



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。