

# 日本TELEC认证流程

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 日本TELEC认证流程                       |
| 公司名称 | 深圳市奥测电子技术服务有限公司                   |
| 价格   | .00/个                             |
| 规格参数 |                                   |
| 公司地址 | 深圳市宝安区福永镇新和同富裕工业区（海威景颂仓贸中心）12号202 |
| 联系电话 | 13798290102 13798290102           |

## 产品详情

### TELEC 认证

(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。日本《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)。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，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认证产品

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。

### TELEC认证的资料

- 1.技术型号规格表
- 2.质量管理体系声明
- 3.质量控制确认函方法或制造商的ISO 9001证书

4.施工保护确认书

5.额定功率声明

6.天线报告

7.试验报告

8. (方框图.原理图.材料清单.零件图.IC数据表.内外部照片.产品设计.用户手册.操作/技术设计.信息装置/附件设计)

9.标签信息

10.授权书/授权书

TELEC认证流程

1.准备资料和样品，填写申请表

2.检测机构实验室初步测试样品和审核资料

3.机构正式向TELEC提出申请

4.TELEC审查提交的文件

5.样品测试

6.测试和文件审查通过后日本MIC机构发TELEC证书

TELEC认证周期4-6