

绝缘服（披肩）-交流电压测试-百检网

产品名称	绝缘服（披肩）-交流电压测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	4001017153 18501763637

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专业的水质检测、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 带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.3 整衣层向交流耐压
- 2 带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T976-2017 7.3、附录B图B.7 工频耐压试验
- 3 《10kV带电作业用绝缘服装》 DL/T 1125-2009 6.4 交流电压
- 4 《带电作业工具、装置和设备预防性试验规程》 DL/T 976-2017 7.3.2 交流电压
- 5 《10kV带电作业用绝缘服装》 DL/T 1125-2009 6.2 外观检查

- 6 《带电作业工具、装置和设备预防性试验规程》 DL/T 976-2017 7.3.1 外观检查
- 7 10kV带电作业用绝缘服装 DL/T 1125-2009 6.4 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 7.3.2 交流电压
- 9 带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.3.1 外观检查
- 10 10kV带电作业用绝缘服装 DL/T 1125-2009 6.2 外观检查
- 11 带电作业工具，装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.3 工频耐压
- 12 带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.3 交流耐压试验
- 13 带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.3 整衣层向工频耐压
- 14 《带电作业工具、装置和设备预防性试验规程》 DL/T 976-2017 7.2-7.3 交流电压
- 15 10kV带电作业用绝缘服装 DL/T1125-2009 6.4 整衣层向工频耐压