



## 危险物品专家组 (DGP)

### 第三十次会议

2025 年 10 月 6 日至 10 日，蒙特利尔

- 议程项目 1: 国际民航组织危险物品的规定与联合国《关于危险货物运输的建议书》的协调统一 (REC-A-DGS-2027)
- 1.2: 如有必要，拟定对《危险物品安全航空运输技术细则》(Doc 9284 号文件) 的修订提案，以便纳入 2027 年—2028 年版

危险物品专家组工作组 2024 年会议 (DGP-WG/24) 和  
危险物品专家组工作组 2025 年会议 (DGP-WG/25) 制定的  
对《技术细则》附录 1 的修订

(由秘书提交)

#### 摘要

本工作文件载有危险物品专家组工作组于 2025 年 (DGP-WG/2025) 对《技术细则》附录 1 所做的修订草案。

**危险物品专家组的行动:** 请危险物品专家组同意本工作文件所载的修订草案。

# 附录 1

## 运输专用名称表

编辑注：附录 1 第 1 章中的联合国编号及相应运输专用名称表，将依据国际民航组织理事会批准的表 3-1 修订内容，自动生成并纳入《技术细则》2027—2028 年版。

.....

### 第 2 章

#### 未另作规定的和类属运输专用名称表

.....

务必使用最明确的适用名称

为与联合国协调一致的修订

DGP-WG/25 报告第 4.1.2.1 段：

联合国规章范本，附录 A（参见 ST/SG/AC.10/52/Add.1）

类别或项别	次要危险性	UN 编号	运输专用名称
<b>第 6 类</b>			
<b>6.1 项</b>			
特定条目			
6.1		3140	<b>Alkaloids salts, liquid, n.o.s.*</b> 液态生物碱盐类，未另作规定的
6.1		3140	<b>Alkaloid, liquid, n.o.s.*</b> 液态生物碱类，未另作规定的*
6.1		1544	<b>Alkaloid salts, solid, n.o.s.*</b> 固态生物碱盐类，未另作规定的*
6.1		1544	<b>Alkaloids, solid, n.o.s.*</b> 固态生物碱类，未另作规定的*
6.1		3141	<b>Antimony compound, inorganic, liquid, n.o.s. *</b> 液态无机锑化合物，未另作规定的*
6.1		1549	<b>Antimony compound, inorganic, solid, n.o.s. *</b> 固态无机锑化合物，未另作规定的*
6.1		1556	<b>Arsenic compound, liquid, n.o.s. *</b> 液态砷化合物，未另作规定的*
6.1		1557	<b>Arsenic compound, solid, n.o.s. *</b> 固态砷化合物，未另作规定的*
6.1		1564	<b>Barium compound, n.o.s. *</b> 钡化合物，未另作规定的*

.....

类别或项别	次要危险性	UN 编号	运输专用名称
	6.1	1566	<b>Beryllium compound, n.o.s.*</b> 铍化合物, 未另作规定的*
	6.1	2570	<b>Cadmium compound</b> 镉化合物
	6.1	8	3277 <b>Chloroformates, toxic, corrosive, n.o.s.*</b> 氯甲酸酯类, 毒性, 腐蚀性, 未另作规定的*
	6.1	3和8	2742 <b>Chloroformates, toxic, corrosive, flammable, n.o.s.*</b> 氯甲酸酯类, 毒性, 腐蚀性, 易燃, 未另作规定的*
	<u>6.1</u>	<u>2020</u>	<u><b>Chlorophenols, toxic, solid, n.o.s.*</b></u> <u>固态氯苯酚类, 毒性, 未另作规定的*</u>
	<u>6.1</u>	<u>2021</u>	<u><b>Chlorophenols, toxic, liquid, n.o.s.*</b></u> <u>液态氯苯酚类, 毒性, 未另作规定的*</u>
.....			
<b>第8类</b>			
特定条目			
	8	3145	<b>Alkylphenols, liquid, n.o.s.</b> (including C <sub>2</sub> -C <sub>12</sub> homologues) 液态烷基苯酚类, 未另作规定的 (包括 C <sub>2</sub> -C <sub>12</sub> 同系物)
	8	2430	<b>Alkylphenols, solid, n.o.s.</b> (including C <sub>2</sub> -C <sub>12</sub> homologues) 固态烷基苯酚类, 未另作规定的 (包括 C <sub>2</sub> -C <sub>12</sub> 同系物)
	8	2735	<b>Amines, liquid, corrosive, n.o.s.*</b> 液态胺类, 腐蚀性, 未另作规定的*
	8	3	2734 <b>Amines, liquid, corrosive, flammable, n.o.s.*</b> 液态胺类, 腐蚀性, 易燃, 未另作规定的*
	8	3259	<b>Amines, solid, corrosive, n.o.s.*</b> 固态胺类, 腐蚀性, 未另作规定的
	8	2837	<b>Bisulphates, aqueous solution</b> 硫酸氢盐水溶液
	8	2693	<b>Bisulphites, aqueous solution, n.o.s.</b> 酸式亚硫酸盐水溶液, 未另作规定的
	8	1719	<b>Caustic alkali liquid, n.o.s.*</b> 苛性碱液体, 未另作规定的*
	<u>8</u>	<u>6.1</u>	<u><b>3561 Chlorophenols, corrosive, toxic, solid, n.o.s.*</b></u> <u>固态氯苯酚类, 腐蚀性, 毒性, 未另作规定的*</u>
	<u>8</u>	<u>3562</u>	<u><b>Chlorophenols, corrosive, solid, n.o.s.</b></u> <u>固态氯苯酚类, 腐蚀性, 未另作规定的</u>
.....			