

# 移动终端SRRC认证怎么办理？

产品名称	移动终端SRRC认证怎么办理？
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

## 产品详情

移动终端SRRC认证怎么办理？

移动终端RF检测具体测试操作步骤：

1、测试前检查手机与8960基本设置

2、注册与Cal1连接

1) 完成测试前设置后，正确连接和仪器。

2) 手机开机，自动注册。

注册成功后8960会显示E的基本信息“IMSI”和“IMEI”号及“Power class”。

3) 按“originate Cal1”进行Ca11连接。连接成功显示“Connected”。

3、用GS8800测试软件选择所要测试的Case项启动测试。

移动终端做SRRC认证RF检测办理标准是什么，有哪些办理步骤？可以联系我司国瑞质量检测了解详情。移动终端或者叫移动通信终端是指可以在移动中使用的计算机设备，广义的讲包括手机、笔记本、平板电脑、POS机甚至包括车载电脑。但一般这类产品要在我国售卖则必须要做SRRC认证。

其中SRRC认证中以RF检测至为重要，下面小编就为大家介绍下RF检测的办理标准及流程。需要做SRRC认证RF检测欢迎来电我们联系我司国瑞质量检测进行办理。

## 无线SRRC认证简介

SRRC认证，是中国强制性的无线认证。名叫：中国无线电发射设备型号核准证。是针对带有无线、蓝牙、发射频率的电子产品的一种强制性认证。它是由国家指定实验室进行测试，由国家实验室发证。

SRRC是国家无线电管理委员会强制认证要求，自1999年6月1日起，中国信息产业部 (Ministry of Information Industry, MII)强制规定，所有在中国境内销售及使用的无线电组件产品，必须取得无线电型号的核准认证(Radio Type Approval Certification)。

## 移动终端SRRC认证RF检测办理的必要性

无线产品srcc认证RF检测详解。无线产品办理srcc认证需要做rf测试，无线射频产品测试之RF一致性测试是业内对移动终端在商用之前的非常重要的测试，也是运营商、手机厂家等非常关注的一项测试。各种移动通讯协议标准都明确定义了在各种状态下手机和网络的行为和反应，一致性测试检查手机的行为是否和协议标准规定相一致。

移动终端RF一致性主要测试项如下：

- 1、在工作模式和空闲模式下的传导杂散。
- 2、在正常条件和多径干扰条件下的频率相位误差。
- 3、发射机至大输出功率。
- 4、发射机输出频谱。
- 5、阻塞、寄生响应。
- 6、3c性能测试—通道功率(Channel Power)、误差矢量幅度(EVM)、邻道泄露抑制比(ACLR)、占用带宽(OBW)和频谱辐射掩模(SEM, Spectrum Emission Mask)、邻道选择性(ACS)等。

测试所用到的设备—Gs8800测试系统：

终端测试仪(安捷伦8960)、频谱仪、模拟信号发生器、矢量信号发生器、直流电源、功率传感器、功率计。

注意：当我们测试的时候必须要再屏蔽室中搭建测试环境，否则外界信号会干扰基站与被测物之间的通信，测试出来的结果就不是真正所要的结果。

## 移动终端SRRC认证RF检测办理周期

正常周期：目前来说蓝牙耳机SRRC认证一般的周期为8周左右，其中国家无线电管理委员会规定的出证时间是30天左右，产品与测试1周左右，提交申请一周左右，其它情况一周左右，总计8周的样子。特殊情况下，提供加急服务，具体视客户要求而定。

### 移动终端SRRC认证RF检测收费标准

型号核准认证测试费用国家已经取消，企业可以免费申请。但目前实际情况是申请流程复杂，相对造成周期较长，企业申请时可委托有实力的检测认证机构代申请。检测认证机构会收取一定服务费，但是能保证周期。另外检测机构可进行预测试服务，可帮助企业增加通过率。避免后续因测试不通过而产生其他的费用或因此而耽误时间。具体费用还是需要根据产品进行报价，详细费用欢迎直接来电咨询国瑞质量检测机构工作人员！