

什么是C-Tick认证？

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 什么是C-Tick认证？ |
| 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

C-Tick是澳大利亚的电磁兼容部分，由澳大利亚通讯局(ACA-Australia Community Association)来管制,目前只对干扰部份进行管制,管制范围内的产品从1999年1/01开始强制执行。

一、C-TICK认证产品分类：

在澳大利亚电磁兼容性由ACA(Australian Communications Authority)监控，在澳大利亚的EMC体系下，产品分为三类，供应商在销售二、三类产品前必须在ACA注册申请使用C-TICK 标志。

一类产品：对使用无线频谱的设备干扰辐射较低的产品，如手动开关、简单的继电器、单向鼠笼式电感电机、电阻等。这类产品在生产销售时可自愿申请使用c-tick标志。

二类产品：对使用无线频谱的设备干扰辐射较高的产品，如开关电源、电焊机、调光器、大部分的家用电器等。

三类产品：对使用无线频谱的设备干扰极高的产品，即CISPR11与CISPR22覆盖的产品。由于在ACA注册申请使用C-TICK标志的申请人只限于在澳大利亚或新西兰的注册公司，可通过澳大利亚或新西兰的买家或在澳大利亚或新西兰由分支机构/合作伙伴的认证机构申请。

二、C-TICK认证范围：

C-TICK认证范围如下：

根据2001年政府发布的强制执行电磁兼容产品目录，主要涉及的产品为：

- 1.工业、科技、医用(ISM)设备，音像设备;
2. 家用电器设备;

3. 电动工具和电热器具;
4. 照明和类似设备;
5. 信息技术设备。
6. 不需要进行申请的产品为 :
7. 在澳大利亚以外的地区制造 , 并且不是为进口到澳大利亚销售的装置;
8. 从新西兰进口到澳大利亚销售 , 并已符合新西兰相关法规的装置;
9. 不在需要申请范围的产品。

三、C-tick认证顺序 :

无线电通信设备或者特别的电的和电子的设备必须符合相关的标签布告要求 , 否则不能出售或者供应到澳大利亚 , The C-Tick是一个顺序标签 , 它适用于下面的标签布告所覆盖的物料项目

- 1、无线电通信(顺序标签附带发射)布告2001简要说明符合EMC调整过的安排
- 2、无线电设备(顺序标签)布告No. 1 1996来显简要说明无线电通信的服从调整的安排
- 3、无线电通信(顺序标签-电磁辐射)布告2003简要说明服从EMR调整安排 , EMC调整安排下 , 是在产品供应到澳大利亚之前必须在该产品上贴上顺序标签。
它同样也是必须符合电磁辐射(EMR)规则的非无线电通信产品的顺序标签。

对于电信产品 , EMR被A-Tick顺序标签覆盖 , C-Tick上顺序标签必须有可以识别供应商的供应商信息。该信息也许采取由ACA颁发的供应商编码 , 澳大利亚公司的编号或者在相关的标签布告中详述的其他表格 , 可以在ACA网站上获得更多的关于使用C-Tick mark的信息。