

# 器具插座检测报告大概多少钱

产品名称	器具插座检测报告大概多少钱
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

插座检测报告大概多少钱，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。插入量规的力包不包括拔出的力量规？答：您提到的“拔出力规”是指插座部分进行拔出力试验。这个“量规”是指一种特制的插头，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。插头插座检测报告测试范围 1.插头；2.插座；3.转换器；4.固定式无联锁带开关插座；5.固定式有联锁带开关插座；6.带熔断器插头；7.延长线插座。新标准有如下更新需要企业重视：增加了插头的带电插销可带有绝缘护套的要求：相关尺寸要求：对单相两极插头，其绝缘护套的高度为 $(7 \pm 0.5)$  mm；对单相两极带接地插头，其绝缘护套的高度为 $(9 \pm 0.5)$  mm，参考如下图示意S，插头绝缘护套的外形尺寸不能超过对应插座插孔的尺寸，插头能顺利插入插座。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1旧版GB2099.3-2008标准时的“1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。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。环测威机构一个经验丰富的检测认证机构，已有超过十年的检测认证经验，拥有技术团队为您提供检测认证需求。