

车载总线接口测试检测-日用品检测-百检网

产品名称	车载总线接口测试检测-日用品检测-百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供车载总线接口测试检测-日用品检测、车载总线接口测试检测检验、车载总线接口测试检测第三方检测、车载总线接口测试检测质检报告、车载总线接口测试检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 以太网的IEEE标准修改件1：物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数（100BASE-T1）
IEEE Std 802.3bw-2015 传输衰落

2 IEEE以太网标准修改件4：物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std
802.3bp-2016 传输衰落

3 以太网的IEEE标准修改件1：物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数（100BASE-T1）
IEEE Std 802.3bw-2015 主模式传输时钟抖动

4 IEEE以太网标准修改件4：物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std
802.3bp-2016 主模式传输时钟抖动

5 以太网的IEEE标准修改件1：物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数（100BASE-T1）
IEEE Std 802.3bw-2015 时钟频率

6 IEEE以太网标准修改件4：物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std 802.3bp-2016 时钟频率

7 以太网的IEEE标准修改件1：物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数（100BASE-T1） IEEE Std 802.3bw-2015 功率谱密度

8 IEEE以太网标准修改件4：物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std 802.3bp-2016 功率谱密度

9 以太网的IEEE标准修改件1：物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数（100BASE-T1） IEEE Std 802.3bw-2015 传输失真

10 IEEE以太网标准修改件4：物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std 802.3bp-2016 传输失真

11 以太网的IEEE标准修改件1：物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数（100BASE-T1） IEEE Std 802.3bw-2015 MDI回损

12 IEEE以太网标准修改件4：物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std 802.3bp-2016 MDI回损

13 以太网的IEEE标准修改件1：物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数（100BASE-T1） IEEE Std 802.3bw-2015 MDI模式转换损耗

14 IEEE以太网标准修改件4：物理层规范和单双绞线铜缆上1 Gb/s运行的管理参数 IEEE Std 802.3bp-2016 MDI模式转换损耗

15 以太网的IEEE标准修改件1：物理层规范和单平衡双绞线100 Mb/s运行的管理参数（100BASE-T1） IEEE Std 802.3bw-2015 共模辐射