



中华人民共和国国家军用标准

FL 1228

GJB 7204-2011

地面欺骗性激光有源干扰设备定型 试验规程

**Finalized test regulations
for ground deceptive active laser jamming equipments**

2011-01-20 发布

2011-04-01 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 一般要求	1
3.1 试验大纲	1
3.2 被试设备进场条件	1
3.3 试验基地应具备的条件	1
3.4 安全保密要求	2
3.5 进场交接	2
3.6 试验组织实施	2
3.7 试验中的问题处理	2
3.8 试验数据处理及结果分析	2
3.9 试验报告	2
3.10 试验结束	2
4 试验项目	3
4.1 一般性检查项目	3
4.2 功能检查项目	3
4.3 静态测试项目	3
4.4 动态试验项目	3
4.5 其他试验项目	4
5 一般性检查和功能检查方法	4
5.1 一般性检查方法	4
5.2 功能检查方法	4
6 静态测试方法	5
6.1 干扰激光波段(波长)	5
6.2 干扰激光重复频率	5
6.3 干扰激光平均功率	7
6.4 干扰激光脉冲宽度	8
6.5 干扰激光光束发散角	9
6.6 连续工作时间	10
6.7 最大调转时间	11
6.8 干扰角度覆盖范围	11
6.9 指向误差	12
7 动态试验方法	13
7.1 错数率	13
7.2 对激光测距机干扰距离	14
7.3 对激光引信干扰距离	16
7.4 干扰反应时间	19

7.5	多目标干扰能力	20
7.6	展开时间和撤收时间	21
8	其他试验	21
8.1	可靠性、维修性试验	21
8.2	电磁兼容性试验	21
8.3	环境适应性试验	22