

SDH/PDH光传送设备 再生中继设备的性能检测

产品名称	SDH/PDH光传送设备 再生中继设备的性能检测
公司名称	百检检测
价格	.00/件
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。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等资质；8、检测报告有效、中国通用；

1 数字网系列比特率电接口特性 GB/T 7611-2001 9 139264 kbit/s接口

2 数字网系列比特率电接口特性 GB/T 7611-2001 10 155520 kbit/s接口

3 数字网系列比特率电接口特性 GB/T 7611-2001 6 2048 kbit/s接口

4 数字网系列比特率电接口特性 GB/T 7611-2001 11 2048KHz同步定时信号接口

5 2048 kbit/s 30路脉码调制复用设备技术要求和测试方法 GB/T 6879-1995 6 2M接口

6 8448 kbit/s 正码速调整二次群数字复用设备技术要求和测试方法 GB/T 7254-1995 6 2M接口

7 数字网系列比特率电接口特性 GB/T 7611-2001 8 34368 kbit/s接口

8 数字网系列比特率电接口特性 GB/T 7611-2001 5 64 kbit/s接口

9 数字网系列比特率电接口特性 GB/T 7611-2001 7 8448 kbit/s接口

10 同步数字体系(SDH)传送网网络管理技术要求 第二部分：网元管理系统(EMS)功能 YD/T 1289.2-2003
5 DCN要求

11 SDH环网保护倒换测试方法 YD/T 1266-2003 4 OAM&P功能测试

12 基于SDH的多业务传送节点技术要求 YD/T 1238-2002 5 SDH上传送以太网MAC帧的协议

13 同步数字系列设备和系统的光接口技术要求 GB/T 20185-2006 8 SDH各应用类型的光接口参数值

14 基于SDH的多业务传送节点测试方法 YD/T 1276-2003 5 SDH测试

15 SDH传输网技术要求-网络保护结构间的互通 YD/T 1078-2000 6 互通结构