

加拿大ISED认证是什么

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 加拿大ISED认证是什么 |
| 公司名称 | 深圳市环测威检测技术有限公司 |
| 价格 | 10.00/件 |
| 规格参数 | 服务机构:环测威检测 认证类别:加拿大ISED认证 关键词:ISED认证 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层、二楼 |
| 联系电话 | 13418560382 |

产品详情

亚马逊加拿大商家注意了！ISED是加拿大针对无线产品的认证，通常也被称为IC ID认证，产品一旦有无线功能的都需要提供，否则9月30日起，产品将强制下架！

哪些产品需要ISED加拿大证书-

在加拿大销售或分销的射频(RF)设备必须经过测试，以符合加拿大《无线电通信法》和《无线电通信条例》规定的标准。测试限制射频设备发出的有意和无意电磁辐射，以确保用户。LCS可以帮助您的公司获得各种类型的RF发射设备的ISED证书，示例产品

蓝牙装置

手机信号放大器

无绳电话

调频发射器

笔记本电脑

陆地移动无线电设备

智能家居用品

智能手机

智能无线充电器

平板电脑

对讲机

可穿戴设备（如智能手表）

Wi-Fi信号放大器 Wi-Fi路由器和其他局域网（LAN）设备

无线麦克风

无线路由器 等等

IC是加拿大工业部Industry Canada的简称，作为机构,负责电子电器产品进入加拿大市场的认证事务。其负责产品大致分为：广播电视设备，信息技术设备，无线电设备，电信设备，工科医设备等。

与美国的FCC相似，IC目前只在电磁上做限制。

认证方式：

可采用自我验证，Certification 认证两种方式。

IC ID: CN(Company Number，至多6位)+UPN(Unique Product Number，至多8位)。

ID申请须知：

- 1、必须有加拿大代表地址信息。
- 2、标签需包含以下信息(制造商名称或者商标,型号名称,IC ID号码)。

IC认证的相关标准：

IC 认证的标准与 FCC 基本一致，IC 目前只在电磁上做限制。

ICES-001 模拟设备：Industrial, Scientific and Medical Radio Frequency Generators。

ICES-003 数字终端设备：Interference-Causing E Standards-Digital Apparatus，如 ICES003：ITE: 产品及电脑周边办公设备等。

IC RSS Series 发射及接受设备低功率无线射频产品。如:RSS 210，适用产品：无线鼠标和键盘，无线遥控玩具以及各种低功率无线射频产品，CS03(电信终端产品PSTN)。

FCC SDOC，FCC ID 认证请找环测威检测 刘付女士

FCC 认证申请费用：

不同产品的费用是不一样的，根据不同产品检测所需条件等不同**出不同的检方案，周期跟费用都不一样的！环测威检测有华南地区具规模实验室。是美国A2LA授权实验室，在FCC认证项目上能自行测试写报告发证。FCC团队可为您提供从评估、预测、测试、整改、发证等服务。

无线产品FCC/CE/IC/TELEC认证流程：

- 1.填写申请表
- 2.提品资料
- 3.寄样品
- 4.测试OK,
- 5.递交报告审核证书！