

# 便携式热催化甲烷检测报警仪-充电功能检查测试

产品名称	便携式热催化甲烷检测报警仪-充电功能检查测试
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 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.1 一般要求

2 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.17 交变湿热

3 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.5 充电功能

4 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.19 冲击

5 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.9 响应时间

- 6 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.6 基本误差
- 7 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.4 外观及结构
- 8 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.11 工作位置变动
- 9 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.7 工作时间
- 10 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.2 工作条件
- 11 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.15 工作温度
- 12 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.8 工作稳定性
- 13 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.10 报警功能
- 14 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.18 振动
- 15 便携式热催化甲烷检测报警仪 GB 13486-2014 5.13 绝缘强度