

加拿大工业部的IC标准是监督和批准无线产品知识分享的机构

产品名称	加拿大工业部的IC标准是监督和批准无线产品知识分享的机构
公司名称	深圳市讯科检测
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13378656621 13378656621

产品详情

ISED知识分享，是无线产品进入加拿大的强制性知识分享。加拿大工业部的IC标准是监督和批准无线产品知识分享的机构。加拿大工业部现在有了加拿大创新的新名称。科学和经济发展部（ISED）。因此，IC知识分享也被称为ISED知识分享。

ISED知识分享方式：

ISED：可采用自我验证，Certification知识分享两种方式；

ISED ID：原IC number更名为ISED Number，但其在标签上的表现形式不变，还是IC:XXXXX-YYYYYYYYYY。

加拿大ISED知识分享标准：

IT/AV类、家电类：ICES-003

灯具类：ICES-005

无线：RSS 210,RSS 310,RSS 247,RSS 248,RSS 216,RSS 102

工业、科学、医疗：ICES-001

加拿大ISED知识分享产品：

1.灯具类产品；信息技术及周边产品；

2.音视频产品；机械类产品。

加拿大ISED知识分享流程：

1.填写申请表，确定检测项目并报价；

2.申请人确认报价，回签报价单；

3.寄样检测；支付检测费用；

4.产品整改（如果检验不合格）；

5.测试通过给测试报告。

而IC ID知识分享还需要：

6.将测试报告及资料提交FCB/TCB机构审核，发证。

加拿大ISED知识分享申请资料：

1.产品相关资料文件（Schematics电路示意图、Block Diagram方框图、Circuit Description线路描述、User Manual使用说明书、technical specifications技术规格书、关键元器件的BOM（元器件的清单））；

2.RF样机；

3.软硬件版本号、产品序列号、定频软件版本号；

4.标签（每个型号都需要准备标签，标签需包含以下信息：制造商名称或者商标，型号名称，ISED ID号码。标签的位置要求显著）；

5.测试报告；

6.产品内部照片、外部照片；

7.申请表；

8.加拿大代表地址等信息、授权信。

加拿大ISED知识分享的周期：

IC知识分享：1周（普通电子产品，第三方实验室签发）；

IC-ID知识分享：4周（无线产品，FCB/TCB机构发证）