

手动破拆工具凿击性能检测 其他检测报告

产品名称	手动破拆工具凿击性能检测 其他检测报告
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网入驻的检测机构业务覆盖全检测行业。在线一对一服务。检测报告按时按质送到手，坐享报告配送服务：在百检平台上，客户从订购服务到提交委托信息到*后支付检测费用全都可以在线完成,不用出门就可以完成报检流程。报告按时按质送到手。百检平台致力于为企业及个人提供检测服务，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化检测服务。

- 1 《消防应急救援装备 手动破拆工具通用技术条件》 GB 32459-2015 6.5.2 凿击性能
- 2 《消防应急救援装备 手动破拆工具通用技术条件》 GB 32459-2015 6.1 外观
- 3 《消防应急救援装备 手动破拆工具通用技术条件》 GB 32459-2015 6.3.2 抗拉离性能
- 4 《消防应急救援装备 手动破拆工具通用技术条件》 GB 32459-2015,GB/T 1931-2009
6.4.2 木质材料含水率

- 5 《消防应急救援装备 手动破拆工具通用技术条件》 GB 32459-2015 6.1 标志
- 6 《消防应急救援装备 手动破拆工具通用技术条件》 GB 32459-2015 , GB/T 528-2009 , GB / T 531.1-2008
6.4.1 橡胶材料物理机械性能
- 7 《消防应急救援装备 手动破拆工具通用技术条件》 GB 32459-2015 6.5.1 砍断性能
- 8 《消防应急救援装备 手动破拆工具通用技术条件》 GB 32459-2015 6.3.1 绝缘性能
- 9 《消防应急救援装备 手动破拆工具通用技术条件》 GB 32459-2015 6.2 质量要求
- 10 《消防应急救援装备 手动破拆工具通用技术条件》 GB 32459-2015 6.5.4 起撬和切割性能
- 11 《消防应急救援装备 手动破拆工具通用技术条件》 GB 32459-2015 , GB/T 10125 - 2012
6.4.3 金属材料耐盐雾腐蚀性能
- 12 《消防应急救援装备 手动破拆工具通用技术条件》 GB 32459-2015 6.5.3 钩拉性能
- 13 《木材含水率测定方法》 GB/T 1931-2009 木质材料含水率
- 14 《硫化橡胶或热塑性橡胶 拉伸应力应变性能的测定》 GB/T 528-2009 橡胶材料物理机械性能
- 15 《硫化橡胶或热塑性橡胶 压入硬度试验方法 第1部分：邵氏硬度计法（邵尔硬度）》
GB/T 531.1-2008 橡胶材料物理机械性能