家用插头GB2099测试申请流程及费用

产品名称	家用插头GB2099测试申请流程及费用
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

家用插头GB2099测试申请流程及费用,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"。届时旧国标产品将禁止生产,只能生产新国标产品,对于之前已经生产的旧国标亦只能销售至2018年10月13日

目前插线板行业俗称的新国标是指国家质检总局、国家标准委2015年10月批准发布的GB

2099.3-2015《家用和类似用途插头插座 第2-5部分:转换器的特殊要求》、GB

2099.7-2015《家用和类似用途插头插座 第2-7部分:延长线插座的特殊要求》 被动的解释我国的"智能插座"产品市场混乱,产品质量令人担忧,需要有效的监督。家用固定插座(如墙插座),转化器,延伸线插座等产品已列入CCC强制性认证目录。因此,对于固定安装在墙上的或移动的。"智能插座"所有这些都是按照相关要求进行测试的。GB2099插头插座检测报告办理流程: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。 我国的"智能插座"产品市场混乱,产品质量令人担忧,需要有效的监督。家用固定插座(如墙插座),转化器,延伸线插座等产品已列入CCC强制性认证目录。因此,对于固定安装在墙上的或移动的。"智能插座"所有这些都是按照相关要求进行测试的。环测威检测认证可以为企业提供各类检测认证办理服务,简化认证流程、缩短认证周期、降低认证成本,推动企业产品投放****,助力企业高品质发展。