

# 温升试验用试验插头

## 使用说明书

**单位名称：**深圳市安规检测设备有限公司

**市场总部：**深圳市南山区科技园科兴路 11 号海悦 27 楼

**深圳工厂：**深圳市南山区马家龙工业区 19 栋六楼

**珠海工厂：**珠海市吉大工业区德光大厦 5 楼

**服务电话：**86-0755-26717878      **传真：**86-0755-26506079

**公司网址：**<http://www.szangui.com>      **邮箱：**szan@szangui.com

## 产品装箱单

产品名称：温升试验用试验插头

出厂编号：

产品及配件清单：

类目	名 称	数量	单位	备 注
主机	温升试验插头	1	套	
具 体 部 件	10A 两极温升插头	3	个	
	10A 三极温升插头	3	个	
	16A 三极温升插头	3	个	
随 机 文 件	产品使用说明书	1	份	
	保修卡	1	份	附说明书内
	装箱单	1	份	附说明书内
	计量证书	1	套	另附

此装箱单所列内容是指包装箱内应包括的设备和资料，不包括可选组件内容。如您还选用了其他可选零部件，请您在购机时一起检查清楚，谢谢。

.....

## 保 修 卡

尊敬的用户：

您好！承蒙您惠购使用本公司产品，谨致谢意！

在以后的日子里，我们会为您提供优良的售后服务，尽力确保及时解决您的问题。

为了保护您的合法权益，免除您的后顾之忧，我公司特向您作出下述说明：

1、产品保证开箱合格，购买后一周内（凭发票日期）或者收据发现严重质量问题，经本公司技术部门或授权经销商机构确认后可提供免费更换。

2、说明书请妥善保管，联系保（维）修。出厂一年内实行免费保修（易损件除外），一年后，实行有偿服务，提供长期技术支持。

3、产品出现故障时，请将故障现象及参数详细记录，并传真（或电话）至本服务部服务部门，本部将在二十四小时内答复您并确认后续的服务进程。

供货商：深圳市安规检测设备有限公司		出厂日期：2014-08-25	
产品名称型号：温升试验插头		出厂编号：AN08254	
维 修 记 录			
送修日期	故障描述	处理方式	维修员

服务电话：86-0755-26717878

传真电话：86-0755-26506079

邮 箱：szan@szangui.com

## 温升试验插头

### 一、产品概述

温升试验插头符合 GB2099.1-2008 章节 19 温升条款，用于插座的温升试验。

### 二、技术参数

依据 GB1002-2008 的两极 10A 插头、三极 10A 插头及三极 16A 插头尺寸，取插销尺寸最小值，由黄铜制作。具体参考附 GB1002 标准图。

### 三、使用方法

依据 GB2099.1-2008 第 19 条款或其他相关标准要求操作判断。

注：插销为精密尺寸件，防止跌落碰撞损坏影响使用。

### 四、附图

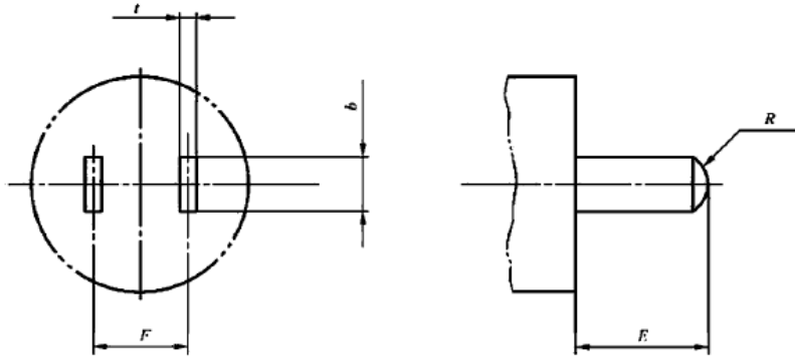


图 1 单相两极插头

表 1 单相两极插头基本参数和尺寸

基本参数		两极插头的主要尺寸/mm				
额定电压/ V	额定电流/ A	开档距离			插头插销尺寸	
		F	l	b	E <sup>a</sup>	R
250	6 <sup>a</sup>	12.7±0.14	1.5 <sup>-0.1</sup> <sub>0</sub>	6.4 <sup>-0.22</sup> <sub>0</sub>	16±0.35	6.0±1
	10	12.7±0.14	1.5 <sup>-0.1</sup> <sub>0</sub>	6.4 <sup>-0.22</sup> <sub>0</sub>	16±0.35	6.0±1

<sup>a</sup> 仅作不可拆线插头用。  
<sup>b</sup> E 端部厚度适当倒角,推荐倒角长度最大为 1 mm。

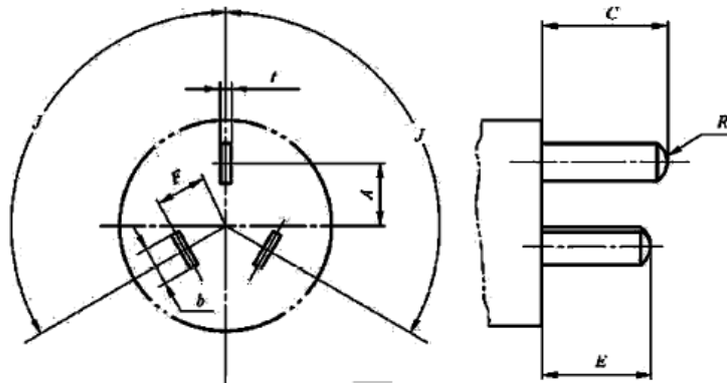


图 3 单相两极带接地插头

表 3 单相两极带接地插头的基本参数和尺寸

基本参数		两极带接地插座的主要尺寸/mm							
额定电压/ V	额定电流/ A	开档距离			插头插销尺寸				
		A	F	J	l	b	C <sup>a</sup>	E <sup>b</sup>	R
250	6 <sup>a</sup>	10.3±0.14	7.9±0.11	120°±30'	1.5 <sup>-0.10</sup> <sub>0</sub>	6.4 <sup>-0.22</sup> <sub>0</sub>	21±0.42	18±0.35	6.0±1
	10	10.3±0.14	7.9±0.11	120°±30'	1.5 <sup>-0.10</sup> <sub>0</sub>	6.4 <sup>-0.22</sup> <sub>0</sub>	21±0.42	18±0.35	6.0±1
	16 <sup>a</sup>	11.1±0.14	9.5±0.11	120°±30'	1.8 <sup>-0.10</sup> <sub>0</sub>	8.1 <sup>-0.22</sup> <sub>0</sub>	21±0.42	18±0.35	6.0±1

<sup>a</sup> 仅作不可拆线插头用。  
<sup>b</sup> C、E 端部厚度适当倒角,推荐倒角长度最大为 1 mm。  
<sup>c</sup> 16A2P 仅作不可拆线插头用