

高压交流开关-介质损耗测量测试-百检网

产品名称	高压交流开关-介质损耗测量测试-百检网
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。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 高压开关设备和控制设备标准的共用技术要求 冲击电压试验

2 额定电压72.5kV及以上交流负荷开关 冲击电压试验

3 高压开关设备和控制设备标准的共用技术要求 工频耐压试验

4 3.6kV ~ 40.5kV交流金属封闭开关设备和控制设备 冲击电压试验

5 交流高压断路器 冲击电压试验

6 110kV及以上交流高压负荷开关 工频耐压试验

7 交流高压断路器 工频耐压试验

8 电力设备预防性试验规程 回路电阻测量

9 高压开关设备和控制设备标准的共用技术要求 绝缘油耐压试验

10 交流高压断路器 温升试验

11 额定电压72.5kV及以上交流负荷开关 工频耐压试验

12 3.6kV-40.5kV高压交流负荷开关 温升试验

13 3.6kV-40.5kV高压交流负荷开关 工频耐压试验

14 电力设备预防性试验规程 工频耐压试验

15 3.6kV-40.5kV高压交流负荷开关 冲击电压试验