

无线产品SRRC认证产品范围及流程

产品名称	无线产品SRRC认证产品范围及流程
公司名称	深圳市亿博科技检测认证公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区侨鸿盛文化创意园A栋219-220
联系电话	027-87609413 13543272815

产品详情

SRRC认证是中国国家无线电管理机构——工信部颁布的无线电产品强制性认证要求，旨在确保无线电产品的安全和电磁兼容性。

所有销售到中国市场的无线电产品必须符合SRRC认证要求。SRRC认证要求产品符合国家相关法规和标准，包括《无线电发射设备技术要求》和《无线电发射设备型号核准管理规定》等。小编精心收集了一些相关资料，本文就让我们一起来聊聊SRRC认证产品范围及流程那些事！

SRRC认证要求：

SRRC认证要求产品符合国家相关法规和标准，包括《无线电发射设备技术要求》和《无线电发射设备型号核准管理规定》等。具体要求包括：

- 1.产品的技术参数符合国家相关标准和规定，包括频率范围、输出功率、调制方式等；
- 2.产品的电磁兼容性符合国家相关标准和规定，包括辐射发射、抗干扰等；
- 3.产品的安全性符合国家相关标准和规定，包括电击、火灾、机械伤害等方面的测试。

SRRC认证标准：

SRRC认证需要遵守的标准主要包括以下几个：

GB 9254：无线电干扰限值及测量方法；

GB 4943：信息技术设备安全性通用要求；

GB/T 18268：无线电发射设备技术要求。

SRRC认证测试项目：

- 1.发射功率测试：测试产品在不同频率下的发射功率是否符合国家相关标准和规定；
- 2.敏感度测试：测试产品在不同频率下的接收灵敏度是否符合国家相关标准和规定；
- 3.谐波和杂散测试：测试产品在不同频率下的谐波和杂散是否符合国家相关标准和规定。

SRRC认证产品范围：

SRRC认证适用于所有销售到中国市场的无线电设备，包括但不限于以下几个方面产品：

- 1.无线电发射设备：包括无线电通信设备、无线电广播电视设备、无线电控制设备等；
- 2.无线电接收设备：包括无线电通信设备、无线电广播电视设备、无线电控制设备等；
- 3.无线电发射接收一体化设备：包括无线电通信设备、无线电广播电视设备、无线电控制设备等；
- 4.无线电辅助设备：包括天线、功率放大器、滤波器等。

SRRC认证流程：

- 1.提交申请：向认证机构提交申请，并提供相关资料；
- 2.检测测试：对产品进行检测测试，确保产品符合国家相关标准和规定；

3.审核评估：对检测报告进行审核评估，并对产品进行确认；

4.颁发证书：颁发SRRC认证证书，并将产品信息录入国家无线电管理系统。

SRRC认证资料：

1、产品说明书；技术参数表；

2、产品照片；检测报告。

SRRC认证周期有效期：

SRRC认证周期一般为1-2个月左右，有效期为5年。在有效期内，如果产品有任何改动或者更新，需要重新进行SRRC认证。