

# 器具插座GB2099质检报告电商检测报告

产品名称	器具插座GB2099质检报告电商检测报告
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

插座GB2099质检报告电商检测报告,此外对于线材方面也提高了要求,额定电流10A的延长线插座,导线的横截面积由原来的0.75平方毫米提高到1平方毫米;额定16A的则从1平方毫米提高到1.5平方毫米 带电出口的产品中,插头是出货量大的,一度达到95%及以上。在有\*多\*全的检测实验室和从事研发,生产和检测相关人员和产业。但我们仍在在翻译他们出来多年的标准当标准,或还没有翻译过来中。不说其它的,仅吃国家饭的研究人员和检测人员比任何一个国家还多。但我们的标准非常滞后。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。这个“量规”是指-种特制的插头,而不是标准GB/T 1002-2008里所给出的进行型式尺寸试验的量规 插头插座GB2099检测项目:1、标志、尺寸的检查;2、防触电保护、接地措施;3、端子和端头、拔出插头所需的力;4、固定式插座的结构、插头和移动式插座的结构;5、连锁插座、耐老化、由外壳提供的防护和防潮;6、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐电痕化;7、绝缘电阻和电气强度、接地触头的工作;8、温升、分断容量、正常操作、软缆及其连接;9、机械强度、耐热、螺钉、载流部件及其连接;10、爬电距离、电气间隙和通过密封胶的距离;11、防锈性能、带绝缘护套的插销的附加试验。被动的解释 深圳市环测威检测技术有限公司可向客户提供包括检测申请、标准咨询、测试服务、技术支持、整改对策等服务,也可根据客户的需求量身定做我们的服务。