

无线射频SAR健康评估EN62479测试标准

产品名称	无线射频SAR健康评估EN62479测试标准
公司名称	深圳市腾标检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区坪山街道和平社区兰金四路19号华瀚科技工业园厂房2栋307308、309、311室（注册地址）
联系电话	0755-89921589 18018715016

产品详情

首先，您应该明白这款产品是销往何处，是欧盟、美国、日本、台湾还是澳洲等等，不同的国家有不同的法规标准。中国要做SRRC型号核准，欧盟就要做R&TTE, 美国就要做FCC ID, 日本就是TELEC巴基斯坦PTA, 印度WPC，埃及NTRA VOC等等；然后，还要知道产品的工作频率以及工作方式。频率不同使用的标准也不相同。同样做FCC ID的产品，27MHZ的产品适用Part 15 C 15.227，但2.4GHZ的产品则要用Part 15 C 15.247或Part 15 C 15.249。

同一频率的产品工作方式的不同也会有不同的测试标准，同是2.4GHZ的产品，FHSS和DSSS 是不同的工作方式，测试方法和法规标准就完全不同。也有一些频段在有些国家允许使用，但在另外一些国家则是禁止的。比如：FM（88MHZ-108MHZ）在美国是允许使用的，但在欧洲则是禁止的，而在韩国则可以使用，但在当地测试才会被认可。在做RF产品测试认证的时候一般需要两套测试样机，其中一套为持续发射，另一套则为正常工作样机，持续发射的样机是为了使EUT在持续工作状态下得到***大的发射功率（或场强）。在准备工作完成后，根据适合和法规标准，依照正确的测试方法对EUT进行全面规范的测试。接下来，在测试工程中的Setup照片拍摄和测试结束后对EUT 照片的拍摄。测试结束后，整理数据，照片做好报告与客户提供的产品申请文件资料一起递交相关审核机构进行后证书的申请工作。

至于认证费用，认证周期也是根据产品的出口国家的相关认证和产品的功能而定的，如普通2.4G产品出口欧盟是做CE&RTTE认证，费用是4000RMB，时间是15个工作日；如果出口的是美国做FCC ID认证的话费用就是8000RMB，时间则是4周。

认证流程1. 递交申请2. 递交样品3. 签订合同4. 预付5. 安排订单6. 测试7. 出具证书与报告8. 付尾款领取报告

普通2.4G蓝牙\WIFI产品CE&RED 认证测试项目有：EMC\Health\RF\Safety

测试标准有：EMC\EN300328;RF\EN301489-1-17;Health\EN62479;Safety\EN60950

产品认证是有一定的法规要求的，不同国家有不同的法规要求，所以要对应国家做对应的认证。