

办公自动化网络性能-以太网交换机丢包率测试测试

产品名称	办公自动化网络性能-以太网交换机丢包率测试测试
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。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 以太网交换机测试方法 YD/T 1141-2007 6.8 以太网交换机丢包率测试

2 以太网交换机技术要求 YD/T 1099-2013 9.13 以太网交换机丢包率测试

3 具有路由功能的以太网交换机测试方法 YD/T 1287-2013 5.86.6 以太网交换机丢包率测试

4 具有路由功能的以太网交换机技术要求 YD/T 1255-2013 13.13 以太网交换机丢包率测试

5 城市轨道交通通信工程质量验收规范 GB 50382-2016 16.2.1 以太网交换机丢包率测试

6 以太网交换机测试方法 YD/T 1141-2007 6.1 以太网交换机吞吐量测试

7 以太网交换机技术要求 YD/T 1099-2013 9.2 以太网交换机吞吐量测试

8 具有路由功能的以太网交换机测试方法 YD/T 1287-2013 5.16.1 以太网交换机吞吐量测试

9 具有路由功能的以太网交换机技术要求 YD/T 1255-2013 13.2 以太网交换机吞吐量测试

10 城市轨道交通通信工程质量验收规范 GB 50382-2016 16.2.1 以太网交换机吞吐量测试

11 以太网交换机测试方法 YD/T 1141-2007 6.6 以太网交换机转发时延测试

12 以太网交换机技术要求 YD/T 1099-2013 9.11 以太网交换机转发时延测试

13 具有路由功能的以太网交换机测试方法 YD/T 1287-2013 5.76.5 以太网交换机转发时延测试

14 具有路由功能的以太网交换机技术要求 YD/T 1255-2013 13.11 以太网交换机转发时延测试

15 城市轨道交通通信工程质量验收规范 GB 50382-2016 16.2.1 以太网交换机转发时延测试