

# RDSS单元-RDSS 业务服务功能测试测试

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | RDSS单元-RDSS 业务服务功能测试测试        |
| 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。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百“所有的、众多的，”检“表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。

1 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.3.2 尺寸、重量

2 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.3.4 供电测试

3 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.4.1 自检与初始化功能测试

4 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.4.2 状态检测功能测试

5 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.4.3 RDSS 业务服务功能测试

- 6 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.4.4 \*\*关闭响应功能测试
- 7 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.4.5 抑制响应功能测试
- 8 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.4.6 服务频度控制功能测试
- 9 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.4.7 通信等级控制功能测试
- 10 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.4.8 系统 RDSS 完好性信息接收与处理功能测试
- 11 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.4.9 用户终端双向设备时延修正功能测试
- 12 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.5.1 接收灵敏度测试
- 13 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.5.2 接收通道数测试
- 14 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.5.3 首次捕获时间测试
- 15 北斗用户终端 RDSS 单元性能要求及测试方法 BD 420007-2015 5.5.4 重捕获时间测试