

用于交流的断路器-介电性能和隔离性能测试-百检网

产品名称	用于交流的断路器-介电性能和隔离性能测试-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，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 IEC 60898-1:2015+A1:2019
9.9 28天试验

2 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 GB/T 10963.1-2020
9.7 介电性能和隔离能力试验

3 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 IEC 60898-1:2015+A1:2019
9.7 介电性能和隔离能力试验

4 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 GB/T 10963.1-2020
9.11 机械寿命和电气寿命试验

- 5 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 IEC 60898-1:2015+A1:2019
9.11 机械寿命和电气寿命试验
- 6 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 GB/T 10963.1-2020
K.9.1 机械过载力
- 7 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 IEC 60898-1:2015+A1:2019
K.9.1 机械过载力
- 8 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 GB/T 10963.1-2020
9.8 温升
- 9 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 IEC 60898-1:2015+A1:2019
9.8 温升
- 10 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 GB/T 10963.1-2020
9.6 电击试验
- 11 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 IEC
60898-1:2015+A1:2019 9.6 电击试验
- 12 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 GB/T 10963.1-2020
附录B 电气间隙和爬电距离的测量
- 13 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 IEC
60898-1:2015+A1:2019 Annex B 电气间隙和爬电距离的测量
- 14 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 GB/T 10963.1-2020
9.10 脱扣特性试验
- 15 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第1部分：用于交流的断路器 IEC
60898-1:2015+A1:2019 9.10 脱扣特性试验

