

无绳手机SAR认证SAR吸收比率

产品名称	无绳手机SAR认证SAR吸收比率
公司名称	深圳环测威检测技术机构
价格	1000.00/份
规格参数	检测服务:SRA检测 检测内容:SAR认证 检测项目:SAR检测报告
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道20号301、313室
联系电话	4008-258-120 13417418406

产品详情

无绳手机SAR认证SAR吸收比率，前述一系列的测试都会依据相应的测试标准进行，测试标准有或国内行业组织制订的标准，有国家机构发布的标准，也有企业自身定义的内部测试要求。同时也需要一系列的测试仪器仪表来对待测产品进行测试测量，针对不同的测试项目与测试领域，会用到不同的新仪器。新标准和新测试仪器的开发滞后给5G产品的检测带来很大的挑战。SAR测试主要有3个部分：组织验证-系统验证-DUT测试。一般来说，销售人员会根据产品规格来评估测试提前期。和频率。此外，还需要考虑测试报告的提前期，认证的提前期。需要测试的频率越多，测试所需的时间就越长。

各国对无线通信设备都提出SAR测试，SAR是指单位时间内单位质量的组织所吸收或消耗的电磁波功率，单位为W/kg，或等效地，mW/g。YD/T 1644该标准对测量系统中的模型、测量仪器、探针、组织液、机械臂以及测量计算方法作了明确的描述和规定。限值要求：在进网测试中要求SAR限值取10g平均值，限值为2.0W/kg。无绳手机SAR认证SAR吸收比率，产品范围：按产品类型分类，包括手机、对讲机、平板电脑、笔记本、USB等；按信号类型分类，包括GSM、WCDMA、CDMA、S-TDMA，4G(LTE)、DECT、、WIFI和2.4G其他产品，5G产品等；按认证类型分类，包括CE、IC、泰国、印度等，不同国家对SAR有不同的具体要求。

[对讲机SAR检测射频测试项目](#)