

JK5520锂电芯短路测试仪

产品名称	JK5520锂电芯短路测试仪
公司名称	常州市金艾联电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:金科 型号:JK5520 是否加工制造:是
公司地址	天宁区青洋北路1号22幢C3
联系电话	0519-85563477 13912349558

产品详情

性能特点>>1、容性负载实现快速充放电。2、测试稳定，无需使用额外屏蔽线。3、被测件连接检测功能，防止开路误判。4、测试前短路检测，防止高压击穿。5、连续测试模式、PASS终止模式、FAIL终止模式、强制终止模式。6、接口丰富，适合流水线分选。

测试参数	绝缘电阻
测试范围	0 到4000M (5个量程)
基本准确度	±2% rdg. ±5 dgt. ±2 % rdg. ±5 dgt. 25 V V < 100 V [0 ~ 20 M], 100 V V < 500 V [0 ~ 20 M], 500 V V 1000 V [0 ~ 200 M]
测试电压	25~1000V DC 1.8mA
测试速度	50ms(快速)/500ms(慢速)
连接异常显示	高压端开路“ ContHi ”、低压端开路“ ContLo ”、输出端都开路“ ContHL ”
短路异常显示	“ SHORT ”
量程超限显示	量程下超“ UNDER.F ”，量程上超“ OVER.F ”
放电电流	10mA恒流放电
比较器	PASS/L.FAIL/U.FAIL
设置数据保存	可记录10组面板设置数据
触发器	IO触发、手动触发、总线触发
IO接口类型	可配置为PNP或NPN
接口	外部IO接口/模拟输出接口/LAN接口/Rs232接口 蜂鸣音、PASS/U.FAIL/L.FAIL的LED灯亮， UL_FAIL时U.FAIL/L.FAIL同时灯亮，EXT. I/O输出、通过RS-232C获取判定结果
供电	电压：100V ~ 240V AC 频率：50Hz/60Hz

尺寸与重量

尺寸（宽*高*深）：235mm x 105mm x360mm

重量：2kg

附件

JK9921/JK9800/JK9600