

JK9612场效应管分选测试仪金科

产品名称	JK9612场效应管分选测试仪金科
公司名称	深圳市星辰雨科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:防雷元件测试仪 品牌:金科
公司地址	深圳市宝安区西乡街道银田工业区西发C区1栋 厂房B单元五楼之一
联系电话	0755-27913331 13823567957

产品详情

mos管测试仪 >> jk9612场效应管分选仪 >> jk9612场效应管分选测试仪

产品编号： 31610234016
产品名称： jk9612场效应管分选测试仪
规格： la2009724153942
产品备注： 测量vmos管可同时显示：
阻ron 1~999m ，跨导gfs

产品类别： mos管测试仪

深圳jk9612场效应管分选测试仪 上海jk9612场效应管分选测试仪
常州jk9612场效应管分选测试仪 jk9612场效应管分选测试仪价格
jk9612场效应管分选测试仪显示 jk9612场效应管分选测试仪参数 jk9612场效应管分选测试仪报价

主要用于中小电子产品企业对场效应管或igbt的批量测量，筛选。1、采用高精度ad，满足测量精度，而高速微处理器和电子开关，使测量工作迅速、高效、宁静。采用国际先进脉冲测量法，可以提供10a~最大75a以上的测试电流，而不会使被测管子发热。有自动均流功能，确保被测管安全。2、有自检功能、测量判断功能以及故障报警指示功能，当不是vmos管时或错插等，测量不能继续。在测量前后，测量插座栅源之间是短路状态，以确保被测量管插入或拔出管座时的安全。

3、有20a~150a容量选择，即便是选错电流档用最大电流测量小容量管子，也不会损害被测管。4、您可以按需要设定分选参数范围。可设定的有：开启电压 u_t 、跨导 g_{fs} 、通态电阻 r_{on} 以及极间电容 c_{ir} 的下限和上限。对于超限的测量，蜂鸣器会报警，并且哪个参数超限，会闪烁提示，用户可以不理睬符合标准的参数具体数据，只在报警时注意闪烁的参数，这样极大的方便了工业批量测量。

5、使用简单，不需要专业知识。

- 二、主要指标：1、测量vmos管可同时显示：通态电阻 r_{on} 1~999m (超过999 m 时，自动转为9.99 挡) 跨导 g_{fs} 0~99.9s 开启电压 u_t 1~7.5v 极间电容 c_{ir} 0.1~9.9 (np)
- 2、如果您需要，通过辅助功能键，还可以得到：a、 c_{ir} 1% np精度；b、 u_t 1%v 精度；c、测量 r_{on} 时的： $i_{ds}(max a), v_{ds}(min v)$ ；d、以及测量 g_{fs} 时： $i_{ds}(a), v_{ds}(v), v_{gs}(v)$ ； 3、10位led显示。
- 4、采用工业开关电源，可以在160v~230v 正常工作。

通态电阻 r_{on} 0~999m 精确到 1m

(超过999 m 时，自动转为9.99 挡)

跨导 g_{fs} 0~99.9s 精确到度10% s

开启电压 u_t 0~8.0v 精确到10% v

极间电容 c_{ir} 0~9.9 (np) 精确到10% np

如果您需要，通过辅助功能键，还可以得到：

a、 c_{ir} 1% np精度； u_t 1%v精度；

b、测量 r_{on} 时的： $i_{ds}(max a), v_{ds}(min v)$ ；

c、以及测量 g_{fs} 时： $i_{ds}(a), v_{ds}(v), v_{gs}(v)$ ；

三、机箱：采用铝合金冷拉型板为框架，支脚可调。工作台有220和3p插座。面板设有容量选择，以及220/3p选择。

四、测量实例：（测试条件可以按辅助键得到）例1：irf3205 r_{on} 5m欧
测试条件： $i_{ds}=74.6a, v_{ds}=0.44v, c_{ir} 3.14np$ 测试条件： $v_{gs}=0, v_{ds}=10v, u_t 2.91v$
测试条件： $v_{ds}=10v, i_{ds}=1mag, g_{fs} 27.9s$ 测试条件： $i_{ds}=35.5a, v_{ds}=6.44v, v_{gs}=5.15v$

本产品的加工定制是是，类型是防雷元件测试仪，品牌是金科，型号是JK9612，测量范围是其它通态电阻 $R_{on}1\sim 999m$ ，测量频率是其它(Hz)，测量精度是a, $C_{ir}1\%nP$ 精度；，适用范围是其它，重量是其它(kg)