

短距离无线电设备-传输速率测试-百检网

产品名称	短距离无线电设备-传输速率测试-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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 无线电设备和系统以及短距离设备的限值 and 量测方法 AS/NZS 4268:2017 6.5 占用带宽

2 无线电设备和系统以及短距离设备的限值 and 量测方法 AS/NZS 4268:2017 6.4 发射杂散

3 无线电设备和系统以及短距离设备的限值 and 量测方法 AS/NZS 4268:2017 7.2 接收杂散

4 无线电设备和系统以及短距离设备的限值 and 量测方法 AS/NZS 4268:2017 6.3 有效辐射功率

5 无线电设备和系统以及短距离设备的限值 and 量测方法 AS/NZS 4268:2017 6.6 频率范围

6 无线电设备和系统以及短距离设备的限制和量测方法 AS/NZS 4268:2017 6.5 占用带宽

7 无线电设备和系统以及短距离设备的限制和量测方法 AS/NZS 4268:2017 6.4 发射杂散

8 无线电设备和系统以及短距离设备的限制和量测方法 AS/NZS 4268:2017 7.2 接收杂散

9 无线电设备和系统以及短距离设备的限制和量测方法 AS/NZS 4268:2017 6.3 有效辐射功率

10 无线电设备和系统以及短距离设备的限制和量测方法 AS/NZS 4268:2017 6.6 频率范围

11 电磁兼容性无线频谱事务 (ERM) 工作在25MHz至1000MHz之间并且功率在500mW以下 第1部分
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) Clause 4.3.8 低电压状况下发射性能

12 电磁兼容性无线频谱事务 (ERM) 工作在25MHz至1000MHz之间并且功率在500mW以下 第2部分
ETSI EN 300 220-2 V3.2.1 (2018-06) Clause 4.3.8 低电压状况下发射性能

13 无线电设备工作在9kHz至25MHz之间和感应环路系统工作在9kHz至30MHz之间 ETSI EN 300 330
V2.1.1 (2017-02) Clause 4.3.1 允许工作频率

14 短距离无线电设备 工作在1GHz至40GHz之间 ETSI EN 300 440 V2.2.1 (2018-07) Clause
4.2.3 允许工作频率范围

15 电磁兼容性无线频谱事务 (ERM) 工作在25MHz至1000MHz之间并且功率在500mW以下 第1部分
ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02) Clause 4.3.4 占用带宽