

蓝牙产品日本TELEC认证办理指南有哪些，专业办理蓝牙WiFi产品出口日本TELEC认证流程

产品名称	蓝牙产品日本TELEC认证办理指南有哪些，专业办理蓝牙WiFi产品出口日本TELEC认证流程
公司名称	深圳市贝华检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测周期:5--7天 送样地址:深圳宝安 检测认证费用:电话咨询，根据产品评估
公司地址	深圳市宝安区新安街道布心社区74区布心二村商住楼6栋三单元503
联系电话	18824158163 18824158163

产品详情

产品详细介绍

TELEC验证介绍：

日本的《无线电法》规定，对指定无线电设备开展型号核准（即技术法规合规性验证）。验证是强制性的，**认证一定要MIC在规定无线电设备范畴承认的认证组织。

TELEC（TelecomEngineeringCenter）是日本无线电设备合规性认证*主要的认证组织，所以有时候我们是叫TELEC，事实上和MIC验证是一个物品。申请办理TELEC验证找深圳市优耐检验！

TELEC(MIC)验证商品：

1.2.4G商品

2.蓝牙产品

3.wifi商品

4.RFID商品

TELEC验证基本资料

是不是强制：强制认证

审厂规定：无规定，可是需ISO证书或承认的质量控制文档

持证者规定：无规定

许可证有效期：无

验证周期时间：4周以后

技术信息：电压频率AC 100V/200V，50Hz/60Hz，电源插头JIS 8303

TELEC认证测试规范详细介绍：

- 1.全部提交的文本文档提议为日文文本文档，英文文档也可以被接受。检测报告可以使用本地测试机构常用语言表达。
- 2.TELEC是日本对于无线通讯设备的强制认证，很类似于国内SRRC。其遵照是指日本的电磁波法。具体测试规范乃是遵照MIC（日本总务省）NoticeNo.88政策法规。
- 3.WiFi和Bluetooth商品它的测试报告大部分与欧标底EN300 328相近。在其中2.4GHzWiFi商品（802.11b/g，2412~2472 MHz）和Bluetooth产品使用的标准是MIC Notice No.88Annex43，但对于2.4GHz WiFi新产品的14无线信道（Channel 14：2471~2497MHz）就需要单用Annex44进行检测和出具报告。
- 4.针对5GHz WiFi商品（802.11a，5180~5320MHz，W52 Band和W53Band）遵照的检测标准为Annex45，不过需要注意的是，数据显示，MIC*近可能改动Annex45，将5.6GHz机器设备（BandW56）也归于Annex45，同时对Band 56频率段有更严格的DFS测试标准。

办理流程

- 1、填好申请表格，提前准备资料及试品
- 2、检测中心审批材料并基本测试样品
- 3、检测中心向总务部MIC承认的组织宣布提交申请
- 4、组织核查文档
- 5、试品检测，给予检测报告（可以由受权实验室测试）
- 6、文件或检测报告成功后日本MIC颁证

所属分类：[中国商务服务网](#) / [检测认证](#)