

# 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 provide 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。