

独立式感温火灾探测报警器-低温（运行）试验测试

产品名称	独立式感温火灾探测报警器-低温（运行）试验测试
公司名称	百检检测
价格	.00/个
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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.2 基本功能

2 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.3 电池故障报警

3 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.4 声压

4 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.6 方位

5 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.7 动作温度

- 6 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.8 响应时间
- 7 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.9 25 起始响应时间
- 8 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.10 高温响应
- 9 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.11 环境试验前响应时间
- 10 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.12 通电性能
- 11 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.13 低温（运行）
- 12 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.14 交变湿热（运行）
- 13 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.9 25 起始响应时间试验
- 14 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.23 R型探测器附加试验
- 15 独立式感温火灾探测报警器 GB 30122-2013 5.22 S型探测器附加试验