



# 中华人民共和国国家军用标准

FL 1819

GJB 7891-2012

---

## 直升机光电侦察吊舱通用规范

General specification for helicopter electro-optical reconnaissance pod

2012-12-27 发布

2013-04-01 实施

---

中国人民解放军总装备部 批准

## 目 次

前言	III
1 范围	1
2 引用文件	1
3 要求	2
3.1 功能与组成	2
3.2 性能	3
3.3 电气特性	4
3.4 保障性	5
3.5 可靠性	5
3.6 维修性	5
3.7 环境适应性	6
3.8 运输性	7
3.9 材料	7
3.10 设计和结构	8
3.11 测试性	9
3.12 电磁兼容性	10
3.13 互换性	10
3.14 安全性	10
3.15 人机工程	10
3.16 接口	10
3.17 尺寸	10
3.18 重量	10
3.19 颜色	11
3.20 标准零部件、组件	11
3.21 标志和代号	11
3.22 外观质量	11
4 质量保证规定	12
4.1 检验分类	12
4.2 检验条件	12
4.3 鉴定检验	12
4.4 质量一致性检验	14
4.5 检验方法	14
5 交货准备	19
5.1 防护包装	19
5.2 装箱	19
5.3 运输和贮存	20
5.4 标志	20
6 说明事项	20

**GJB 7891—2012**

6.1 预定用途.....	20
6.2 订购文件内容.....	20
附录 A (资料性附录) 光电传感器主要性能指标.....	21
附录 B (资料性附录) 视线稳定精度数据处理方法.....	23
附录 C (资料性附录) 测角系统零位误差测量方法.....	24