

通信产品IC-ID证书一般周期多久

产品名称	通信产品IC-ID证书一般周期多久
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证书一般周期多久，其中HVIN和ISED认证编号应永久标明在产品外部（或根据电子标签要求以电子方式显示）。ISED认证编号前面应有“IC：”，ISED认证编号格式为：IC：XXXXXX-YYYYY YYYYYY，其中XXXXXX由ISED分配，YYYYYYYYYYY由制造商自定义的字母或者数字组合构成。PMN必须以电子方式（电子标签）显示，或在产品或产品包装或产品资料的外部标明，随产品或在线提供。

如果您的产品已获得 FCC

认证，则不足以满足加拿大的批准要求。您必须获得产品的IC认证。然而，FCC

测试数据可以重复用于生成 IC 测试报告，因此不需要重复测试。这就是为什么我们总是建议同时进行 FCC 和 IC 测试以节省成本的原因。无线电设备许可/认证在加拿大是强制性的。这意味着无线频谱在无线电设备和操作（如广播、民航、安全机构和卫星技术）中得到正确使用，以及限制干扰。此外，应适当评估射频(RF)辐射的所有元素，例如比吸收率(SAR)的变量，以保护和管理用户的影响。ISED制定了无线电标准要求，并描述了监管标准对无线设备的技术要求。RSS-GEN规范评估实践，涵盖科学和监管标准。对于无线电传输，已经建立了特定的RSS标准，这些标准与RSS-GEN相结合。未经此类授权，无线电设备制造商不得进入加拿大。该授权在小工具通过ISED正式认证后终身有效。ISED/IC-ID认证申请流程：客户递交申请表到实验室 准备样品 签订合同并支付预付款 测试并出报告 初步审核资料 终审核 发证 客户支付尾款，如您有相关产品需要办理ISED/IC-

ID认证，可以电话咨询环测威检测机构工作人员，获得详细费用报价与周期等信息！通信产品IC-ID证书一般周期多久，IC 认证的标准与 FCC

基本一致，IC目前只在电磁干扰上做限制。ICES-001模拟设备：Industrial, Scientific and Medical Radio Frequency Generators；ICES-003数字终端设备：Interference-Causing Equipment Standards-Digital Apparatus，如ICES003：ITE:产品及电脑周边办公设备等。IC RSS

Series发射及接收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)。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，以确保用户安全。

深圳环测威检测机构是一家拥有CMA/CNAS授权资质的第三方检测机构，如您有需要做加拿大ISED认证，欢迎来电咨询环测威工作人员，了解更多关于检测认证办理详情！