

## 插头UL报告如何申请办理

产品名称	插头UL报告如何申请办理
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

插头UL报告如何申请办理，IEC/EN 60884：5、如插座上的指示灯（如有）符合相关标准，则适用于装有指示灯的插座。符合本标准的插头和固定式或移动式插座适合在环境温度通常不超过25℃、偶尔达到35℃的条件下使用。6、符合本标准的插座仅适合以不会使周围温度超过35℃的安装方法和安装位置安装在装置中。在特殊条件的场所，如船上、车上和类似地方以及危险场所（如可能发生），可能要求特殊的结构。UL498/UL498A/UL817/UL1363为美国插头插座UL报告标准，插头插座的温升是指在一定条件下通以试验电流达到一定时间后，各测试部位的温度与环境温度的差值。温升试验是插头插座型式试验中的重要检测项目之一，通过检查插头插座各关键部件的温升值是否符合标准要求，考核载流部件的载流能力；插头插座检测服务范围：1. 家用和类似用途插头插座；2. 插座；3. 家用和类似用途 类设备连接用带软线的2.5A、250V不可拆线双极扁平插头；4. 转换器；5. 延长线插座；6. 英国带13A 丝可拆卸和不可拆卸插头；7. 带开关和不带开关的13A带熔断器插座；8. 澳洲插头和插座；9. 英国转换器；10. 美标插头插座。

插头UL报告如何申请办理，插头插座测试报告测试标准。GB2099.1-2008家用插头插座的部分：一般要求。GB2099标准适用于室内或室外，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，带或无接地触头的插头和固定或移动插座。

智能插座标准IEC，欧标EN，澳标SA/NZS，日本标准J）：1；IEC/EN AS/NZS 3105 移动式排插；2；IEC/EN AS/NZS 3122 转换器；3；IEC/EN AS/NZS 3112 插头插座CE认证；4；IEC/EN AS/NZS 3120 延长线插座；5；IEC/EN AS/NZS 3197 移动电气控制或调节装置；6；IEC/EN AS/NZS 3199 延长线组件；7；IEC/EN AS/NZS 60799 电线组件和互连电线组件；8；IEC/EN AS/NZS 60320 连接器；9；IEC/EN AS/NZS 3123 工业插头；10；IEC/EN AS/NZS 3131 固定上的插头插座；11；IEC/EN AS/NZS 3133 墙壁开关；12；IEC/EN AS/NZS 60669-1/-2-1/-2-2/-2-3 固定式开关CE认证；13；IEC/EN AS/NZS 60884 通用插座；14；IEC/EN AS/NZS 61058 开关；15；IEC/EN AS/NZS 3127 软线开关；16；IEC/EN AS/NZS 60670 安装盒和外壳；如您有相关产品需要插头插座检测认证，可以直接电话联系我们的环测威检测机构工作人员，获得详细费用报价与周期等信息！

[开关BSEN60669-2-2检测第三方办理机构](#)