

用于交流和直流断路器-介电性能和隔离能力测试

产品名称	用于交流和直流断路器-介电性能和隔离能力测试
公司名称	百检集团
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的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 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器 GB/T 10963.2-2020 脱扣试验

2 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器 GB/T 10963.2-2020 短路

3 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器GB/T 10963.2-2008 温升和功耗

4 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器GB/T

10963.2-2008 机械和电气寿命

5 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器 GB/T
10963.2-2020 电击保护

6 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器 GB/T
10963.2-2020 防锈

7 电气附件--家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器GB/T
10963.2-2020 脱扣试验

8 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器GB/T
10963.2-2008 电气间隙和爬电距离

9 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器 GB/T
10963.2-2020 连接外部导线的接线端子的可靠性

10 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器 GB/T
10963.2-2020 介电性能和隔离能力

11 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器GB/T
10963.2-2008 耐异常发热和耐燃性

12 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器 GB/T
10963.2-2020 耐热性

13 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器GB/T
10963.2-2008 标志的耐久性

14 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器 GB/T
10963.2-2020 耐异常发热和耐燃性

15 电气附件 家用及类似场所用过电流保护断路器 第2部分：用于交流和直流的断路器 GB/T
10963.2-2020 标志的耐久性

