

低压开关和控制设备-传导骚扰测试-百检网

产品名称	低压开关和控制设备-传导骚扰测试-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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.1.1.1 灼热丝试验

2 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.1.1.2 火焰试验

3 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.1.1.2 附录M 电热丝引燃

4 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.1.1.2 附录M 电弧引燃

5 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.2 电器的结构

- 6 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.3 附录C 封闭电器外壳防护等级
- 7 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.4.2 端子的机械强度试验
- 8 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.4.3/8.2.7.2 弯曲试验
- 9 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.4.4/8.2.7.1 拉出试验
- 10 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.4.5 接入能力
- 11 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.4.7 无螺纹型夹紧件的电气特性
- 12 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.4.8 无螺纹型夹紧件的老化试验
- 13 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012
8.2.5 验证指示隔离电器主触头位置机构有效性
- 14 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.2.7.3 扭转试验
- 15 低压开关和控制设备 第1部分：总则 GB/T 14048.1-2012 8.3.3.1 验证动作条件