

综合布线系统-信道的衰减远端串音比测试-百检网

产品名称	综合布线系统-信道的衰减远端串音比测试-百检网
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 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 传播时延偏差

2 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 传播时延

3 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 回波损耗（RL）

4 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 接线图

- 5 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 插入损耗 (IL)
- 6 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 直流 (d.c.)环路电阻
- 7 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 等电平远端串音功率和 (PS ELFEXT)
- 8 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 等电平远端串音 (ELFEXT)
- 9 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 线缆长度
- 10 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 衰减串音比值 (ACR)
- 11 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 衰减近端串音比功率和(PS ACR-N)
- 12 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 近端串音功率和 (PS NEXT)
- 13 综合布线系统工程验收规范 GB/T 50312-2016 附录B 近端串音 (NEXT)
- 14 建筑与建筑群综合布线系统工程验收规范 GB/T50312-2016 B.0.3 回波损耗
- 15 建筑与建筑群综合布线系统工程验收规范 GB/T50312-2016 B.0.3 外部ACR-F功率和