

办理TELEC认证有哪些流程

产品名称	办理TELEC认证有哪些流程
公司名称	深圳市南泥湾认证技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	宝安区福海街道凤凰创谷6楼
联系电话	13025453745 13025495299

产品详情

日本针对无线电射频设备的认证称为Radio Equipment Type Approval，管控机构是日本总务省MIC(Ministry of Internal Affairs and Communications)，主要认证机构是由MIC的TELEC(Telecom Engineering Center)，还有如RF Technologies/JQA/SGS/ITS/TUV/UL等共12家出证机构，所以通常又称为TELEC认证，也有人称为MIC认证、RF认证、GITEKI认证、技适认证，类似国内的SRRC认证。

TELEC认证遵循日本的《电波法》(Radio Law)，具体的测试规范则是遵循MIC（日本总务省）Notice No.88法规。根据日本《电波法》的要求，在日本生产、销售、运行无线设备，必须符合由MIC核准的技术法规，并强制申请无线电设备进行型号核准证（即TELEC认证）。

TELEC认证基本信息

是否强制性：强制性认证

验厂要求：无要求，但是需ISO证书或认可的质量管控文件

持证人要求：无要求

证书有效期：无

认证周期：4周左右

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

适用产品范围

TELEC认证针对无线射频类产品包括：蓝牙产品，ZigBee产品，遥测仪，WiFi产品，无线话筒，寻呼机

, LTE · RFID (2.4GHz , 920MHz) 类产品 , UWB无线电系统 , GSM产品等。

申请流程

- 1、填写申请表，准备资料和样品
- 2、检测机构审核资料并初步测试样品
- 3、检测机构向总务部MIC认可的机构正式提出申请
- 4、机构审查文件
- 5、样品测试，提供测试报告（可由授权实验室测试）
- 6、文件和测试报告通过后日本MIC发证

申请材料

- 1、技术型号规格表
- 2、质量管理体系声明
- 3、质量控制确认书方法或制造商ISO 9001 证书
- 4、施工保函确认书
- 5、额定功率声明
- 6、天线报告
- 7、测试报告 包括测试结果, 测试设置照片和进行的检查)
- 8、方框图、示意图、材料清单、零件放置、IC数据表、内部和外部照片、产品说明、用户手册、操作/技术说明、配件说明)
- 9、标签信息：标签位置、标签内容
- 10、如果你作为代理或授权代表制造商还需托书/授权信