



中华人民共和国国家军用标准

FL 1413

GJB 7692-2012

炸药爆炸相对能量评估方法 水中爆炸法

**Evaluation method of relative explosive energy
—underwater explosion test**

2012-07-24 发布

2012-09-01 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 原理及方法.....	1
5 试验场地.....	2
6 试验炸药和火工品.....	2
7 测试系统.....	2
8 试验程序.....	3
9 试验数据处理.....	5
10 测量不确定度评定.....	6
11 试验报告.....	6
附录 A (规范性附录) 初始冲击波能计算.....	8
附录 B (资料性附录) 气泡能测量结果的修正方法.....	9
附录 C (资料性附录) 试验记录表格.....	10
附录 D (规范性附录) 测量不确定度评定.....	12

前　　言

本标准附录 A 和附录 D 是规范性附录，附录 B 和附录 C 为资料性附录。

本标准由中国工程物理研究院提出。

本标准起草单位：中国工程物理研究院流体物理研究所、北京理工大学、海军工程大学、海军装备研究院。

本标准主要起草人：张远平、谭多望、吴成、朱锡、秦健、文尚刚、于川、庞勇、赵峰、王彦平、赵剑波。