

# 智能终端软件-SMS消息功能测试-百检网

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 智能终端软件-SMS消息功能测试-百检网          |
| 公司名称 | 百检（上海）信息科技有限公司                |
| 价格   | .00/个                         |
| 规格参数 | 品牌:百检<br>资质:CMA/CNAS<br>地区:全国 |
| 公司地址 | 上海徐汇区普天科创产业园                  |
| 联系电话 | 4001017153 18501763637        |

## 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，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

1 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 拨打功能

2 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 背景灯

3 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 按键功能

4 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 极限测试

5 900/1800MHz

TDMA数字蜂窝移动通信网通用分组无线业务（GPRS）网络兼容性测试方法：移动台 补充业务

6 数字移动通信终端通用功能技术要求和测试方法 多卡多待时的功能

7 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 并行测试

8 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 安全设置

9 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 提示音设置

10 系统与软件工程 系统与软件质量要求和评价 (SQuaRE) 第51部分：就绪可用软件产品 (RUSP) 的质量要求和测试细则 易理解性测试

11 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 接口通信

12 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 文档测试

13 数字移动台应用层软件功能要求和测试方法 数据业务接入方式

14 900/1800MHz

TDMA数字蜂窝移动通信网通用分组无线业务 (GPRS) 网络兼容性测试方法：移动台 电话业务

15 900/1800MHz

TDMA数字蜂窝移动通信网通用分组无线业务 (GPRS) 网络兼容性测试方法：移动台 GPRS业务