



# 中华人民共和国国家军用标准

FL 0190

GJB 2352—95

---

## 机载设备包装通用规范

General specification ,aeronautical  
equipment ,packaging of

1995—05—31 发布

1995—12—01 实施

---

国防科学技术工业委员会 批准

# 目 次

1 范围 .....	(1)
1.1 主题内容 .....	(1)
1.2 适用范围 .....	(1)
2 引用文件 .....	(1)
3 要求 .....	(2)
3.1 材料 .....	(2)
3.2 设计与构造 .....	(3)
3.3 技术资料 .....	(3)
3.4 分解和相应的标志 .....	(3)
3.5 防护包装 .....	(4)
3.6 装箱 .....	(8)
3.7 特殊说明 .....	(8)
3.8 包装标志 .....	(9)
3.9 开箱说明书 .....	(9)
3.10 包装件质量 .....	(9)
4 质量保证规定 .....	(9)
4.1 检验责任 .....	(9)
4.2 检验分类 .....	(9)
4.3 检验条件 .....	(10)
4.4 鉴定检验 .....	(10)
4.5 质量一致性检验 .....	(10)
4.6 检验方法 .....	(11)
5 交货准备 .....	(12)
6 说明事项 .....	(12)
6.1 订货文件内容 .....	(12)

机载设备包装通用规范

GJB 2352—95

General specification, aeronautical  
equipment, packaging of

1 范围

1.1 主题内容

本规范规定了机载设备包装的通用技术要求及质量保证规定。

1.2 适用范围

本规范适用于机载设备包装的研制、生产。

2 引用文件

- GB 4173 包装用钢带
- GB 4456 包装用聚乙烯吹塑薄膜
- GB/T 4857.3 包装 运输包装件 静载荷堆码试验方法
- GB/T 4857.5 包装 运输包装件 跌落试验方法
- GB/T 4857.10 包装 运输包装件 正弦变频振动试验方法
- GB/T 4857.16 运输包装件基本试验 采用压力试验机的堆码试验方法
- GB/T 4857.20 包装 运输包装件 碰撞试验方法
- GB 5033 出口产品包装用瓦楞纸箱
- GB 6388 运输包装件收发货标志
- GB 6543 瓦楞纸箱
- GB 6980 钙塑瓦楞箱
- GB 7284 框架木箱
- GB 7822 蓝色指示剂和变色硅胶
- GB 8166 缓冲包装设计方法
- GB 9846.4 普通胶合板 通用技术条件
- GB 10003 通用型双向拉伸聚丙烯薄膜
- GB 10004 聚脂(PET)/铝箔(Al)/聚丙烯(CPP)复合袋
- GB 10005 双向拉伸聚丙烯复合低密度聚乙烯(BOPP/LDPE)薄膜和包装袋
- GB 10440 圆柱形复合罐
- GB 10441 软塑折叠包装容器
- GB 10442 夹键自封袋