

车载杯IC认证办理流程

产品名称	车载杯IC认证办理流程
公司名称	国瑞中安集团-实验室
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园2号楼1层
联系电话	15815880040 15815880040

产品详情

杯体内外胆采用不锈钢制作，并且用钎焊技术抽真空，是真空保温杯与车载电热杯的合体，能够使杯内加热时杯外不烫手，

减少热量的散失，有效地利用电能减少发热，有效地解决了电热杯外壳烫手的问题。在产品的造型上，相对与一代产品也更加新颖美观。

更重要的是显示控制面板与车载杯分体设计成线控器，这样更方便操作，还在线控器上增加USB充电接口，更人性化。

IC认证介绍

IC是Industry Canada的英文缩写，是加拿大工业部的缩写,是加拿大工业部规定的模拟和数字终端设备的检测标准，它规定，

进口电子产品必须通过的有关EMC的认证。因此IC认证是电子电器产品进入加拿大市场的通行证和必备条件。

管制单位: Industry Canada (简称IC)

规范: C.R.C.c.1374 (Radio Interference Regulation)

ICES-003 (Interference-Causing Equipment Standards)

管制性质:强制性

4.管制方式:接受FCC之Grant；即有FCC DoC或FCC ID即可通关.

5. Label上或Manual内必须同时标示英、法文。

IC认证申请

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

认证的相关标准

ICES-001：Industrial, Scientific and Medical Radio Frequency Generators

ICES-003：Interference-Causing Equipment Standards-Digital Apparatus

RSS Series：发射及接受设备

IC认证注意事项

加拿大的FCB，相当于美国的TCB，发IC证书，也可以发IC的ID，一般是做CE,FCC时候直接转IC,VCCI, MIC,BSMI证书。CSA和cUL是加拿大的安全，IC是电磁兼容。

IC (Industrial Canada)：加拿大工业部对电子电器产品EMC、Telecom无线产品，通信产品等方面的认证要求。

CSA：加拿大的安全认证标志之一。

CUL：UL公司针对进入加拿大市场的产品推广的安全标志。操作方式与申请UL标志相同。

IC认证流程

1填写认证申请表

2安排测试样品寄出

3回签合同并支付款项

4收到样品和款项之后开始测试

(若产品测试不合格，工程师会给整改建议，再重测一次)

5确认证书草稿信息

6出合格报告与证书

IC认证的办理是比较麻烦的，但是你想要开拓加拿大市场还是可以找我们办理的！详情来电！