

# 路由器CE认证EN55024标准办理步骤流程

产品名称	路由器CE认证EN55024标准办理步骤流程
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

### 路由器CE认证EN55024标准办理步骤

路由器产品做CE检测EN55024办理标准步骤有哪些？路由器是连接两个或多个网络的硬件设备，在网络间起网关的作用，是读取每一个数据包中的地址然后决定如何传送的专用智能性的网络设备。一般这种网络设备产品做CE认证需遵循的标准为EN55024标准。

#### CE认证EN55024标准标准介绍

EN55024CISPR24信息技术设备、抗扰度特性、限值和测量方法，EN55024相当于CISPR24，顾名思义，适用于信息技术设备（ITE），EN55024定义了与连续和瞬态传导和辐射干扰有关的信息技术设备的抗扰度测试要求，标准内的测试包括静电放电（ESD），电快速瞬变（EFT），浪涌，工频磁场，电源中断，射频干扰（RFI）。

EN55024建立了能够提供足够水平的内在免疫力的要求，以便设备在其环境中按预期运行。指定测试要求并应用于逐端口方法。端口在标准中定义和描述。这些端口包括整个机箱，直流电源，交流电源，地球，信号以及\*后的电信端口。

符合本标准可以部分推定符合欧洲EMC指令2004/108/EC。大多数产品还需要对排放配套标准EN55022进行评g估，以测量ITE产生的杂散信号水平。此外，通过交流电源供电的设备可能需要对电力线谐波和电力线闪烁进行额外测试。

#### 路由器CE认证要准备的技术文件

- 1、制造商（欧盟授权代表（欧盟授权代理）AR）的名称、地址，产品的名称、型号等；
- 2、产品使用说明书；
- 3、安全设计文件（包括关键结构图，即能反映爬电距离、间隙、绝缘层数和厚度的设计图）；
- 4、产品技术条件（或企业标准），建立技术资料；
- 5、产品电器原理图、方框图和线路图等；
- 6、关键元部件或原材料清单（请选用有欧洲认证标志的产品）；
- 7、测试报告(TestingReport)；
- 8、欧盟授权认证机构NB出具的相关证书（对于模式A以外的其它模式）；
- 9、产品在欧盟境内的注册证书（对于某些产品比如：Class I 医疗器械，普通IVD体外诊断医疗器械）；
- 10、CE符合声明（DOC）。

#### 路由器CE认证流程介绍：

- 1、咨询检测---提供产品说明书
- 2、检测根据产品特点需要做的检测项目报价
- 3、填写申请表、寄送合同等资料签字
- 4、付款，实验室对样品进行CE检测
- 5、通过测试后，签发CE报告（测试遇到问题需整改）
- 6、CE认证报告、发票等寄送到客户

有产品办理检测认证或想了解更多详情资讯，请联系

- 1、\*\*\*的实验室：所合作实验室均为\*\*\*的检测实验室，数据准确度99%以上。
- 2、全球认可的证书：合作机构出具国际认可检测报告，一证在手，全球无忧。
- 3、高端检测性人才：经验丰富的高学历检测人才，确保中心一直引领国内检测发展方向。
- 4、一流的检测设备：合作机构均具备国际一流的检测设备，保证检测的精度。
- 5、\*短的检测周期：较全球平均检测周期快30%~50%，有效提高检测效率。