

电器插座GB2099检测报告第三方实验室

产品名称	电器插座GB2099检测报告第三方实验室
公司名称	深圳环测威检测机构
价格	1500.00/份
规格参数	检测内容:检测报告 检测范围:开关插座 检测标准:GB2099检测
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102（注册地址）
联系电话	4008-707283 18379974087

产品详情

电器插座GB2099检测报告第三方实验室，GB/T 2099.1-2021《家用和类似用途插头插座

第1部分：通用要求》和GB/T 1002-2021《家用和类似用途单相插头插座型式、基本参数和尺寸》两项插头插座国家标准（以下简称“新版标准”）已经正式发布，并将于2022年11月1日正式实施，相较于旧标准，新标准有如下更新需要企业重视。新标准与老标准之间主要有以下几个方面的变化：1、新国标强制要求插线板插孔必须设置保护门，避免儿童因为手指或者金属物体误触导致触电事故。2、电源线加粗。额定电流10A的延长线插座，导线的横截面积由原来的0.75平方毫米提高到1平方毫米；额定16A的则从1平方毫米提高到1.5平方毫米。3、提高了耐火阻燃性能的要求，新增了针焰测试项目。4、强制性要求产品必须获得CCC认证并在包装上注明。而带电出口的产品中，插头是出货量大的，一度达到95%及以上。在有*多*全的检测实验室和从事研发，生产和检测相关人员和产业。但我们仍在在翻译他们出来多年的标准当标准，或还没有翻译过来中。不说其它的，仅吃国家饭的研究人员和检测人员比任何一个国家还多。但我们的标准非常滞后。

电器插座GB2099检测报告第三方实验室，GB2099.3-2008产品上要标3C认证吗？答：目前GB 2099.3的标准已有2015版，并已经颁布实施。标准于2015年10月13日发布，2017年4月14日实施，过渡期至2018年的10月13日，即2017年4月14日前生产并符合GB2099.3-2008的产品，允许销售至2018年10月13日。（见相应TC07决议文件）。之前生产的、依据1旧版GB2099.3-2008标准时的“1旧”转换器产品，不在3C强制性认证要求范围内，所以在此之前的产品是不能打3C认证的。在2017年4月14日之后伯产的产品量必须满足新版GB/T 2099.3-2015标准的要求，并进行3C强制性认证。附上TC07技术决议。

插头插座检测报告测试标准 GB 2099.1-2008家用和类似用途插头插座 第1部分 通用要求；GB2099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440V、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。GB/T2099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440V、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。版的插头插座与国家地位不匹配，除了英译中外，插头插座标准制订主导部门和参与者从改革开放30多年来几乎没有做出一点有价值的实事，并且直到2021年的插头插座标准有严重的缺陷。修正及补充上面相关的。深圳市环测威检测技术有限公司是一家从事电子电器类产品检测咨询服务的公司，公司拥有一支高素质的业务人才队伍、技术支持人才队伍。凭借丰富的经验和的实力，深圳市环测威检测技术有限公司可向客户提供包括检测申请、标准咨询、测试服务

、技术支持、整改对策等服务，也可根据客户的需求量身定做我们的服务。