

无线ISED认证谁可以发证

产品名称	无线ISED认证谁可以发证
公司名称	深圳市环测威检测技术有限公司
价格	1000.00/份
规格参数	检测项目:ISED认证 检测机构:IC检测机构 检测范围:ISED检测
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707-283 15811815782

产品详情

无线ISED认证谁可以发证，违反ISED法规的处罚：如果违反加拿大无线通信法，个人可能被罚款5,000美元和一年的监禁。公司可被罚款25,000美元。该法还规定，参与该公司所犯罪行的公司的任何高级职员、董事或代理人将受到与根据该法被判有罪的个人相同的处罚（罚款和/或监禁）。

IC认证的含义：是Industry Canada的英文缩写，是加拿大工业部的缩写，IC规定了模拟和数字终端设备的检测标准，并规定对在加拿大销售的无线产品必须通过IC的认证。因此IC认证是无线电子电器产品进入加拿大市场的通行证和必备条件。无线ISED认证谁可以发证，品牌商需要遵循如下规则设计Notice：Notice必须在说明书或者产品的显著位置；需要说明产品的测试标准；如果产品有多个版本，那么每个版本都需要体现；需要用英语和法语两种语言体现；如果在申请认证过程中只提供了英文的Notice那么申请人必须提供书面文件，声明产品在销售时有英文和法文两种版本的Notice。ISED认证是什么？ISED代表创新经济科学与发展（加拿大）。该认证有助于规范加拿大的无线电、消费电子产品和通信设备。无线电产品只有在获得有关当局的ISED认证后才能在加拿大市场上销售。该认证的目的是确保市场上提供给加拿大人的所有无线电产品都是安全的，并遵循加拿大制定的适当制造和环境指南。

无线ISED认证谁可以发证，如果产品的尺寸非常小，标签可以放置在说明书中的显著位置。用户手册可以是电子格式。在产品上或者说明书上，还需要体现Notices。

ICES-003标准要求，产品标签上应当印刷警告语CAN ICES-3

(*)/NMB-3(*)，其中“*”是指产品的类别，如CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)。在无线部分法规RSP-100，加拿大ISED认证标识要求涉及到这几个概念：产品营销名称（PMN），硬件版本标识号（HVIN），固件版本标识号（FVIN）和主机营销名称（HMN）。IC认证流程是什么？首先，我们需要进行测试。IC认证的测试范围完全基于国家规范，但不一定必须由加拿大当地实验室进行。在所有测试完成并通过之后。测试实验室将生成IC

测试报告并准备其他支持文件。然后，所有报告和文件将提交给所谓的外国认证机构

(FCB)，该机构评估测试报告并授予批准。在IC认证过程中，批准过程需要当地的加拿大代表。只要产

品投放到加拿大市场，就必须保留该加拿大代表。以上就是关于ISED认证办理的相关介绍，如您有相关产品需要需要办理加拿大ISED认证/IC-ID认证，欢迎来电咨询环测威工作人员，获得详细费用报价与周期等信息！