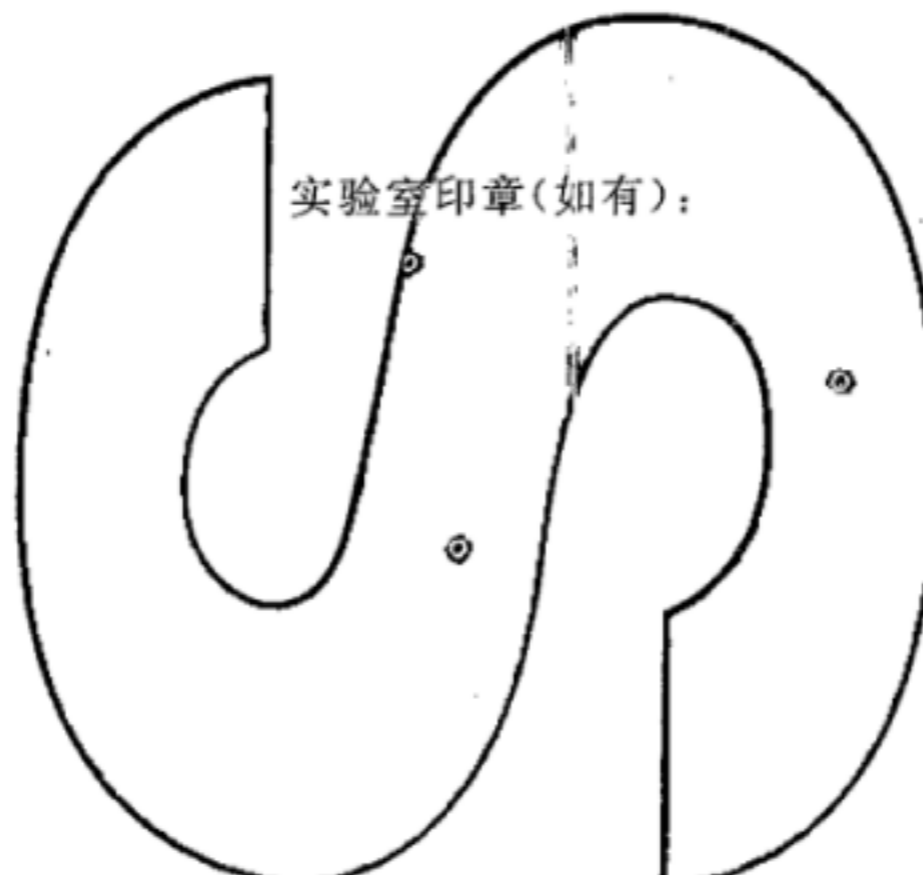
## 三、鉴定结论

1. 正式运输名称: 氯化钠, 固态  
 2. 联合国编号: 1689  
 3. 联合国危险货物建议书分类类别: 6.1 类  
 4. 包装类别: I 类  
 5. GHS 分类: H300 吞咽致命; H310 皮肤接触致命; H330 吸入致命;  
     H410 对水生生物毒性极大并具有长期持续影响。

签发人(授权签字人):

签发日期:

实验室印章(如有):



附录 C  
(资料性附录)

危险公示标签示例——氯化钠

编码:

产品名称: 氯化钠

公司名称  
街名及号码:  
国家、省、市、邮编:  
电话号码:  
紧急呼叫电话:  
使用说明:

××××××××××××××  
××××××××

载重量: ××××  
毛重: ××××  
有效期: ××××  
批号: ××××  
装载日期: ××××



象形图



危险  
儿童不得接触  
使用前请读标签

吞咽致命  
皮肤接触致命  
吸入致命  
对水生生物毒性极大并具有长期持续影响

使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。  
严防进入眼睛中, 接触皮肤或衣物  
避免吸入粉尘/烟/气体/烟雾/蒸气/喷雾。  
戴防护手套/防眼罩/防护面具/穿防护服。  
只能在室外或通风良好之处使用。  
避免释放到环境中。

作业后彻底清洗  
如皮肤(或头发)沾染: 立即脱掉所有沾染的衣服。  
如误吞咽, 立即呼叫解毒中心或医生  
如进入眼睛, 轻轻地用大量肥皂水清洗  
如误吸人: 将受害人转移到空气新鲜处, 保持呼吸舒适的休息姿势。  
如感觉不适, 呼叫解毒中心或医生。  
存放放在通风良好的地方。保持低温。保持容器密闭。  
存放处须加锁。  
处置内装物/容器按照地方/区域/国家/国际规章

