

通信产品IC-ID检测第三方检测机构

产品名称	通信产品IC-ID检测第三方检测机构
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

通信产品IC-ID检测第三方检测机构，ISED负责产品大致为广播电视设备、信息技术设备、无线电设备、电信设备、工科医设备等，与美国FCC相似，IC目前只有在电磁干扰上做限制。一般规定:仅强制EMI，认证方式也与FCC相同。总的来说：加拿大和美国的无线电法规类似，同时申请可以节省时间和费用。IC认证，又名ISED认证，是无线产品进入加拿大的强制性认证。加拿大工业部 IC 标准，这是加拿大监管和批准无线产品认证的机构。加拿大工业部现在有一个新名称加拿大创新、科学和经济发展部 (ISED)。所以IC认证也叫ISED认证。通信产品IC-ID检测第三方检测机构，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)。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。

通信产品IC-ID检测第三方检测机构，ISED规定了模拟和数字终端设备的检测标准，负责电子电器产品进入加拿大市场的认证事务,明确了产品进入加拿大市场获得IC认证的要求。

ISED/IC-ID认证申请须知：1、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。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！