

绝缘斗臂车-交流耐压试验及泄漏电流试验测试

产品名称	绝缘斗臂车-交流耐压试验及泄漏电流试验测试
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。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T976-2017 9.1.2、附录B图B.14 交流泄漏试验

2 高空作业车 GB/T9465-2018 6.13.1、5.10.3.1 交流泄漏试验

3 带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T976-2017 9.1.2、附录B图B.14 工频耐压试验

4 高空作业车 GB/T9465-2018 6.13.1.1、5.10.3.1 工频耐压试验

5 高空作业车 GB/T9465-2018 6.6 额定荷载试验

- 6 《带电作业工具、装置和设备预防性试验规程》 DL/T 976-2017 9.1.2 交流电压
- 7 高空作业车 GB/T 9465-2018 6.13.1.1 交流电压
- 8 《带电作业工具、装置和设备预防性试验规程》 DL/T 976-2017 9.1.1 外观检查
- 9 带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 9.1.2 交流电压
- 10 高空作业车 GB/T 9465-2018 6.13.1.1 交流电压
- 11 带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 9.1.1 外观检查
- 12 10kV带电作业用绝缘斗臂车 GB/T 37556-2019 6.4 功能验证
- 13 10kV带电作业用绝缘斗臂车 GB/T 37556-2019 6.7 动载试验
- 14 高空作业车 GB/T 9465-2008 6.8 动载试验
- 15 高空作业车 GB/T 9465-2008 6.14 可靠性试验