**附录 D**  
**(资料性附录)**  
**安全数据单示例**

**表 D. 1 安全数据单示例——氰化钠**

1	<p>物质或化合物和供应商的标识</p> <p>1. 化学品中文名称: 氰化钠。      2. 化学品英文名称: sodium cyanide.      3. 使用建议: .....      4. 供应商名称: .....      5. 地址: .....      6. 电子邮件地址: .....      7. 企业应急电话: .....</p>
2	<p>危险标识</p> <p>1. 分类:      a) 急性经口毒性, 第 1 类;      b) 急性经皮毒性, 第 1 类;      c) 急性吸入毒性, 第 1 类;      d) 慢性水生环境危害, 第 1 类。</p> <p>2. 危险说明:      a) 吞咽致命;      b) 皮肤接触致命;      c) 吸入致命;      d) 对水生生物毒性极大并具有长期持续影响。</p> <p>3. 防范说明:      a) 避免吸入粉尘/烟/气体/烟雾/蒸气/喷雾;      b) 严防进入眼睛中, 接触皮肤或衣物作业后彻底清洗;      c) 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟;      d) 只能在室外或通风良好之处使用;      e) 避免释放到环境中;      f) 戴防护手套/防眼罩/防护面具/穿防护服;      g) 如误吞咽, 立即呼叫解毒中心或医生;      h) 如感觉不适, 呼叫解毒中心或医生;      i) 如进入眼睛, 轻轻地用大量肥皂水清洗;      j) 如误吸入: 将受害人转移到空气新鲜处, 保持呼吸舒适的休息姿势;      k) 如皮肤(或头发)沾染: 立即脱掉所有沾染的衣服;      l) 存放在通风良好的地方。保持低温。保持容器密闭;      m) 存放处应加锁;      n) 处置内装物/容器按照地方/区域/国家/国际规章</p> <p>4. 象形图:</p>

表 D.1 (续)

3	成分构成/成分信息	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 化学品名称: 氰化钠。</li> <li>2. 化学品分子式: NaCN。</li> <li>3. 相对分子质量: 49。</li> <li>4. 有害物成分: 氰化钠。</li> <li>5. 含量: 99%。</li> <li>6. CAS 号: 143-33-9</li> </ol>
4	急救措施	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 皮肤接触: 脱去污染的衣着, 用肥皂水和清水彻底冲洗皮肤。</li> <li>2. 眼睛接触: 提起眼睑, 用流动清水或生理盐水冲洗至少 15 min, 就医。</li> <li>3. 食入: 用大量的温水彻底洗胃, 就医。</li> <li>4. 吸入: 迅速脱离现场至空气新鲜处, 保持呼吸道通畅。如呼吸困难, 给输氧。如呼吸停止, 立即进行人工呼吸。就医</li> </ol>
5	消防措施	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 危险特性: 强氧化剂。遇可燃物着火时, 能助长火势。与易氧化物、硫黄、亚硫酸氢钠、还原剂、强酸接触能引起燃烧或爆炸。燃烧分解时, 放出有毒的氮氧化物。受高热分解, 产生有毒的氮氧化物。</li> <li>2. 有害燃烧产物: 氮氧化物。</li> <li>3. 灭火方法及灭火剂: 二氧化碳干粉灭火器, 切勿用水灭火。</li> <li>4. 灭火注意事项: 消防人员须佩戴防毒面具、穿全身消防服。切勿将水流直接射至熔融物, 以免引起严重的流淌火灾或引起剧烈的沸溅</li> </ol>
6	事故排除措施	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 个人防护: 不要吸入蒸汽/浮质。避免产生和吸入其粉尘。当粉尘浓度过高时, 应急处理人员须穿戴安全防护用具进入现场。</li> <li>2. 环境保护措施: 化学品未经处理严禁向环境排放。</li> <li>3. 清洁/吸收措施: 采用安全的方法将泄漏物收集回收, 根据化学品性质进一步处置, 或运至废物处理场所处理。清理污染区, 洗液排入废水处理池</li> </ol>
7	搬运和存储	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 操作注意事项: 密闭操作, 加强通风。操作人员应经过专门培训, 严格遵守操作规程。建议操作人员佩戴自吸过滤式防尘口罩, 戴化学安全防护眼镜, 穿胶布防毒衣, 戴橡胶手套。远离火种、热源, 工作场所严禁吸烟。远离易燃、可燃物。避免产生粉尘。</li> <li>2. 存储注意事项: 保持容器密封, 储存于低温、干燥、通风的库房。远离火种、热源和火花。避免接与水、强氧化剂和酸类物质接触</li> </ol>
8	接触控制/人身保护	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 最高容许浓度: 无资料。</li> <li>2. 监测方法: 无资料。</li> <li>3. 工程控制: 密闭操作, 局部排风。提供安全淋浴和洗眼设备。</li> <li>4. 呼吸系统防护: 可能接触其粉尘时, 建议佩戴自吸过滤式防尘口罩。</li> <li>5. 眼睛防护: 戴化学安全防护眼镜。</li> <li>6. 身体防护: 穿聚乙烯防毒服。</li> <li>7. 手防护: 戴氯丁橡胶手套。</li> <li>8. 其他防护: 工作现场禁止吸烟、进食和饮水。工作毕, 淋浴更衣。抹护肤霜</li> </ol>

