

# IEC60884插座检测报告测试哪些项目？

产品名称	IEC60884插座检测报告测试哪些项目？
公司名称	深圳市商通检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坂田街道马安堂社区布龙路227号 格泰隆工业园A栋厂房一层110号
联系电话	13635147966

## 产品详情

IEC 60884-1:2022 《Plugs and socket-outlets for household and similar purposes - Part 1: General requirements》已于2022年08月04日正式发布。

本第四版取代了 IEC 60884 - 1:2002 + AMD1:2006 + AMD2:2013。

本标准适用于户内或户外使用的、家用和类似用途的、仅用于交流电、额定电压在50V以上但不超过440 V、额定电流不超过32A、带或不带接地触头的插头和固定式或移动式插座。

对于装有无螺纹端子的附件，额定电流大限制为16A。本文件只涉及插座测试所必需的安装盒的要求，通用安装盒的要求见IEC 60670-1。

插头插座检测IEC 60884标准测试范围：

插座检测、智能插座检测、接线插座检测、墙壁插座检测、转换插座检测、工业插座检测、机柜插座检测、地面插座检测、USB插座检测。

插头插座检测IEC 60884标准测试项目

- 1.标志、尺寸检查；
- 2.防触电保护、接地措施；
- 3.端子和端头、固定式插座的结构；

- 4.插头和移动式插座的结构；
- 5-耐老化、有外壳提供的防护和防潮；
- 6.绝缘电阻和电气强度、接地触头的工作；
- 7.温升、分断容量、正常操作；
- 8.拔出插头所需的力、软缆及其连接；
- 9-机械强度、耐热、螺钉、载流部件及其连接；
- 10.爬电距离、电气间隙和穿通密封胶距离；
- 11.绝缘材料的耐非正常热、耐燃和耐漏电起痕；
- 12.防锈、带绝缘护套插销的附加试验。

#### 插头插座检测IEC 60884标准测试办理流程

- 1.客户咨询：电话或邮件咨询我司工作人员；
- 2.业务受理：时间提供产品技术参数表给到客户填写；
- 3.工程评估：工程部依据客户提供的产品技术参数表做技术评审；
- 4.提供报价：我司以邮件形式向客户提供产品检测标准、费用、周期、样品数量及附加说明；
- 5.签订协议：签订委托检验协议、支付检测费用；
- 6.客户送样：根据委托检验协议书上的样品数量说明提供对应检测样品给到我司；
- 7.实验室检测：依据检测标准对产品进行测试；
- 8.出具报告：检测合格提供CNAS检测报告。

#### 各国插座认证检测标准：

欧洲插座CE认证标准：EN 60884-1；

中国插座CCC认证标准：GB 2099.1-2008；

插座CB认证标准：IEC 60884-1；

澳洲插座SAA认证标准：AS/NZS：3100/3105/3120/3122；

美国插座UL认证标准：UL 1363；

英国插座BS认证标准：BS 1363、BS 5733

日本插座PSE认证标准：JIS 8303；

沙特插座SASO认证标准：SASO 2815、SASO 2203