



中华人民共和国国家军用标准

FL 2080

GJB 7923—2012

工程兵野战指挥装备设计定型试验规程

**Design finalization testing procedures
for engineer troops equipments of field command**

2012-12-27 发布

2013-04-01 实施

中国人民解放军总装备部 批准

前 言

本标准附录 A、附录 B 是资料性附录。

本标准由中国人民解放军总装备部陆军装备科研订购部提出。

本标准起草单位：中国人民解放军总装备部工程兵装备论证试验研究所。

本标准主要起草人：庞海洋、孙盛远、曾永兴、邬静阳、董绍军、田英慧、王 磊、张胜满。

工程兵野战指挥装备设计定型试验规程

1 范围

本标准规定了工程兵野战指挥装备设计定型试验的条件、要求、方法和结果评定。

本标准适用于便携式工程兵野战指挥装备、使用汽车底盘的车载式工程兵野战指挥装备等设计定型试验，其他工程装备上的指控模块的试验可参照使用。

2 引用文件

下列文件中的有关条款通过引用而成为本标准的条款。凡注日期或版次的引用文件，其后的任何修改单(不包括勘误的内容)或修订版本都不适用于本标准，但提倡使用本标准的各方探讨使用其最新版本的可能性。凡未注日期或版次的引用文件，其最新版本适用于本标准。

- GJB 150 军用设备环境试验方法
- GJB 151 军用设备和分系统电磁发射和敏感度要求
- GJB 152 军用设备和分系统电磁发射和敏感度测量
- GJB 219 军用通信车通用规范
- GJB 899 可靠性鉴定和验收试验
- GJB 1281 指挥自动化计算机网络安全要求
- GJB 1389 系统电磁兼容性要求
- GJB 1894 自动化指挥系统数据加密要求
- GJB 2072 维修性试验与评定
- GJB 2824 军用数据安全要求
- GJB 2900 军用计算机网络用户标识和口令规程
- GJB 6178 军工产品定型部队试验试用报告通用要求
- 《陆装军工产品定型工作指南》 陆装军工产品定型委员会 2009年

3 基本要求

3.1 试验目的

考核被试品的性能是否满足设计定型要求。

3.2 试验大纲

试验大纲由承试单位依据《陆装军工产品定型工作指南》中的相关规定编写，上报定委审批，经批准后执行。

3.3 试验应具备的条件

3.3.1 被试品进试验场条件

被试品进试验场应满足下列条件：

- a) 被试品应为经承制单位出厂(所)鉴定试验考核合格的装备；
- b) 被试品应与设计文件、图样相符；
- c) 被试品应完整齐套(包括专用检测设备、专用工具和备品备件)。

3.3.2 技术文件

承研(制)单位应于设计定型试验的三个月前向承试单位提交《陆装军工产品定型工作指南》中规定的技术文件。