表 D. 1 (续)

9	物理和化学特性	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 外观:白色固体。</li> <li>2. 气味:无资料。</li> <li>3. 气味阈值:无资料。</li> <li>4. pH 值:无资料。</li> <li>5. 熔点/凝固点:563.7 °C。</li> <li>6. 初始沸点和沸腾范围:1 497 °C。</li> <li>7. 闪点:不适用。</li> <li>8. 蒸发速率:无资料。</li> <li>9. 易燃性:无资料。</li> <li>10. 上下易燃极限或爆炸极限:无资料。</li> <li>11. 蒸气压力:无资料。</li> <li>12. 蒸气密度(空气=1):1.7 g/cm<sup>3</sup>。</li> <li>13. 相对密度:1.6 g/cm<sup>3</sup>。</li> <li>14. 水溶性:37 g/100 mL(20 °C)。</li> <li>15. 分配系数:(n-辛醇/水) 无资料。</li> <li>16. 自动点火温度:无资料。</li> <li>17. 分解温度:无资料</li> </ol>
10	稳定性和反应性	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 化学稳定性:一般情况下稳定。</li> <li>2. 避免接触条件:高温。</li> <li>3. 禁配物:强还原剂、强酸、活性金属粉末、易燃或可燃物、硫和磷。</li> <li>4. 危险分解产物:氮气。</li> <li>5. 聚合危害:不能发生。</li> <li>6. 其他信息:容易吸湿</li> </ol>
11	毒理学信息	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 急性毒性:LD<sub>50</sub>:264 mg/kg(大鼠经口)。</li> <li>2. 皮肤腐蚀/刺激性:对皮肤有刺激性。</li> <li>3. 严重眼损伤/眼刺激:可能引起眼刺激。</li> <li>4. 呼吸或皮肤敏化作用:无资料。</li> <li>5. 生殖细胞致突变性:无资料。</li> <li>6. 致癌性:无资料。</li> <li>7. 生殖毒性:可能对生育能力造成伤害。</li> <li>8. 特定目标靶器官毒性(单次接触):无资料。</li> <li>9. 特定目标靶器官毒性(重复接触):无资料</li> </ol>
12	生态信息	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 生态毒性:大型溞 LC<sub>50</sub>&gt;50 mg/L/24 h,金鱼 LC<sub>50</sub>:4 mg/l/24 h。</li> <li>2. 持久性和降解性:不能在环境中水解,50 °C时,在水中可被紫外线光氧化,50%在24 h后降解为二氧化碳。</li> <li>3. 生物积累潜力:估算BCF为200。</li> <li>4. 在土壤中的流动性较高</li> </ol>
13	处置考虑	废弃方法:对化学和残存物的处置没有统一的国家法规。化学残存物一般作特殊废物。处置前应参阅国家和地方有关法规

表 D. 1 (续)

14	运输信息	<p>1. 联合国编号:1689。      2. 联合国运输名称:sodium cyanide, solid。      3. 包装类别:I类。      4. 运输危险种类:6.1类</p>
15	管理信息	<p>欧盟:      危险分类和短语:剧毒</p>  <p>对环境有危险      危险短语:26/27/28 吞入、吸入及皮肤接触都有剧毒      32 遇酸会释放剧毒气体      50/53 对水生生物有毒,可引起水生环境的长期危害</p>
16	其他信息,包括关于安全数据单编制和修订的信息	<p>1. 参考文献:.....      2. 填表时间:.....      3. 填表部门:.....      4. 数据审核单位:.....      5. 修改说明:.....      6. 其他信息:.....</p>

附录 E  
(规范性附录)  
现场核查公示信息抽样表

表 E.1 现场核查公示信息抽样表

单位为件

批 量 范 围	抽 样 数 量
1~8	2
9~15	3
16~25	5
26~50	8
51~90	13
91~150	20
151~280	32
281~500	50
501~1 200	80
1 201~3 200	125
3 201~10 000	200

注：依据 GB/T 2828.1 的一般检验水平Ⅱ进行抽样。

中华人民共和国出入境检验检疫  
行业标准  
进出口危险化学品检验规程  
毒害品 基本要求

SN/T 3215—2012

\*

中国标准出版社出版  
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)

总编室:(010)64275323

网址 [www.spc.net.cn](http://www.spc.net.cn)

中国标准出版社秦皇岛印刷厂印刷

\*

开本 880×1230 1/16 印张 5.25 字数 154 千字

2013年4月第一版 2013年4月第一次印刷

印数 1—1 600

\*

书号: 155066 · 2-25059 定价 72.00 元



SN/T 3215-2012