

加拿大IC认证 (IC-ID / ICES 003)

产品名称	加拿大IC认证 (IC-ID / ICES 003)
公司名称	深圳市冠测技术服务有限公司
价格	.00/款
规格参数	蓝牙耳机:IC认证 蓝牙音箱:IC-ID认证 平板电脑:加拿大IC认证
公司地址	深圳市宝安区福永街道立新路2号天佑创客产业园i栋2楼A (注册地址)
联系电话	13480108853

产品详情

IC是加拿业部Industry Canada的简称，负责电子电器产品进入加拿大市场的认证事务。其负责产品大致分为：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，IC认证是电子电器产品进入加拿大市场通行证。

加拿大创新、科学和经济发展局ISED发布的干扰设备标准ICES-003第7期，涵盖了包括数字设备在内的信息技术设备。该标准规定了射频 (RF) 辐射的限值和测量方法，以及信息技术设备 (ITE) 的管理要求。包括产生和/或使用速率至少为9khz的定时信号或脉冲，且采用数字技术用于计算、显示、控制、数据处理和存储等目的的设备或系统。

ICES-003 Issue 7自2020年10月15日发布，与旧版Issue 6的转换过渡期为一年，过渡期后仅接受Issue 7申请，即2021年10月15日开始强制使用Issue 7。

新标准变更摘要：

1. 对无线电源传输设备 (如移动电话, 无线充电器等) 有附加要求。
2. 取消了重复的限值，因此，现在只有一套限值。CISPR和ANSI的测试方法仍然是允许的。
辐射排放限值有所改变，不再那么严格。
3. 新标准ICES-GEN1中定义了符合性标识的要求。

ICES-003 换版解析

A：已经申请Issue 6的产品升级到Issue 7，是否需要重新送样测试？

Q：无需重新送样测试，Issue 7较Issue 6的限值宽松，具体差异如下，可以直接升级。

A：过渡期后，原申请Issue 6报告是否失效，是否需要重新申请？

Q：产品未发生变更的情况下，无需重新申请，原报告有效。

A：是否可以基于原FCC报告转新版Issue 7报告？

Q：可以。

A：Issue 7的限值与FCC不同，FCC报告与Issue 7报告是否需要分开出？

Q：建议分开出，但不强制。

A：Issue 6 & Issue 7标签是否不同？

Q：不相同，Issue 6为：CAN ICES-3（*）/NMB-3（*）；Issue 7为：CAN ICES-003（*）/NMB-003（*）。其中，“*”为A或B。

Aplus提醒：

目前新版本已经强制执行，新出口加拿大或已在加拿大市场销售的产品都必须满足ICES-003 Issue 7的要求，建议相关商家尽快完成证书更新转换，以免影响销售。

如您有检测认证需求，欢迎联系我们。