

无线IC-ID检测检测要求有哪些

产品名称	无线IC-ID检测检测要求有哪些
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IC-ID检测检测要求有哪些，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）。电子电器产品加拿大强制认证。和FCC类似，分为verification和Certification。常规的Wi-Fi//Zigbee无线产品都需要按照Certification取证，获取证书后需要将IC的ID号标识在铭牌上。IC认证和FCC认证同时申请，可以在FCC报告基础上转证，节省周期和费用。无线IC-ID检测检测要求有哪些，产品需通过ISED授权的实验室测试，取得测试报告后，整理产品的技术资料，包括：产品细节照片、电路图、原理方框图、使用手册等，连同测试报告一起送到ISED认可的发证机构TCB审核批准。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IC-ID检测检测要求有哪些，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-YYYYYY YYYYYY，其中XXXXXX由ISED分配，YYYYYYYYYYYY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。

ISED负责电子电器产品进入加拿大市场的认证事务，作为机构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，规定进口电子产品必须通过的有关EMC的认证。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。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！