

韩国KC认证办理流程周期

产品名称	韩国KC认证办理流程周期
公司名称	深圳市倍达检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩街道龙腾社区上屋村委径贝村松白路东侧合志和厂区办公楼213-215（注册地址）
联系电话	0755-23244807 18928486196

产品详情

KC认证是韩国强制性认证标志，由13个不同类别组成。KC目录里的产品，想要在韩国进行销售，进口韩国海关前，需要获得KC认证。虽然这13大类认证统一了认证标志，但是还是有各部门分开管理，并未整合为一个KC认证目录。因此中国企业在确定产品是否属于KC目录时，首先要确认产品是否属于如下13大类，然后根据具体产品类别，找到对应法规中的认证目录来确认。

KC Mark Certification Products List(KC认证产品目录) 根据《韩国电气用品安全管理法》规定，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。

强制性认证是指：属于强制性产品中的所有电子类产品必须获得KC Mark认证后才可以在韩国市场上销售.每年需要接受工厂审查和产品抽检测试。

自律（自愿）性认证是指：属于自愿性产品中的所有电子类产品只需测试获得证书，不需要接受工厂审查。证书有效期为5年。

自2007年8月7日由韩国通信委员会发布的2008-108文件正式宣布，韩国通信委员会(KCC, Korea Communications Commission)将取代韩国前信息通信部(MIC, Ministry of Information and Communications)。KC认证为电信设备和产品的强制性认证，根据韩国《电信基本法》和《无线电波法》的实施。韩国通信委员会负责电信产品的管理，其授权韩国无线电研究所(RRA，无线电研究机构)为实施特定产品认证的认证机构。KC经韩国前MIC认证和认可实验室的符合性检测，RRA颁发的型式认证证书。

开发信息和通信设备技术依据，强制性认证要求如下：

(1)电信设备和材料(型式认可):保护通信网络免受外部电气和机械危害,保护用户和利益的安全;

(2)无线电设施和设备(输入验证或登记类型):有效利用无线电波资源,保证无线电性能的安全性和无线设备的质量,确保生命安全及相关无线设备的可靠性,维护国内秩序波;

(3)信息设备(无线电波适用性寄存器):试图限制不必要的电气和电子设备产生电磁和沟通障碍,由于其他外部设备,或广播,以及由于设备故障造成已知的人类生命财产损失和破坏,保护国内无线电波环境。

申请KC Mark认证需要提交的技术资料:

- 1、安全认证申请书 (Application Form)
- 2、产品说明书 (韩文版) Product descriptions (or User's Manuals) : Korean Version
- 3、零部件清单 (List of critical components)
- 4、绝缘材质目录 (指定产品)
- 5、产品电路图 (Circuit Diagram)
- 6、代理授权书 (通过代理申请时) (Letter of authorization)
- 7、Marking 标签 (Marking Label)
- 8、工厂调查表 (Questionnaire)
- 9、变压器详细规格书 (Specification of Transformer)
- 10、准备样品 (样品数量取决于产品种类) (Products)

若一种产品由几个独立的工厂生产时,尽管产品是同一型号,几个工厂都应同时取得认证标志。海外生产厂家可以直接申请或者授权韩国当地的代理机构和代表厂家申请。

KC Marking 收费明细:

根据《韩国电器安全管理法规集》规定，KC认证收费项目如下：

初次申请认证费用包括：

- 1.安全测试费
- 2.电磁波测试费
- 3.证书费+服务费
- 4.工厂审查费

定期费用包括（“证书年费”）：

- 1.工厂审查费（一年一次）
- 2.产品抽检费 根据产品而定（3年2次 如，06年度获得KC证书
07/08连续2年抽检测试合格，09年度一次）

变更申请费包括（如，工厂地址变更，追加派生型号，报备零部件等）

3.换证费

具体费用根据产品而定，如需了解详情，可联系APLUS。