

# 高压交流断路器冲击电压试验检测 百检网

产品名称	高压交流断路器冲击电压试验检测 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。

百检集团汇聚国内外众多实验室，能提供工业消费品实验室、生态环境实验室、材料可靠性实验室、食品安全实验室、家电实验室、医疗卫生实验室、动物毒理测试实验中心、化妆品功效评价中心及适用于特殊试验的实验场地和检测服务。检测覆盖工业、建筑材料、汽车、矿产、石油化工、农产品及食品、消费产品、电子电气、健康毒理、化妆品、护理产品、医疗器械等多个领域上下游供应链，为生产、贸易、科研、技术研发及改进、标准研发、政府执法等提供全面、优质的检测服务；同时依托强有力科研背景，提供工艺诊断及改进、国内国际行业标准制定、新型产品及配方研发等相关配套服务。百检网综合平台合作的实验室机构凭借深厚的技术实力、优质的服务保障、的公信力、完善的资质能力与便捷的全国化服务网络，为国内外客户提供检验检测认证技术服务。

1 高压交流断路器 GB/T 1984-2014 6.4,7.3 主回路电阻测量

2 高压开关设备和控制设备 第100部分:交流断路器 IEC 62271-100:2017 6.4,7.3 主回路电阻测量

3 高压交流断路器 DL/T 402-2016 6.4,7.4 主回路电阻测量

4 电气化铁道用断路器技术条件 TB/T 2803-2003 6.3.7,6.7.2 主回路电阻测量

5 高压交流断路器 GB/T 1984-2014 6.101.3 低温试验

6 高压交流断路器 DL/T 402-2016 6.8,7.5 密封试验

7 高压交流断路器 GB/T 1984-2014 6.8,7.4 密封试验

8 高压开关设备和控制设备 第100部分:交流断路器 IEC 62271-100:2017 6.8,7.4 密封试验

9 电气化铁道用断路器技术条件 TB/T 2803-2003 6.1,7.1 f) 密封试验

10 高压交流断路器 GB/T 1984-2014 6.2.9 局部放电试验测量

11 高压开关设备和控制设备 第100部分:交流断路器 IEC 62271-100:2017 6.2.9 局部放电试验测量

12 高压交流断路器 DL/T 402-2016 6.2.10 局部放电试验测量

13 电气化铁道用断路器技术条件 TB/T 2803-2003 6.3.3 局部放电试验测量

14 高压交流断路器 GB/T 1984-2014 6.2,7.1 工频电压试验

15 高压开关设备和控制设备 第100部分:交流断路器 IEC 62271-100:2017 6.2,7.1 工频电压试验