

插座GB2099测试大概多少钱

产品名称	插座GB2099测试大概多少钱
公司名称	深圳环测威检测机构
价格	1500.00/份
规格参数	检测内容:检测报告 检测范围:开关插座 检测标准:GB2099检测
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102（注册地址）
联系电话	4008-707283 18379974087

产品详情

插座GB2099测试大概多少钱新版标准对插头的尺寸进行了修订，特别是插销厚度的调整：a. 取消6A尺寸要求；b. 10A插头规定的插销厚度由（1.40-1.50）mm调整为（1.45-1.65）mm；c. 16A插头规定的插销厚度由（1.70-1.80）mm调整为（1.75-1.95）mm；1、删除了单项两极双用插座；2、插座插孔尺寸公差的变化：插孔长度（B）和宽度（T）尺寸公差尺寸由（0/+0.14）mm调整为（0/+0.3）mm GB/T2099标准适用于户内或户外使用的、家用和类似用途的、仅用于交流电、额定电压在50V以上但不超过440V、额定电流不超过32A、带或不带接地触头的插头和固定式或移动式插座。“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”不是插座，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。

插座GB2099测试大概多少钱，GB2099.3-2008产品上要标3C认证吗？答：目前GB 2099.3的标准已有2015版，并已经颁布实施。标准于2015年10月13日发布，2017年4月14日实施，过渡期至2018年的10月13日，即2017年4月14日前生产并符合GB2099.3-2008的产品，允许销售至2018年10月13日。（见相应TC07决议文件）。之前生产的、依据11旧版GB2099.3-2008标准时的“11旧”转换器产品，不在3C强制性认证要求范围内，所以在此之前的产品是不能打3C认证的。在2017年4月14日之后生产的产品量必须满足新版GB/T 2099.3-2015标准的要求，并进行3C强制性认证。附上TC07技术决议。根据我国新标准GB2099.3-2015.GB2099.7-2015，延伸线插座，如：增加对我国插座设置保护门的要求，以减少安全事故的发生；在原有烧热丝实验的基础上，增加针焰实验，提高商品的耐火性；提高了延伸线插座裴勇电缆导体的标称横截面积，提高了延伸线插座的承载能力等电气性能。现在新兴的智能插头插座或多种场合的插头插座在美国，欧洲，澳洲等兴起，他们修改的标准也很及时，可以生产可以申请认证，有新的需求出来他们标准更新非常快。但的很滞后直到现在标准上没有增加相应的要求和测试，很多生产工厂，采购商去向CQC等了解。被动的解释。也不能申请CCC认证，后面慢慢的才可以申请CQC认证。深圳市环测威检测技术有限公司目前已获得众多认证机构的授权认可，包括：德国莱茵（TUV），美国UL，美国联邦通讯委员会（FCC）及加拿大IC、澳洲CTICK等，国内方面与深圳市计量质量检测研究院，深圳市质量技术监督局，广州威凯等国家实验室有着良好的合作。