

插头GB2099认证申请流程及费用

产品名称	插头GB2099认证申请流程及费用
公司名称	环测威检测机构
价格	1000.00/份
规格参数	检测范围:插头插座检测 检测标准:GB2099 检测服务:检测报告
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707283 18879967441

产品详情

插头GB2099认证申请流程及费用, 插头插座检测报告测试范围 1.插头; 2.插座; 3.转换器; 4.固定式无联锁带开关插座; 5.固定式有联锁带开关插座; 6.带熔断器插头; 7.延长线插座。 GB/T

2099.1-2021《家用和类似用途插头插座 第1部分:通用要求》和GB/T

1002-2021《家用和类似用途单相插头插座型式、基本参数和尺寸》两项插头插座国家标准(以下简称“新版标准”)已经正式发布,并将于2022年11月1日正式实施,相较于旧标准,新标准有如下更新需要企业重视。 插头插座GB2099检测报告办理流程:1、业务咨询:申请人提供GB2099插头插座检测资料、图片及测试要求给我司;2、工程报价:根据申请人提供的资料,工程师作出评估,并向申请方口头报价;3、提供资料:申请方接受口头报价后,将测试样品提交到我司;4、支付款项:收到样品后向申请方发出书面报价,申请方根据书面报价安排付款;5、样品测试:依照所适用的标准进行产品测试;6、出具报告:测试完成,实验室出具第三方CNAS测试报告,结案。

而插销的旋转方式,有很多种,例如围绕垂直于插销宽面的固定轴旋转,或者围绕插销长轴自转等 智能插座CCC认证的测试要求:目前,上就是这样“智能插座”明确规定了产品的认证检测。例如,德国认证委员会。ZLS各种直插式转化器都了新的EK决定---EK该决定于2016年3月16日起于1625日至16日执行。该决定包括:无其他功能或其他功能部件(如:USB端口,计时器。漏电保护器,过压保护器,小夜灯模块,红外传感器等)的直插转化器,即国内的直插转化器,“智能插座”。由于目前市场上销售的插线排产品质量参差不齐,为了规范这类产品,国家认监委公告了《国家认监委关于转换器和延长线插座产品强制性产品认证要求的公告》,将插线板列入3C强制认证目录,未获得强制性产品认证证书和未标注强制性产品认证标志的,不得出厂、销售 环测威检测认证机构,可办理CE认证、FCC认证、质检报告、RoHS认证等各类检测报告,拥有资质认可的实验室,有产品想获取各类检测认证报告可以咨询我们。