

韩国KC RRA流程

产品名称	韩国KC RRA流程
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
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	0755-23312011 13378656801

产品详情

韩国国家无线电研究局（RRA, National Radio Research Agency）是韩国科学和信息通信技术部（Ministry of Science and ICT）下属机构，其负责电磁兼容、无线电及电信设备方面的标准和合格评定体系。这部分官方称为广播通信器材合格评定，在业内划分为EMC部分。

在KC Safety

介绍里，有提到韩国国家标准与技术研究院把KC标准作为国家综合流程标志，所以广播通信器材合格评定过程也应称为KC流程，但是为了和KC Safety部分区分，业内通常用KCC 或者KC RRA来称呼此流程过程。

KC RRA的主要法规依据有韩国《无线电波法》和《无线电执法令》等，同时科学信息和通信技术部也发布了《广播通信设备合格评定通知书》，按照该要求，KC RRA由韩国通信合格评定中心（CCAC）实施。按照产品类别，KC RRA流程被分成三种流程模式：

- 1.合格流程（certification of conformity），适用于在《广播通信设备合格评定通知书》里附录一产品；主要有雷达，电话交换机、IPTV机顶盒等。
- 2.合格注册（registration of compatibility），适用于不在附录一的产品；其又分为指定机构测试和自我测试两种。主要有电脑、显示器、家电设备、照明设备等；
- 3.临时流程（interim of conformity）。适用于无标准的产品。

消费电子通常适用于合格注册，由指定机构测试模式；KC RRA证书的发证机构是RRA，证书有效期是5年，无审厂要求。

标识要求

合格评定程序要求在产品上显示KC流程标志。根据《广播通信设备合格评定通知书》附录5要求，产品标签必须有如下内容: 标识及流程号码(KC Mark在放大或者缩小时需要保持比例不变, 见下图)

其中 代表合格评定，

指流程类别，合格流程标识“C”，合格注册标识“R”，临时流程标识“L”；

指一种特殊情况，代表相同设备的申请项目，新申请项目通常不标识；

是申请人的识别代码；

是产品识别代码，可以说使用英文字母、数字、连字符(-)、下划线(_)的组合，不超过14位。