

信息技术-用户基础设施结构化布线-传播速度测试

产品名称	信息技术-用户基础设施结构化布线-传播速度测试
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。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告权威有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 ISO/IEC 11801-1:2017 9 不平衡衰减

2 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 ISO/IEC 11801-1:2017 9 串音

3 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 ISO/IEC 11801-1:2017 9 传播速度

4 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 ISO/IEC 11801-1:2017 9 回波损耗

- 5 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 ISO/IEC 11801-1:2017 9 工作电容
- 6 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 ISO/IEC 11801-1:2017 9 特性阻抗
- 7 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 ISO/IEC 11801-1:2017 9 电容不平衡
- 8 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 ISO/IEC 11801-1:2017 9 直流电阻
- 9 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 ISO/IEC 11801-1:2017 9 结构尺寸
- 10 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 ISO/IEC 11801-1:2017 9 耦合衰减
- 11 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 ISO/IEC 11801-1:2017 9 衰减
- 12 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 耦合衰减
- 13 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 不平衡衰减
- 14 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 直流电阻
- 15 信息技术-用户基础设施结构化布线 第1部分：一般要求 结构尺寸