

蓝牙控制器日本TELECOM认证 MIC认证

产品名称	蓝牙控制器日本TELECOM认证 MIC认证
公司名称	深圳立讯检测股份有限公司
价格	10.00/件
规格参数	认证类别:MIC认证 品牌:深圳立讯检测股份有限公司 关键词:TELECOM认证
公司地址	深圳市宝安区沙井街道巨基工业园A栋1~2楼，C栋3楼
联系电话	0755-82591330 13418560382

产品详情

深圳立讯检测股份有限公司，作为一家专业的检测认证机构，为满足您的特定需求，我们提供了蓝牙控制器日本TELECOM认证和MIC认证服务。

MIC认证：

我们的MIC认证服务旨在帮助客户在进入日本市场之前，顺利通过MIC认证。MIC认证是日本制造商、贸易商的必要条件之一，能够使您的产品进入日本市场并获得市场准入认可。我们的专业团队将协助您从申请阶段开始，帮助您了解和遵守相关法规和标准，优化设备设计，准备测试样品，并提供全方位的技术支持和申请指导，确保认证的顺利进行。

品牌：深圳立讯检测股份有限公司：

深圳立讯检测股份有限公司，作为一家经过多年发展的**检测认证机构，我们拥有先进的测试设备和专业的团队，为客户提供高质量的检测服务。我们致力于为客户提供全面的检测认证解决方案，确保产品符合国际和地区相关的认证标准，为产品进入国际市场提供有力支持。

TELECOM认证：

TELECOM认证简介:

TELECOM认证也叫TELECOM认证。《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。TELECOM (Telecom EngineeringCenter)是日本无线电设备符合性认证的主要的注册认证机构。

TELEC(MIC)认证类型:

TELEC(MIC)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。此外,对于电信终端设备的符合性认证分两种情况:对于普通电话装置,只要

按电信事业法要求进行JATE认证;对于无线的终端设备,除了需要按电信事业法要求进行JATE认证外,还需要按无线电法要求进行TELEC认证。

TELEC(MIC)认证产品:

1.2.4G产品

2.蓝牙产品

3.wifi产品

4.RFID产品

在深圳立讯检测股份有限公司,我们秉承着诚信、专业和高效的原则,竭诚为您提供一站式检测认证服务。联系我们,让我们携手合作,助您实现产品在日本市场的成功销售!

我们拥有丰富的经验和专业的团队,能够为您提供高质量的服务,确保您成功通过认证。联系我们,我们将为您提供详细的报价和更多相关信息。