

## 插座EN/IEC61058检测办理周期

产品名称	插座EN/IEC61058检测办理周期
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EN/IEC61058检测办理周期，EN50075测试内容：EN50075-Fig1-GO插脚的直径，主要测试欧规插头两脚之间大的距离。EN50075-Fig1-NotGO插脚的直径，主要测试欧规插头两脚之间小的距离。EN50075-Fig2测试插头互换性的量规，主要测试欧规插头两脚之间中心距离及单个插脚的直径。EN50075-Fig3测试手指；EN50075-Fig4插头单极插入的不可能性（含250克与1000克砝码与机架）；EN50075-Fig5软缆保持力试验装置（手动）；EN50075-Fig7压力装置；EN50075-Fig8滚桶跌落装置；EN50075-Fig9插头绝缘护套的耐磨试验装置（三工位）；EN50075-Fig10压力试验装置。人们生活水平的不断提升，家中的大型家电、日用小家电、消费类数码产品等电器不断增多，用电安全提出了更高的要求。对于家庭用电安全至关重要的插座类产品，在出厂的时候就要经过相应的测试，以确保产品的质量以及安全，让消费者无后顾之忧的使用！今天我们来看一下插头欧标标准EN 50075:1990的相关介绍吧！欧标插头EN50075认证测试项目：1.标签、插头尺寸测量；2.防触电保护、结构；3.绝缘电阻和电气强度；4.防潮、软线及其连接；5.机械强度、耐热和耐老化；6.载流部件及连接；7.爬电距离、电气间隙和穿通固体绝缘；8.绝缘材料的异常耐热耐火。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。机械式开关需符合标准：EN IEC 61058-1:2018 & EN 61058-1-1:2016；电子式开关需符合标准：EN IEC 61058-1:2018 & EN 61058-1-2:2016以及EMC相关要求。无论您是电子设备开关的厂商，还是使用电子开关的成品制造商，都应关注这个标准更新，应确保您所生产或使用的电子开关符合新版的标准要求。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。环测威拥有经验丰富的技术团队及先进的检测设备将为您提供完整的电池检测解决方案，帮助客户管理风险满足您产品市场要求，助您产品畅销。