

低压成套开关设备 公用电网电力配电成套设备检测 百检检测

产品名称	低压成套开关设备 公用电网电力配电成套设备检测 百检检测
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 低压成套开关设备和控制设备 第1部分：总则 GB/T10233-2016 4.1 一般检查

2 低压成套开关设备和控制设备 第1部分：总则 GB/T7251.1-2013 9.1.2 介电性能

3 低压成套开关设备和控制设备 第1部分：总则 GB/T7251.1-2013

10.5.2 成套设备外露可导电部分与保护电路之间的有效接地的连续性/保护电路有效性的验证

4 低压成套开关设备和控制设备 第1部分总则 GB/T 7251.1-2013 10.9 介电性能

- 5 低压成套开关设备和控制设备 第1部分总则 低压成套开关设备和控制设备 GB/T 7251.1-2013
11.10 布线、操作性能和功能
- 6 低压成套开关设备和控制设备 第1部分总则 GB/T 7251.1-2013 成套设备的防护等级
- 7 低压成套开关设备和控制设备 第2部分：成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013
10.3 成套设备的防护等级
- 8 外壳防护等级（IP代码） GB/T4208-2017 成套设备的防护等级
- 9 低压成套开关设备和控制设备 第1部分总则 GB/T 7251.1-2013 机械操作
- 10 低压成套开关设备和控制设备 第1部分总则 GB/T 7251.1-2013 10.10 温升验证
- 11 低压成套开关设备和控制设备 第1部分总则 GB/T 7251.1-2013 10.5 电击防护和保护电路完整性
- 12 低压成套开关设备和控制设备 第1部分总则 GB/T 7251.1-2013 10.4 电气间隙和爬电距离
- 13 低压成套开关设备和控制设备 第1部分总则 GB/T 7251.1-2013
10.2.3.2 绝缘材料耐受内部电效应引起的非正常发热和着火的验证
- 14 低压成套开关设备和控制设备第1部分：总则 GB/T 7251.1-2013 10.10.2 温升极限
- 15 低压成套开关设备和控制设备 第2部分:成套电力开关和控制设备 GB/T 7251.12-2013
10.10.2 温升极限