

韩国KC和KCC的区别

产品名称	韩国KC和KCC的区别
公司名称	深圳市鑫宇环检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	韩国KC和K:KC,KCC
公司地址	深圳市宝安区航城街道三围华丰第一科技园2栋2楼
联系电话	0755-25234088 18123857372

产品详情

韩国KC和KCC的区别

许多人听说过韩国KC认证，但并不知道还有一个KCC认证。韩国KC认证（Korea Certification）是韩国电子电气产品安全认证制度，俗称KC标志认证，是韩国技术标准院（KATS）依据《电器用品安全管理法》（ELECTRIC APPLIANCES SAFETY CONTROL ACT）实施的强制性安全认证制度。

而KCC(Korea Communicationscommission)认证原为MIC认证。2008年11月起，MIC标志转变为KCC认证标志，测试方式和标准保持不变。为避免重复，2012年7月起，EMC（电磁兼容性）和Safety（安全）实行分离管理，但均归属于KC认证。凡申请韩国认证的电子电气产品，针对其安全和电磁兼容性要求，须分别获得KC安全证书和KCC证书。KCC证书又被称作新MSIP，由认可的实验室进行符合性测试，并由韩国无线电研究所（RRA）签发型号核准证书。

KCC认证是韩国市场对IT信息类、电信类及RF无线射频产品进行的强制性认证，包括电磁兼容性测试、电信测试和无线射频测试等。自2011年1月开始，原韩国KCC标志统一转换成KC标志，而KCC认证标志下方有一个KCC ID号码。2018年7月开始，韩国KC认证申请EMC ID只能以“R”开头，证书号一共14位，变更之后的证书号里不能使用“ ”，可以使用大/小写英文字母。

KC认证需要提交的材料：

(2) 电器用品自律安全确认申请书和电器用品自律安全确认声明（自律性产品）；

(4) 电气线路图；

(6) 绝缘材料目录（温度、耐压特性或者耐燃性等级等）；

(8) 标签；

(1) 测试样品；

(3) 测试用途选择（自我分析），提出（提出报告公司名），交货；

(5) 营业执照；

2、认证的必要性不同

KC认证自2009年1月1日起电气产品安全认证分为强制性认证及自律（自愿）性认证两种，并非强制认证

。