



# 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。