



中华人民共和国国家军用标准

FL 1480

GJB 3196.7A-2005
代替 GJB 3196-1998

枪弹试验方法 第7部分：黄铜弹壳残余应力试验

Test methods of cartridge—
Part 7: Residual stress test of brass case

2005-12-12 发布

2006-05-01 实施

国防科学技术工业委员会 发布

前 言

GJB 3196《枪弹试验方法》分为 50 个部分，标准结构参见 GJB 3196.1A-2005 中附录 A。

本部分是 GJB 3196 的第 7 部分。

本部分代替 GJB 3196-1998《枪弹试验方法》中的试验方法 107，本部分与试验方法 107 相比变化如下：

——对试验溶液配制叙述内容作了语句修改，修正了原则性错误；

——结果表述中对裂缝、裂纹分条判定。

本部分由中国兵器装备集团公司提出。

本部分由中国兵器工业标准化研究所归口。

本部分起草单位：国营第七九一厂。

本部分主要起草人：邱思翠。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：GJB 3196-1998。