

GB2099插头插座质检报告办理需要检测什么项目？

产品名称	GB2099插头插座质检报告办理需要检测什么项目？
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

GB2099插头插座质检报告办理需要检测什么项目？

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:器具插座的特殊要求；
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。

GB/T2099标准适用产品

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。

GB2099插头插座检测报告办理流程

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。

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。