

开关IEC60884-2-6检测一般费用多少

产品名称	开关IEC60884-2-6检测一般费用多少
公司名称	深圳环测威检测技术机构
价格	1000.00/份
规格参数	检测服务:插头检测 检测内容:插座检测 检测项目:开关检测
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道20号301、313室
联系电话	4008-258-120 13417418406

产品详情

开关IEC60884-2-6检测一般费用多少，UL 498 Edition 16 Standard for Attachment Plugs and Receptacles标准适用于根据美国国家电气规范ANSI/NFPA 70，额定电压为600 V，额定电流为200A，用于连接到分支电路的插头插座，包括连接插头、插座、软线连接器、输入线、配有软线接线端子的电流分接头、扁铁和电器插头。6.耐热；螺钉、载流部件及其连接；7.爬电距离、电气间隙通过密封化合物；8.绝缘材料的耐热、耐燃和耐漏电起痕；防锈。

插头插座检测一般有什么测试方法？检测标准有哪些？费用是多少？我司实验室可依据相关标准制定试验方案。对接触电阻、直流耐压试验、交流耐压试验等样品进行检测分析。并出具严谨公正的插头插座检测报告。

开关IEC60884-2-6检测一般费用多少，UL 498测试项目：外形尺寸|爬电间距|标志牢固性|注塑前端子拉力测试|注塑后端子拉力测试|绝缘牢固性测试|网尾性能测试|热老化测试|过载测试|耐电弧测试|误插入测试|穴深测试|插拔力测试|低温插入测试|抗冲击测试|插头保持力测试|高温拉力测试|弯曲摇摆|突拉试验|外被张力测试|防潮测试|耐压试验|绝缘电阻|温升测试；排插座测试项目：标志、尺寸检查、防触电保护、固定式插座的结构、插头和移动式插座的结构、耐老化、有外壳提供的防护和防潮、绝缘电阻和电气强度、接地触头的工作、温升、分断容量、正常操作、拔出插头所需的力、软缆及其连接、机械强度、耐热、螺钉、载流部件及其连接、爬电距离、电气间隙和穿通密封胶距离、绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐漏电起痕、防锈、带绝缘护套插销的附加试验。以上就是关于插头插座认证的相关介绍，如您有相关电器附件产品需要办理检测认证，可以电话咨询环测威工作人员，获得详细费用报价与周期等信息！

[插座美国UL498A检测第三方办理机构](#)