

# 晶体管直流参数测试表 数显 晶体管测试仪 JL294-3测试仪晶体管

产品名称	晶体管直流参数测试表 数显 晶体管测试仪 JL294-3测试仪晶体管
公司名称	深圳市测宝电子工具商行
价格	450.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:气敏元件测试仪 品牌:梭岭
公司地址	深圳龙岗中心城电子世界志联佳大厦一楼1205.1236室
联系电话	0755-84500885 13510531346

## 产品详情

晶体管直流参数测试表 数显晶体管测试仪jl294-3

类型 电参数测量仪 品牌 国产

型号 jl294-3 重量 0.5 ( kg )

尺寸 162 × 115 × 80 ( mm )

jl系列晶体管直流参数测试表分为数字显示jl294-3、jl294-3b【停产】和指针式jl295共计3个型号。

产品特点：

仪表可测试各种晶体二极管、三极管、可控硅、场效应管的正向、反向电压、正向饱和压降、放大倍数、反向漏电流等多种直流参数；电解电容，涤纶电容，钽电容，独石电容，高压瓷片的耐压值；压敏电阻的保护电压值；氖泡、霓虹灯管的起辉电压值；电器产品的绝缘性能；78、79系列三端稳压电路的稳压值。

仪表为便携式设计，体积小、重量轻、量程多、功能强、操作均采用无锁按键，使用方便可靠，实用性强，适用于从事电子技术的实验人员、调试人员、维修人员、采购人员、销售人员及无线电爱好者。还适用于电子电器产品生产厂家作为各类电子元器件批量检测之用。

通用性技术指标：

工作电源：dc 6v  $\pm$  5%（单电源）【自行购买电源，厂家没有配送！】

电源功耗： 3a

显示方式：0.5" lcd液晶显示

外型尺寸：162 × 115 × 80（mm）

整机质量： 500g（机内不含电池）

功能性技术指标：

vbr测量范围：0 ~ 199.9v/0 ~ 1999v

分辨力：0.1v/1v

vce(set)测量范围：0 ~ 6.00v

分辨力：0.01v

hfe测量范围：0 ~ 199.9 ~ 1999

分辨力：0.1 /1

iceo测量范围：0 ~ 1999ua

分辨力：1ua

三端稳压测量范围：0 ~ 24.0v

分辨力：0.1v

基本误差： $\pm 2.5\%$ 量程（环境湿度 75%rh）

使用注意事项：

1、测试晶体管的反向击穿电压时，被测管与测试插座的接触必须良好，再按测试键！如果接触不良，在高电压测试的情况下极有可能将被测管损坏！

2、测试电容器时不要将电容器插在三极管插座的插孔内测试电容的耐压，也不要先松开关再拔电容，因为这样有可能导致电容器上带的电荷泄放在仪表内部，会将开关触点损坏！建议专测电容耐压的用户选择j1294-3b电压可调型仪表测试电容器的耐压。

3、用户在大批量测试元器件之前请先仔细阅读使用说明书，采取正确的操作方法，并应先进行少批量的试验测试，在确定所用的测试方法不会损坏元器件的情况下进行大批量测试！如需大批量检测某一型号

的元器件而又无法确定测试方法的，请即致电本公司！

4、仪表各档开关正常工作寿命约为3~4万次；但在2000v高压或2a大电流的负荷下工作寿命将有所下降，约为2万次，如果生产型工厂作为元器件大批量连续测试使用，请提前告知本公司进行更改，否则容易在短期内将开关损坏；如属大批量连续测试而损坏开关的故障不属于免费维修的范围！

本产品的加工定制是否，类型是气敏元件测试仪，品牌是梭岭，型号是JL294-3，测量范围是0~199.9V/0~1999V，测量频率是50（Hz），测量精度是0.1V/1V，适用范围是查看说明书，重量是0.6（kg），尺寸是以实物为准（mm）