

变压器保护装置-传导发射测试-百检网

产品名称	变压器保护装置-传导发射测试-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 变压器保护装置通用技术条件 DL/T 770-2012 5.2.1 交变湿热试验
- 2 变压器保护装置通用技术条件 DL/T 770-2012 5.14.2 冲击试验
- 3 微机变压器保护装置通用技术要求 GB/T 14598.300-2017 6.12.2 冲击试验
- 4 变压器保护装置通用技术条件 DL/T 770-2012 5.7 出口中间继电器检查
- 5 微机变压器保护装置通用技术要求 GB/T 14598.300-2017 6.8 功率消耗

- 6 变压器保护装置通用技术条件 DL/T 770-2012 5.10 功率消耗试验
- 7 变压器保护装置通用技术条件 DL/T 770-2012 5.5 功能试验
- 8 微机变压器保护装置通用技术要求 GB/T 14598.300-2017 6.16 动态模拟
- 9 变压器保护装置通用技术条件 DL/T 770-2012 5.16 动态模拟试验
- 10 微机变压器保护装置通用技术要求 GB/T 14598.300-2017 6.15 安全要求
- 11 变压器保护装置通用技术条件 DL/T 770-2012 5.17 安全要求试验
- 12 微机变压器保护装置通用技术要求 GB/T 14598.300-2017 6.13.1.6 射频感应的传导骚扰的抗扰度试验
- 13 微机变压器保护装置通用技术要求 GB/T 14598.300-2017 6.13.1.7 工频抗扰度试验
- 14 微机变压器保护装置通用技术要求 GB/T 14598.300-2017 6.13.1.8 工频磁场抗扰度试验
- 15 微机变压器保护装置通用技术要求 GB/T 14598.300-2017 6.13.1.4 慢速阻尼振荡波抗扰度试验