

## SAA解读、C-Tick、A-Tick和RCM的关系有什么不同

产品名称	SAA解读、C-Tick、A-Tick和RCM的关系有什么不同
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/件
规格参数	所产地:深圳 报告模式:中英文可选 服务能力:双资质
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栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

## 产品详情

### SAA解读、C-Tick、A-Tick和RCM的关系

SAA解读为管控安规方面，C-Tick解读管控EMC和无线电产品，A-Tick解读管控电信产品。RCM标志为2013年推出的解读标志，产品取得安全解读和电磁兼容注册后，可通过安全解读监管机构获得RCM标志。2016年3月1日起，所销售的电子电器产品需统一开始使用RCM标志；A-tick和C-tick标志将被取代。RCM可以理解为是一种注册制度，包含SAA和C-TICK。

### 申请流程

- 1、样品；
- 2、产品的资料；
- 3、申请表；
- 4、签订协议；
- 5、支付相应款项；
- 6、进行测试；
- 7、出具报告；
- 8、领取报告和证书。

## 解读须知

自2001年11月起,澳大利亚/新西兰的FMI申请合并;如果产品要在这二国销售,下列文件在行销前必备齐,以备ACA “ Australian Communications Authority ” 或新西兰 ( Ministry of Economic Development)当局随时抽查 :

- 1、测试报告-必须由NATA或与NATA互让之解读机构,如NVLAP或A2LA认可的实验室核发才有效,否则要求样品送测机率非常高。
- 2、"Application to use the C- tickMark" Form—必须由澳大利亚/新西兰公司或进口商签名负责。
- 3、 “ Supplier’s Declaration of Conformity”Form-必须由澳大利亚/新西兰公司或进口商签名负责.签名负责之厂商,有责任确保销售之产品仍符合EMI方面的规定。
- 4、原始之设计图稿及规格书 ( 如:线路图、方块图、 User’s Manual和 Service Manual等)。
- 5、叙述制作时之生产检查程序,以确保EMI特性之维持。
- 6、任何会影响到EMI的变更叙述和必要之测试记录。