

# 矿用二氧化碳传感器-元件本安性能测试-百检网

产品名称	矿用二氧化碳传感器-元件本安性能测试-百检网
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 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.21 交变湿热试验

2 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.12 传输距离试验

3 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.23 冲击试验

4 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.14 响应时间试验

5 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.10.2 基本误差试验

6 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.6 外观及结构检查

7 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.19 工作温度试验

8 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.11 工作电压范围试验

9 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.13 工作稳定性试验

10 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.15 报警功能试验

11 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.22 振动试验

12 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.10.1 显示值稳定性试验

13 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.16、17 绝缘电阻及工频耐压试验

14 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.20 贮存温度试验

15 矿用二氧化碳传感器通用技术条件 AQ1052-2008 5.24 跌落试验