

弹性分组环（RPR）设备-RPR环网功能测试

产品名称	弹性分组环（RPR）设备-RPR环网功能测试
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。

百检集团汇聚国内外众多权威实验室，能提供工业消费品实验室、生态环境实验室、材料可靠性实验室、食品安全实验室、家电实验室、医疗卫生实验室、动物毒理测试实验中心、化妆品功效评价中心及适用于特殊试验的实验场地和检测服务。检测覆盖工业、建筑材料、汽车、矿产、石油化工、农产品及食品、消费产品、电子电气、健康毒理、化妆品、护理产品、医疗器械等多个领域上下游供应链，为生产、贸易、科研、技术研发及改进、标准研发、政府执法等提供全面、权威、优质的专业检测服务；同时依托强有力科研背景，提供工艺诊断及改进、国内国际行业标准制定、新型产品及配方研发等相关配套服务。百检网综合平台合作的实验室机构凭借深厚的技术实力、优质的服务保障、权威的公信力、完善的资质能力与便捷的全国化服务网络，为国内外客户提供专业的检验检测认证技术服务。

1 《基于SDH的多业务传送节点（MSTP）技术要求-内嵌弹性分组环（RPR）功能部分》 YD/T 1345 2005 RPR环网功能

2 基于SDH的多业务传送节点(MSTP)测试方法-内嵌弹性分组环（RPR）功能部分 YD/T 1346 2005 9.1 RPR环网功能

3 同步数字体系（SDH）光缆线路系统测试方法 GB/T 16814 2008 TDM接口

4 基于SDH的多业务传送节点技术要求 YD/T 1238 2002 6.1.3 , 6.2 TDM接口

5 光同步传送网技术体制 YDN 099 1998 TDM接口

6 《千兆以太网交换机测试方法》 YD/T 1141-2001 2001 1 以太网接口功能和性能

7 基于SDH的多业务传送节点技术要求 YD/T 1238 2002 以太网接口功能和性能

8 基于SDH的多业务传送节点测试方法 YD/T 1276 2003 6 以太网接口功能和性能

9 千兆以太网交换机测试方法 YD/T 1141-2001 YD/T 1141-2001 以太网物理接口

10 基于SDH的多业务传送节点技术要求 YD/T 1238 2002 6.3 系统性能和功能

11 《基于SDH的多业务传送节点（MSTP）技术要求-内嵌弹性分组环（RPR）功能部分》 YD/T 1345 2005 6.2,6.3 系统性能和功能

12 基于SDH的多业务传送节点(MSTP)测试方法-内嵌弹性分组环（RPR）功能部分 YD/T 1346 2005 9.3 系统性能和功能

13 数字网系列比特率电接口特性 GB/T 7611 2001 GB/T 7611-2001 网管

14 基于SDH的多业务传送节点测试方法 YD/T 1276 2003 5、6 网管

15 基于SDH的多业务传送节点技术要求 YD/T 1238 2002 通信安全