

智能蓝牙遥控器出口日本需要做哪些认证

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 智能蓝牙遥控器出口日本需要做哪些认证 |
| 公司名称 | 腾标检测 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市坪山区华瀚工业园2栋留学生创新产业园 三楼311室 |
| 联系电话 | 15818750927 |

产品详情

TELEC验证和GITEKI认证日本TELEC全称之为TELECom Engineering Center，是日本总务省认同的《电波法》的注册机构，在2014年TELEC组织也得到了《电气通信事业法》的验证资质证书，如今简单而言TELEC验证等同于GITEKI验证。

· TELEC认证和MIC认证日本总务省通称MIC，英语全称之为Ministry of Internal Affairs and Communications，总务省为日本《电波法》和《电器通信事业法》监管部门，简单而言MIC认证相当于TELEC验证。
· TELEC认证和MARK技适验证根据TELEC验证后商品可以印着GITEKI标示，GITEKI来自日语对验证的叫法：“技適マーク”，日本文本技適罗马字英语拼写GITEKI，因此GITEKI验证也被称作技适验证，GITEKI认证和技适验证仅仅不一样的称呼。

验证归类

TELEC验证包含检测验证（Test Certification）和形式验证（Type Certification）。

检测验证是对于每一个机器设备模块开展认证，该验证只对每一个通过了认证的机器设备模块合理；

形式验证就是指对一样设计方案和制作的一批机器设备的样本开展认证，该验证对该批机器设备都合理，但假如机器设备的制定或生产制造发生了更改，机器设备将必须再次验证。特别注意的是，针对非低输出功率无线站以及智能终端的运用必须向MIC申请执照。

除此之外，针对电信网智能终端的适用性验证分两类状况：

· 针对一般手机设备，只需按电信网工作法规定开展JATE验证；
· 针对无限的智能终端，除开必须按电信网工作法规定开展JATE验证外，还要按无线法规定开展TELEC验证。

适用商品范畴TELEC验证对于无线网络微波射频产品包含：蓝牙产品，ZigBee商品，监测仪，WiFi商品，无线麦克风，传呼机，LTE·RFID（2.4GHz，920MHz）产品，UWB无线系统软件，GSM商品等。

TELEC认证范畴

WiFi机器设备；WIFI2.4G;WIFI2.5G；蓝牙设备；2.4GHz频段；10GHz频段；315GHz频段；902-928GHz频段；2G/3G/4G商品

注：433MHz、868MHz商品无需GITEKI认证，此外GITEKI认证并没有开放2.9G、5.8G给民用型，因此也不用GITEKI认证。