

插座检测报告电器附件实验室

产品名称	插座检测报告电器附件实验室
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

插座检测报告电器附件实验室，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；GB/T 2099.1-2008家用和类似用途插头插座：1.

适用场所（家庭、类似家庭场所）；2. 交流电压范围50V-440V；3.

电流范围 32A，单相250V规定了6A、10A、16A；4.

三相440V电压等级规定了16A、32A，无螺纹固定插座大额定电流不超过16A。检测报告有效期：一般插头插座参数检测报告上会标注实验室收到样品的时间、出具报告的时间。检测报告上不会标注有效期。

IEC 60884插头插座检测标准的测试项目：1.检查标志和尺寸；2.防触电保护和接地措施；3.端子、接线端子和固定插座的结构；4.插头和便携式插座的结构；5.外壳提供的抗老化、保护、防潮；6.绝缘电阻和电气强度，接地接触工作；7.温升、分断能力和正常运行；8.拔出插头、软电缆及其连接所需的力；9.机械强度、耐热性、螺钉、载流部件及其连接；10.爬电距离、电气间隙和渗透密封剂距离；11.绝缘材料耐异常热、火和漏电；12.带绝缘护套的防锈螺栓的附加试验。插头插座CE认证测试项目：结构检查及印字，尺寸测量，端子拉力测试，绝缘牢固性测试，网尾性能测试，热老化测试，误插入及穴深测试，弯曲摇摆测试，滚筒测试，插拔力及保持力测试，抗冲击和低温插入测试，高温拉力测试，突拉测试，外被张力测试，电压测试，绝缘耐压测试，绝缘电阻测试，耐热测试，球压测试，灼热丝测试，温升测试。

插头插座测试范围：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。深圳环测威检测机构可以帮助企业一站式办理插头插座开关检测认证服务，包括：质检报告，CE认证，SAA认证，IEC认证，沙特出口认证等，如您有相关产品需要做检测认证，可以电话咨询我司工作人员，获得详细费用报价与周期等信息！

插座UL498检测报告常规检测项目