

# 扫地机为什么要做TELEC认证

产品名称	扫地机为什么要做TELEC认证
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	3000.00/份
规格参数	费用:根据产品进行报价 周期:4-5周 机构:环测威检测
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

## 产品详情

扫地机为什么要做TELEC认证，环测威检测（CTB）作为国内专业权威的第三方检测机构和TELEC认证测试实验室，不仅拥有独立的实验室和一批经验丰富的测试工程师，可以为广大客户提供的TELEC认证测试服务，并且所出具的报告（或申请的证书），符合日本测试标准，消除您产品出口贸易壁垒。TELEC认证是强制性的，对于MIC在范围内的无线电设备认证机构的认可认证机构TELEC（Telecom Engineering Center）是符合日本的主要无线电设备认证机构认证，TELEC认证在日本，也被称为MIC，TELEC是MIC一个发卡机构，它被称为TELEC认证。

扫地机为什么要做TELEC认证，无线产品信道和频段不同，telec认证费用也不同。我们常见的无线类产品，比如无线蓝牙耳机、手机、平板电脑等费用都不同。以下NTEK北测检测为大家归纳下常见的无线类产品出口日本申请telec认证的费用情况。可以看到产品功能频越多费用会越贵。

蓝牙产品日本MIC认证（TELEC认证）测试内容和要求有哪些：1 频率误差测试（frequency error measurement）2 占用带宽/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. 接收机杂散骚扰测试（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 (3db beamwidth) measurement）8. 占空比测试（duty cycle measurement）9. 占用时间测试（retention time）

测试认证是针对每一个设备单元进行验证，该认证只对每一个经过了验证的设备单元有效；WiFi和Bluetooth产品其的测试项目基本上与欧标的EN300 328类似。其中2.4GHz WiFi产品（802.11b/g，2412~2472 MHz）和Bluetooth产品使用的标准为MIC Notice No.88 Annex43，但是对于2.4GHz WiFi产品的14信道（Channel 14：2471 ~ 2497MHz）则需要单独使用Annex44进行测试和出具报告，相应的规费也需要增加。对于5GHz WiFi产品（802.11a，5180~5320MHz，W52 Band和W53 Band）遵循的测试标准为Annex45，但是需要注意的是，资料显示，MIC近期将会修改Annex45，将5.6GHz设备（Band W56）也归入Annex45，并且对Band

56频段有更加严格的DFS测试要求。

电子产品出口日本，需要符合日本电波法的认可，带WiFi、2G、3G、4G的无线电子产品都需要做日本telec认证。无线产品出口日本认证这块是需要收到日本机构的管控，需要提前做好认证，确保顺利出售。如有需要做TELEC认证，欢迎直接咨询环测威工作人员，获得详细费用报价与周期等信息！

TELEC认证包括测试认证（Test Certification）和型式认证（Type Certification）。测试认证是针对每一个设备单元进行验证，该认证只对每一个经过了验证的设备单元有效；

型式认证是指对同样设计和制造的一批设备的样品进行验证，该认证对该批设备都有效，但如果设备的设计或制造发生了改变，设备将需要重新认证。值得注意的是，对于非低功率无线电站及其终端设备的使用需要向MIC申请执照。

需要做TELEC认证欢迎来电咨询环测威工作人员，了解更多关于TELEC认证办理详情！

[灯具TELEC认证如何办理](#)