

插头CE认证CMA检测机构

产品名称	插头CE认证CMA检测机构
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CE认证CMA检测机构，CTB环测威检测机构是专业第三方插头插座检测机构，实验室具备GB2099、GB/T16915、IEC60884、IEC60669、BS EN 60669、AS60669、UL498、UL1316、UL498A等插头插座标准检测能力，可提供各国插头插座产品UL报告、CE认证、SAA认证、委托测试等服务。

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；

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。

插头CE认证CMA检测机构，UL498美规排插测试：1.漏电流测试；泄漏电流测试仪2.撞击测试；弹簧冲击锤；3.落下撞击测试：钢球冲击试验装置；4.抗压测试；压缩试验装置；5.低温撞击测试；低温冲击试验装置；6.温度测试；恒温恒湿试验箱，热老化试验箱；7.安装合适性测试；8.拉力测试；9.应力释放测试；10.安装系PIN脚位的撞击测试；11.模具应力释放测试；12.安装系PIN脚位的探针测试；13.绝缘材料耐压测试；14.接地导通性测试。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；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UL报告CMA检测机构](#)