

光纤线路自动切换保护装置-使用条件系统试验测试

产品名称	光纤线路自动切换保护装置- 使用条件系统试验测试
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。

检测报告作用：1、项目招投标：出具权威的第三方CMA/CNAS资质报告；2、上线电商平台入驻：质检报告各大电商平台认可；3、用作销售报告：出具具有法律效应的检测报告，让消费者更放心；4、论文及科研：提供个性化检测需求；5、司法服务：提供科学、公正、准确的检测数据；6、工业问题诊断：验证工业生产环节问题排查和修正；

1 光纤线路自动切换保护装置技术条件 YD/T 1529-2006 6.4.2 OLP可靠性试验

2 光纤线路自动切换保护装置技术条件 YD/T 1529-2006 6.3.8 串扰

3 智能化光保护系统 第1部分：光线路保护系统 YD/T 1617.1-2007 6.2 使用条件系统试验

4 光纤线路自动切换保护装置技术条件 YD/T 1529-2006 6.3.12 偏振模色散

- 5 光纤线路自动切换保护装置技术条件 YD/T 1529-2006 6.3.4 偏振相关损耗
- 6 光纤线路自动切换保护装置技术条件 YD/T 1529-2006 6.3.10 光功率分辨率
- 7 光纤线路自动切换保护装置技术条件 YD/T 1529-2006 6.3.9 光功率**度
- 8 光纤线路自动切换保护装置技术条件 YD/T 1529-2006 6.3.11 光功率范围
- 9 智能化光保护系统 第1部分：光线路保护系统 YD/T 1617.1-2007 6.3 告警功能
- 10 光纤线路自动切换保护装置技术条件 YD/T 1529-2006 6.3.6 回波损耗
- 11 光纤线路自动切换保护装置技术条件 YD/T 1529-2006 6.3.1 工作波长范围
- 12 光纤线路自动切换保护装置技术条件 YD/T 1529-2006 6.3.2 插入损耗
- 13 智能化光保护系统 第1部分：光线路保护系统 YD/T 1617.1-2007 6.7 操作维护终端功能测试
- 14 光纤线路自动切换保护装置技术条件 YD/T 1529-2006 6.3.3 波长相关损耗
- 15 智能化光保护系统 第1部分：光线路保护系统 YD/T 1617.1-2007 6.6 环境试验