



# 中华人民共和国国家军用标准

FL 1180

GJB 6855-2009

---

## 航空武器试验靶场测量系统精度鉴定

Instrumentation system accuracy expertise  
of test range of aircraft weapon

2009-12-22 发布

2010-04-01 实施

---

中国人民解放军总装备部 批准

## 目 次

前言	II
1 范围	1
2 引用文件	1
3 术语和定义	1
4 基本要求	2
4.1 总则	2
4.2 鉴定目的	2
4.3 鉴定项目	2
4.4 鉴定周期	2
4.5 鉴定标准溯源	3
4.6 鉴定过程控制	3
5 精度鉴定	3
5.1 鉴定准备	3
5.2 时统精度	4
5.3 光测设备静态测量精度	5
5.4 雷测设备静态测量精度	8
5.5 GPS 测量精度	10
5.6 遥测精度	12
5.7 外测系统动态测量精度	13
5.8 炸点时刻测量精度	16
5.9 靶试脱靶量测量精度	16
6 鉴定报告	17
6.1 内容	17
6.2 要求	17
附录 A (资料性附录) 轨道滑车测试装置及工作原理	18
A.1 测试装置	18
A.2 测试原理	19

## 前 言

本标准附录A是资料性附录。

本标准由中国人民解放军空军提出。

本标准起草单位：中国人民解放军空军试验训练基地第一试验训练区。

本标准主要起草人：刘衍军、梁兆勋、邢尚平、张 森、叶 菁、黄 炜、朱国清、段世海、杨继宽。