

空气净化器申请韩国KC认证 需要的流程

产品名称	空气净化器申请韩国KC认证 需要的流程
公司名称	深圳市腾标检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区坪山街道和平社区兰金四路19号华瀚科技工业园厂房2栋307308、309、311室（注册地址）
联系电话	0755-89921589 18018715016

产品详情

— KC认证概述电器用品安全认证制度是依据电器用品安全管理法实行的强制和自律(自愿)安全确认认证制度，是得到安全认证制造/销售制度。[申请安全认证对象是：国内外生产电器产品，组装，加工的所有事业者（法人或个人）安全认证制度以及方法是：以产品型号申请认证，分为基本型号和派生型号为了区分型号、电器用品的设计，按照功能互相不同的产品给与各自固有的产品名称基本型号是：在电气适用基本回路与电子适用安全的相关的基本结构类似型号的电器用品当中，使用标准产品进行安全认证。派生型号：与认证相关的核心电路需与基本型号相同，使用相同的零部件且类似产品时不直接对电器认证产生影响。强制认证和自律(自愿)安全确认认证的区分是：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。认证标志及表示——KC认证标志(同一强制和自律)KC认证的标志是根据产品大小而变-KC认证标识是该产品或容器和包装容易区分的标志，也是印刷或刻印等附着不容易脱落等方法标志。-与KC认证封面邻接，标示KC认证号码。

其他有关安全标准的事项是国文或英文等附记-KC认证封面的颜色以黑色标明二 KC认证流程三

申请人(或代理人)递交产品资料新申请的时候认证流程大体上包括下列(1)申请表：电器用品安全认证申请书（强制性产品），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）；(2)型号差异(适用多个型号)(3)电路原理图 和 PCB LAYOUT(4)关键原件清单及相关认证证书(5)变压器及电感规格书（英文）(6)产品框架图(7)授权书(8)ID号申请表(9)标签 (Marking Label)(10)产品说明书（韩文）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。四 工厂审查韩国安全法规定在接受申请之后，授权之需要对工厂进行首次工厂审查。按照安全法的要求项目，对工厂的品质控制系统进行初步的评估，涉及的方面有以下几个：工厂应按照产品认证实施规测和工厂质量保证能力要求生产与经认证机构确认合格的样品一致的认证产品。根据韩国安全认证相关的法律和韩国产业技术试验院（KTL）的有关规定，贵工厂应有以下的文件化的程序或规定，内容应与工厂质量管理和产品质量控制相适应：1) 产品变更控制程序(例:认证产品变更申报得到认证机构的批准后,该当部门应严格按照得到批准的变更内容制定相应的技术文件发放到相关部门

以正确实施认证产品的变更。未获批准的变更,不能在变更产品上施加认证标志。)2) 文件和资料控制程序3)

质量记录控制程序{应包括记录的保存期限至少为3年(只需进货,例行和运行检验记录)}4)
例行检验和确认检验程序5) 不合格品控制程序6) 关键元器件和材料的检验或验证程序7)
内部质量审核程序8) 工艺作业指导书 检验标准,仪器设备操作规程,管理制度等程序工厂应保存至少包括
以下的质量记录,以证实工厂确实进行了全部的生产检查和生产试验,质量记录应真实有效:9)
产品例行检验和确认检验记录:关键元器件和材料的进货检验/验证记录及供货商提供的合格证明
检验和试验设备定期进行校准或检定的记录; 例行检验和确认(运行)检验记录
生产线(车间)上的安全设备的日常点检记录 不合格品(进货,例行和运行)的处置记录;
内部审核的记录; 顾客投诉就采取纠正措施的记录; 运行检验的不合格纠正记录;年度工厂审查:
在证书授权之后,认证机构每年会对工厂进行一次年度跟踪审查,主要目的是查看工厂的质量控制系统
的一致性,是否能够持续符合安全法的标准。年度工厂审查事项分为两部分:1)
对质量文件,质量记录,制造现场的相关内容的查看,要求和内容基本与初期审查一样。2)
需要确认工厂所有获得KC Mark授权的产品的一致性。
根据产品的授权证书附页(关键元器件列表),对认证产品的关键元器件,
材质,电路,结构等进行确认,看是否一致。抽样要求:列入KC Mark强制认证范围内的产品到现在为止
共有216种,韩国安全法规定每年对所有种产品进行抽样,故每种产品每年有一次抽样。抽样方式:由工
厂审查员在年度审查时进行,现场有生产或者有库存时,审查员封样,工厂3个月之内将样品送往指定地
址。工厂审查时没有生产或库存时,工厂须于6个月之内将指定样品送往指定地址五 KTC与KTL检测机
构简介KTC和KTL是韩国技术标准院指定的可颁发KC标志证书的认证机构,同时也是产品的检测机构。(1)
韩国机械电气电子试验研究院(KTC, Korea Testing Certification) KTC成立于1970年,是韩国的专业检测研
究院。早些年,该院一直致力于技术评价、适合性检测、校正检查及医疗用具和信息通信设备检测方面
的工作。2000年,该研究院被指定为电气用品的安全认证机构,并于2003年成为国际电工委员会(IEC)
指定的CB试验室。为了满足中韩两国客户的需求,KTC在深圳和上海设立分部。KTC的有韩文、英语和
中文三种版本。(2)KTL成立于1966年,是为了通过对检测和评价技术提供支持以提高产业技术而成立的
检测评价机构。为促进本国产业的各种认证制度的完善,以保护消费者安全和环境,KTL为产品开发到
获得认证的整个阶段提供支援,以帮助企业提高技术能力及提高竞争力。此外,KTL还是与先进(发达)
国家的检测、认证机构进行交流和合作的韩民机构,目前已和35个国家的67个试验认证机构签订了合
作备忘录(MOU),可在9个领域的43个规格发行CB证书和测试报告。针对电子电气的通讯产品和零部
件,该院可在安全性、电磁兼容、可靠性评价领域进行检测评价。