

# 灭火器质检报告怎么办理？灭火器检测标准及检测项目

产品名称	灭火器质检报告怎么办理？灭火器检测标准及检测项目
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

## 产品详情

灭火器质检报告怎么办理？灭火器检测标准及检测项目

灭火器检测标准：

AS/NZS 1841.2-2007 便携式灭火器 第2部分:水型灭火器特殊要求

AS/NZS 1841.3-2007 便携式灭火器 第3部分:湿式化学型灭火器

AS/NZS 1841.4-2007 便携式灭火器 第4部分:泡沫式灭火器特殊要求

AS/NZS 1841.5-2007 便携式灭火器 第5部分:干粉灭火器特殊要求

AS/NZS 1841.6-2007 便携式灭火器 第6部分:二氧化碳型灭火器特殊要求

AS/NZS 1841.7-2007 便携式灭火器 第7部分:液体蒸汽灭火器特殊要求

AS/NZS 1850-2009 便携式灭火器 分类 分级和测试性能

AS/NZS 4353-1995 手提式灭火器 气溶胶型

BS 7327-1-1990 小型固定灭火器.小型固定聚四氟乙烯灭火器规范

EN 3-9-2006 手提式灭火器--第九部分:EN 3-7二氧化碳灭火器抗压的其他要求

EN 3-7-2004 手提式灭火器--第七部分:特性,性能要求和测试方法

DIN EN ISO 16852-2010 灭火器 性能要求、试验方法和使用限制

GB 4351.2-2005 手提式灭火器第2部分：手提式二氧化碳灭火器钢质无缝瓶体的要求

办理灭火器检测

灭火器是一种可携式灭火工具，也是常见的防火设施之一。灭火器的种类很多，按其移动方式可分为：手提式和推车式；按驱动灭火剂的动力来源可分为：储气瓶式、储压式、化学反应式；按所充装的灭火剂则又可分为：泡沫、干粉、卤代烷、二氧化碳、清水等。

灭火器检测项目：

压力检测，水压试验，皮管老化测试，裂纹检测，腐蚀试验，壁厚检测，防腐检测，残余变形率检测，爆炸极限检测等。