## 器具插头GB2099检测报告费用一览表

产品名称	器具插头GB2099检测报告费用一览表
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

插头GB2099检测报告费用一览表,而在GB/T 2099系列标准里,暂时没有这方面的规定新标准有如下更 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±0.5)mm;对单相两极带接地插头,其绝缘护套的高度为(9±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。 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。 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。 GB2099插头插座检测依据标准:1.GB/T 2099.1 家用和类似用途插头插座 第 1 部分:通用要求; 2.GB/T 2099.2 家用和类似用途插头插座第2部分:插座的特殊要求; 3.GB/T 2099.3 家用和类似用途插头插座 第 2-5 部分:转换器的特殊要求;4.GB/T 2099.7 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插头插座GB2099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。