

# 插头EN55075检测报告检测流程

产品名称	插头EN55075检测报告检测流程
公司名称	深圳环测威检测机构
价格	1500.00/份
规格参数	检测内容:检测报告 检测范围:开关插座 检测标准:EN50075检测
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102（注册地址）
联系电话	4008-707283 18379974087

## 产品详情

插头EN55075检测报告检测流程，欧洲插头BS EN 50075认证测试项目介绍：1，尺寸；2，防触电保护；3，结构；4，耐潮湿；5，绝缘电阻和电气强度；6，软线和连接；7，机械强度；8，耐热和老化；9，载流部件和连接；10，爬电距离和电气间隙以及绝缘穿透距离；11，绝缘材料对异常热的抗力及防火图纸。 墙壁式开关认证标准：EN60669、IEC60669、AS60669+Mrating、EN60669-2-1、IEC60669-2-1、AS60669-2-1+Mrating；插头认证标准：IEC60884-1、BS1363-1、AS/NZS 3112+AS/NZS3100、SASO2203:2018；自动控制器认证标准：EN60730、IEC60730、AS/NZS 3105+AS/NZS 3100+IEC60730；耦合器认证标准：IEC60320-1、EN60320-1、AS/NZS 60320-1。

新版电子设备开关的欧盟CE认证安全检测标准EN IEC 61058-1:2018通用要求已经于2018年底开始实施。旧版标准EN 61058-1:2002 + A2:2008 将于2021年5月25日正式废除。废除后的旧标准不能用来声明产品符合欧盟低电压指令。新版标准EN IEC 61058-1:2018主要是将之前的主标准和多次的修订版整合重新排版。 插头EN55075检测报告检测流程，欧标插头EN50075认证测试办理流程：1、提供产品说明书，电路原理图给环测威检测报价；2、确认报价，回签报价合同并填写申请表；3、寄送样品至环测威检测；4、环测威检测对产品进行预测试；5、测试不通过，进入产品整改流程；（如产品测试通过，则直接进入下一流程）6、TUV工程师到环测威检测进行目击测试；7、目击后，环测威检测提供测试数据给TUV机构；8、TUV机构出具测试报告和证书；9、跟踪服务。 其实这个所谓的CE认证，是一种欧盟国家对产品的认证简称。如果开关电源适配器的新产品想要出口到欧洲国家，那么就必须要有“CE”标志，这一标志说明该款产品符合一个或几个相关的欧洲指令。这是由法律强制执行的。在进行认证审核过程中，电源适配器产品将会进行生产质量、产品质量、单元验证、EC型式测验等认证检查，验收通过之后，才会配发相应的“CE”标志。对于已经通过了认证的产品而言，欧盟所颁发的“CE”标志必须印在铭牌及包装盒上的明显位置，且高度不可小于5mm，并按比例缩放。 欧标插头EN50075认证测试需提供资料：1.产品结构尺寸图；产品分解图；2.电路图；电路板布线图；3.零部件清单（包含部件型号及档案号码）；4.产品说明书（需简要说明产品参数及功能）；5.产品照片（成品照片和内部照片）；6.产品标签（或者Label图纸）。 深圳市环测威检测技术有限公司是一家从事电子电器类产品检测咨询服务的公司，公司拥有一支高素质的业务人才队伍、技术支持人才队伍。凭借丰富的经验和的实力，深圳市环测威检测技术有限公司可向客户提供包括检测申请、标准咨询、测试服务、技术支持、整改对策等服务，也可根据客户的需求量身定做我们的服务。