

手机-互调抑制-语音信道测试-百检网

产品名称	手机-互调抑制-语音信道测试-百检网
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

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、报告有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 移动通信手持机可靠性技术要求和测试方法 YD/T 1539-2006 4.1 低温试验

2 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 YDT 1438-2006 6 信息功能

3 移动通信手持机可靠性技术要求和测试方法 YD/T 1539-2006 4.1 恒定湿热试验

4 移动通信手持机可靠性技术要求和测试方法 YD/T 1539-2006 4.1 振动试验

5 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 YDT 1438-2006 8 数据功能

6 移动通信手持机可靠性技术要求和测试方法 YD/T 1539-2006 4.1 温度冲击

7 移动通信手持机可靠性技术要求和测试方法 YD/T 1539-2006 4.1 盐雾试验

8 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 YDT 1438-2006 7 系统功能

9 移动通信手持机可靠性技术要求和测试方法 YD/T 1539-2006 4.1 自由跌落

10 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 YDT 1438-2006 5 通话功能

11 移动通信手持机可靠性技术要求和测试方法 YD/T 1539-2006 4.1 高温试验

12 通用移动通信系统（UMTS）；用户设备一致性规范；无线电发射和接收（FDD）；第1部分：一致性规范 3GPP TS 34.121-1 V15.3.0 (2018-12) 6.7A DC-HSDPA接收机互调特性

13 通用移动通信系统（UMTS）；用户设备一致性规范；无线电发射和接收（FDD）；第1部分：一致性规范 3GPP TS 34.121-1 V15.3.0 (2018-12) 6.6A DC-HSDPA接收机杂散响应

14 通用移动通信系统（UMTS）；用户设备一致性规范；无线电发射和接收（FDD）；第1部分：一致性规范 3GPP TS 34.121-1 V15.3.0 (2018-12) 6.5A DC-HSDPA接收机阻塞特性

15 数字蜂窝电信系统（第2阶段+）（GSM）；移动台（MS）一致性规范；第1部分：一致性规范 3GPP TS 51.010-1 V13.10.0 (2019-09) 14.18.4 EGPRS互调抑制