wifi及无线蓝牙产品SRRC型号核准认证测试要求介绍

产品名称	wifi及无线蓝牙产品SRRC型号核准认证测试要求 介绍
公司名称	深圳市信通检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道固戍社区朱坳第二工业区 A2栋厂房401
联系电话	17318023119

产品详情

wifi及无线蓝牙产品SRRC型号核准对应标准,无线产品要想在中国销售,就必须取得SRRC认证。无线电发射设备为无线电通信、导航、定位、测向、雷达、遲控、遥测、广播、电视及微功率(短距离)等各种发射无线电波的设备,这些无线产品要做SRRC就是型号核准认证,总之,无线电发射设备型号核准是无线电设备管理的核心内容,是维护空中电波秩序、保障国家无线电信息安全、从源头上减少干扰产生的一项重要工作。

wifi及无线蓝牙产品SRRC型号核准对应标准

GSM终端

YD/T 1215-2006工信部无函[20141584号

工信部无函20151212号

3GPP TS 51.010-1

GB/T 12572-2008.

CDMA终端

2GHz: YD/T 1576.1-2013

信无函[2001]32号

1X: YD/T 1576.1-2013

EVDO (RO): YD/T 1567-2013

EVDO (RA): YD/T 1680-2013

GB/T 12572-2008

工信部无函[2009]10号

工信部无函[2009]132号

工信部无函[2015]519号

2GHz: YD/T 1548.1-2009

TD-SCDMA终端

信无函[2007122号

YD/T 13681-2015

工信部无函[2009]11号

TD-LTE终端

3GPP TS 36.521-1

工信部无函[2013]517号

工信部无函[2013]518号

工信部无函[2013]519号

工信部无函[2015]521号

LTE FDD终端

工信部无函[2015]135号

工信部无函[2015]136号

工信部无函[20161193号

工信部无函[2016]507号

2.4GHz无线局域网设备

信部无[2002]353号

GB 15629.1102-2003

YD/T 3168-2016

GB 15629.1104-2006

5150-5350MHz频段无线接入设备

工信部无函[2012]620号

YD/T 2950-2015

5.8GHz无线局域网设备

信部无[2002]277号

GB 15629.1101-2006

GB15629.11-2003

蓝牙设备

工信部无[2002]353号

蜂窝容带物联网(NB-1oT)终端

中华人民共和国工业和信息化部公告2017年第27号等等。

wifi及无线蓝牙产品SRRC型号核准,如您有相关办理需求,欢迎您直接来电咨询贝斯通检测工作人员,获得详细的费用报价与周期等信息。