

电力变压器及电抗器 分接头的变压比检测 百检网

产品名称	电力变压器及电抗器 分接头的变压比检测 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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB/T 50150-2016

8.0.6 三相变压器接线组别和单相变压器引出线的极性

2 电力设备预防性试验规程 DL/T 596-1996 6.1.14 三相变压器接线组别和单相变压器引出线的极性

3 电力设备预防性试验规程 DL/T 596-1996 6.1.7 交流耐压

4 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB/T 50150-2016 8.0.13 交流耐压

5 电力设备预防性试验规程 DL/T 596-1996 6.1.13 变比

6 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB/T 50150-2016 8.0.5 变比

7 电力设备预防性试验规程 DL/T 596-1996 6.1.17 局部放电

8 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB/T 50150-2016 8.0.14 局部放电

9 电力设备预防性试验规程 DL/T 596-1996 6.1.18 有载分接开关切换装置试验

10 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB/T 50150-2016 8.0.9 有载分接开关切换装置试验

11 气体继电器检验规程 DL/T 540—2013 7.4 瓦斯气体流速

12 电力设备预防性试验规程 DL/T 596-1996 6.1.2 直流电阻

13 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB/T 50150-2016 8.0.4 直流电阻

14 电力设备预防性试验规程 DL/T 596-1996 6.1.4 绕组介质损耗

15 电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB/T 50150-2016 8.0.11 绕组介质损耗