

# 蓝牙读卡器做TELEC认证办理提供什么资料

产品名称	蓝牙读卡器做TELEC认证办理提供什么资料
公司名称	深圳万检通检验中心
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区固戍一路洪辉科创空间3F
联系电话	18576464303 18576464303

## 产品详情

WIFI 蓝牙产品TELEC认证测试项目：

- 1.频率误差测试（Frequency Error Measurement）
- 2.耦合带宽/载频带宽测试（Occupied Bandwidth and Spread-spectrum Bandwidth / Factor）
- 3.杂散骚扰测试（Unwanted Emission Intensity Measurement）
- 4.天线功率误差测试（Antenna Power Error Measurement）
- 5.杂散骚扰测试（Limitation of Collateral Emission of Receiver Measurement）
- 6.EIRP天线功率测试（Transmission Antenna Gain (EIRP Antenna Power) Measurement）
- 7.3dB波瓣带宽测试（Transmission Radiation Angle Width (3Beamwidth) Measurement）
- 8.占空比测试（Duty Cycle Measurement）
- 9.占用时间测试（retention time）

《无线电法》要求，对指定的无线电设备进行型号核准（即技术法规符合性认证）。telec认证是强制性的，认证机构为mic在指定无线电设备范围认可的注册认证机构telec（telecom engineering center）是日本无线电设备符合性认证的主要的注册认证机构，telec在日本也叫mic认证，telec为mic指定发证机构之一，故统称telec认证。

TELEC认证流程：

- （1）客户：递交申请表到实验室，准备样品，签订合同并支付预付款。

(2) 深圳实验室：测试并出报告，初步审核资料，时间：2周。

(3) 日本mic机构：审核、发证，客户支付尾款。时间：1-2周。

TELEC认证资料：

1. 整机原理图 ( system block diagram )
2. 整机方框图 ( system schematic )
3. 使用说明书 ( user manual )
4. 操作说明 ( operational deion )
5. bom表
6. 模块原理图 ( module schematic )
7. 模块方框图 ( module block diagram )
8. 模块规格书 ( module specification )
9. 工厂 iso9001证书 ( iso 9001 certificate of manufacturer )
10. label以及位置图 ( label location and label sample drawing or photos )
11. 天线规格书 ( antenna specification )：包括天线名称、天线形式，天线\*  
大增益、天线量测图、天线外观以及尺寸图。

注意：以上提供资料均需是英语/日语。