

发电机变压器组保护装置 冲击响应检测 百检网

产品名称	发电机变压器组保护装置 冲击响应检测 百检网
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。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等资质；8、检测报告有效、中国通用；

1 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.4.2.2 100kHz振荡波

2 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.4.2.2 1MHz振荡波

3 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.3.5 交变温度试验

4 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.3.7 交变湿热试验

5 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.7 介质强度

6 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.4.2.1 传导发射

7 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.3.4 低温存储试验

8 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.3.2 低温运行试验

9 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.6 冲击响应

10 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.7 冲击电压

11 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.6 冲击耐久

12 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.8 准确度和变差

13 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.15 出口继电器检查

14 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.11 功率消耗

15 发电机变压器组保护装置通用技术条件 DL/T 671-2010 7.9 功能试验