

无线ISED证书执行什么标准

产品名称	无线ISED证书执行什么标准
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证书执行什么标准,从2016年开始IC已正式更名为Innovation,Science and Economic Development Canada (ISED) 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。

深圳市环测威检测技术有限公司(Shenzhen CTB testing technology Co., LTD, 英文简称“CTB”)是一家主要从事电子及电器产品安全(LVD)、电磁兼容(EMC)、重金属和有害物质分析测试和认证(RoHS、REACH、卤素和偶氮)以及无线电通讯认证测试机构。有许多不同类型的无线电产品需要ISED认证才能在加拿大市场上销售。认证规定了射频设备发射的故意和意外电磁辐射。要获得ISED认证,您的无线电产品必须符合加拿大无线电通信法中规定的标准。一旦您的RF设备获得ISED认证,除非对设备进行重大更改,否则您无需再次获得该认证。

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。然而,尽管加拿大制定了这些指导方针,但您的无线电产品不一定要获得加拿大的认证才能获得ISED认证。您可以通过的“外国认证机构”(FCB)获得ISED认证。环测威检测机构有专业检测认证团队为您一对一指导。

无线ISED证书执行什么标准,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。

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)。