

光收发合一模块-光回波损耗测试-其他检测检测报告

产品名称	光收发合一模块-光回波损耗测试-其他检测检测报告
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。

百检网入驻的检测机构业务覆盖全检测行业。在线一对一服务。检测报告按时按质送到手，坐享报告配送服务：在百检平台上，客户从订购服务到提交委托信息到*后支付检测费用全都可以在线完成,不用出门就可以完成报检流程。报告按时按质送到手。百检平台致力于为企业及个人提供检测服务，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化检测服务。

1 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 6.2 中心频率和中心频率偏移

2 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 6.3 OSNR 容限

3 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 6.5 平均发送光功率

4 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 6.5 边模抑制比

5 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 6.5 消光比

6 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 6.5 眼图测试

7 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 6.6 光接收灵敏度

8 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 6.6 过载光功率

9 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 6.7 光回波损耗/光反射损耗

10 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 6.8 抖动测试

11 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 7.1 机械完整性试验

12 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 7.1 非工作环境试验

13 10Gb/s DWDM XFP 光收发合一模块 YD/T 2552-2013 7.1 工作环境试验

14 用于光纤通道的光收发模块技术条件 YD/T 2005-2017 平均发送光功率

15 千兆比以太网用光收发合一模块技术要求和测试方法 YD/T 1352-2005 平均发送光功率