

# 开关GB/T2099.5检测国内外认证服务

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 开关GB/T2099.5检测国内外认证服务               |
| 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<br>检测内容:插座检测<br>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GB/T2099.5检测认证服务，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。IEC 60884本部分适用于户内或野外运用的、家用和相似用途的、仅用于交流电、额外电压在50V以上但不跨越440V、额外电流不跨越32A的、带或不带接地触头的插头和固定式或移动式插座。常见的插头插座相关检测标准: GB/T 24976.5-2010电器附件环境设计导则.第5部分：家用和类似用途插头插座  
JB/T7580-1994家用和类似用途插头插座寿命试验机 JB/T2729-1999交流移动电站用三相四极插头插座 GJB 6790-2009圆形插头插座式多芯光缆连接器通用规范 GB/T 24976.4-2010电器附件环境设计导则第4部分：工业用插头插座和耦合器 GB 1002-1996家用和类似用途单相插头插座型式、基本参数和尺寸 插头UL817报告检测项目:导线连接可靠性测试、端子牢固性测试、绝缘皮牢固性测试、防拉力传入测试、散丝与断丝目检、软线连接器触片下陷深度检、测插孔深度测量、绝缘耐压测试、极性与导通测试、绝缘电阻测试、突拉测试、外被保持测试、高温吊端子测试、摇摆测试。开关CE认证标准：电子开关：EN60669-1、EN60669-2-1；遥控开关：EN 60669-1、EN60669-2-2；延时开关：EN60669-1、EN60669-2-3；工业用插头插座和耦合器：EN60309-1、EN60309-2；家用及类似用途耦合器：EN60320-1、EN60320-2-2；低压成套开关设备：EN60439-1、EN60439-2、EN60439-3、EN60439-4、EN60439-5。以上就是关于开关插座认证的相关介绍，如您有相关产品需要办理电器附件产品的检测认证，可随时联系深圳环测威检测机构工作人员，咨询了解相关费用报价与周期等信息。

[插座美国UL498检测常规检测项目](#)