

家用插头GB2099检测报告大概多少钱

产品名称	家用插头GB2099检测报告大概多少钱
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检测报告大概多少钱，“智能插座”测试要求主要包括：“智能插座”应符合GB2099系列安全标准要求：“智能插座”是个插座，它的防电冲击。阻燃。过热。机械性能等安全要求与普通家用插座相同，应满足相应的要求GB2099系列插座我国标准要求。延伸线插座（插线板）需要根据GB2099.7标准测试；直插转化器需要按照标准进行测试；GB2099.3标准测试；固定插座（如墙面插座）需按标准进行测试；GB2099.1标准测试。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。GB2099插头插座检测项目：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。同时提高了耐火阻燃性能的要求，新增了针焰测试项目“智能插座”测试要求主要包括：对于“智能插座”产品中的其他功能部件（如开关），计时器，USB端口等。应符合其相应的部件标准。例如，电子部件按相应的部件标准。GB4943.1信息技术设备安全部分：一般要求。不同标准同涉及的部分应按照*不利的原则进行测试和实验。例如，在负荷下进行温升加热实验更为严重。将具有人类智能特征的能力放在某些硬件配置上，部分或全部取代人类完成某些任务，或完成某些人类无法完成的任务，形成具有智能能力的硬件配置 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。