



## 危险物品专家组 (DGP)

### 第二十八次会议

2021年11月15日至19日，虚拟会议

议程项目 2: 管理航空特有的安全风险和查明异常情况 (编号: **REC A DGS 2023**)

2.4: 如有必要, 拟定对《涉及危险物品的航空器事故征候应急响应指南》(Doc 9481 号文件) 的修订提案, 以便纳入 2023 年—2024 年版

危险物品专家组工作组第二十一次会议商定、为与联合国建议书协调统一的  
《涉及危险物品的航空器事故征候应急响应指南》修订草案

(由秘书提交)

#### 摘要

本份工作文件包含对《涉及危险物品的航空器事故征候应急响应指南》(Doc 9481 号文件) 的修订草案, 以反映联合国危险货物运输问题和全球化学品统一分类和标签制度问题专家委员会在其第十届会议 (2020 年 12 月 11 日, 日内瓦) 上就危险物品一览表做出的决定。它也反映出危险物品专家组工作组第二十一次会议 (2021 年 5 月 24 日至 28 日, 虚拟会议) 商定的修订。

请危险物品专家组同意本份工作文件中的修订草案。

---

DGP-WG/21 — WP/31（见 DGP-WG/21 报告第 3.2.4.1 段）：

---

.....

## 第 1 节

### 一般信息

.....

#### 1.5 危险物品的可接近性

.....

b) 归类于：

- 1) 易燃液体（第 3 类）、III 级包装，不包括带有第 8 类次要危险性的易燃液体；
- 2) 毒性物质（第 6 类 6.1 项），没有除第 3 类之外的其他次要危险性；
- 3) 感染性物质（6.2 项）；
- 4) 放射性物质（第 7 类）； **和**
- 5) 杂项危险物品（第 9 类） **—**；
- 6) UN3528 — 易燃液体发动的内燃发动机或易燃液体发动的燃料电池发动机或易燃液体发动的内燃机器或易燃液体发动的燃料电池机器； **和**
- 7) UN3529 — 易燃气体发动的内燃发动机或易燃气体发动的燃料电池发动机或易燃气体发动的内燃机器或易燃气体发动的燃料电池机器。

不要求必须可以接近其他危险物品（未标有“仅限货机”标签的危险物品）。

《技术细则》第 7 部分第 2 章列出了对货机上危险物品可接近性的全部要求。

.....

将联合国编号和正式运输名称与联合国规章范本第 3.2 章危险物品一览表相一致（见 ST/SG/AC.10/48/Add.1）：

修订表 4-2 和 4-3 如下所示：

联合国 编号	操作 代号	<i>Proper shipping name</i>	正式运输名称
3550	6L	Cobalt dihydroxide powder	氢氧化钴粉末
1891	<del>6L3P</del>	Ethyl bromide	乙基溴
<del>1169</del>	<del>3L</del>	<del>Extracts, aromatic, liquid</del>	<del>液态芳香族萃取物</del>
1197	3L	Extracts, <del>flavouring</del> , liquid	液态萃取 <del>调味剂</del>
2913	7L	Radioactive material, surface contaminated objects (SCO-I- <del>ex</del> , SCO-II or SCO-III),	放射性物质，表面污染物体（SCO- <del>I</del> 、SCO-II 或 SCO-III）

— 完 —