

插座EN55075测试检测项目

产品名称	插座EN55075测试检测项目
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

插座EN55075测试检测项目墙壁插座认证标准：UL 498/498B、AS/NZS 3100+3112+AS/NZS 3133、IEC60884-1、BS1363-2、GB 2099.1+GB 1002；开关认证标准：EN61058-1+EN61058-1-1、EN61058-1-2、IEC61058-1、IEC61058-1-1、IEC61058-1-2、空气开关：AS/NZS 3133 欧标插头在德国、奥地利、荷兰、瑞典、挪威、芬兰、俄罗斯等大部分欧洲国家使用，由于这个标准（EN50075）在整个欧洲普遍使用，我们把它称为是“欧洲大陆”的标准。EN61058测试依据标准：EN 61058-1《开关 第1部分：通用要求》；EN 61058-1-1《开关 第1-1部分：机械开关要求》EN 61058-1-2《开关 第1-2部分：电子开关要求》插座EN55075测试检测项目，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。智能插座，现在通常指内置Wi-Fi模块，通过智能手机的客户端来进行功能操作的插座，*基本的功能是通过手机客户端可以遥控插座通断电流，设定插座的定时开关。智能插座要经过权威第三方检测鉴定机构测验契合相关的产品安全规范；并且也代表着出产工厂赞同接纳严厉的守时查看，以确保产品品质的一致性，方能进入市场销售。智能插座认证测试办理流程：1、认证咨询；2、业务报价；3、签订认证合同；4、提供申请产品资料；5、送样或寄样到环测威检测；6、进行测试；7、出草稿；8、发证。深圳市环测威检测技术有限公司目前已获得众多认证机构的授权认可，包括：德国莱茵（TUV），美国UL，美国联邦通讯委员会（FCC）及加拿大IC、澳洲CTICK等，国内方面与深圳市计量质量检测研究院，深圳市质量技术监督局，广州威凯等国家实验室有着良好的合作。