

FC-2GB 防雷元件测试仪

产品名称	FC-2GB 防雷元件测试仪
公司名称	上海苏雨电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:防雷元件测试仪 品牌:上海苏雨
公司地址	上海上海市宝山区城银路555弄16号
联系电话	86 021 66306700 13621781936

产品详情

产品特征

1. 适用于氧化锌避雷器(压敏电阻),金属陶瓷二、三电极放电管、真空避雷管等过压防护元件直流参数的测量。也可作稳压、恒流电源,使用于其它方面。
2. 具有高压短路保护、过流保护、高压预置、量程调节等功能,高压自泄放时间小于0.5秒。
3. 具有自检功能。
4. 测量数据由三位半LCD数字显示,准确度高、可靠性好。
5. 测量时,可以预先设定量程,并在测量过程中对超量程测试发出声响提示,适用于器件分组和检验判别。
6. 选择连续测量,可以对批量试品进行不间断测试。
7. 面板功能简单,易于操作。
8. 重量轻,便于携带。

产品参数

1. 压敏电阻测量

技术指标	测量范围	工作误差	测试条件
起始动作电压 U_{1mA}	0 ~ 1999V	$\pm 1\% \pm 1d$	$1mA \pm 5 \mu a$
漏电流 $i_{0.75U_{1mA}}$	0 ~ 199.9 μa	$\pm 2 \mu a \pm 1d$	$0.75U_{1mA} \pm 1\% \pm 1d$

2. 放电管测量

技术指标	测量范围	工作误差	测试条件
直流击穿电压 V_{SDC}	5 ~ 1999V	$\pm 1\% \pm 1d$	电压上升速率 $100V/s \pm 10\%$

3. 其它指标 绝缘电阻：6m (500v)。 耐压：ac 1.5kv 50hz 1min。 工作温度和湿度：0~ +40 , 85%rh。 储存温度和湿度：- 10 ~ +50 , 90%rh。 电源：dc12v 专用电源（芯线+极）。 功耗：8w。 仪器尺寸：208mm × 190mm × 78mm。 重量： 1kg

。

本产品的加工定制是是，类型是防雷元件测试仪，品牌是上海苏雨，型号是FC-2GB，测量范围是10-220（M），测试电压是220（V），精度是0.2，重复误差是1，环境温度是36，相对湿度是20，校准周期是1，重量是16（kg），尺寸是208mm × 190mm × 78mm，规格是FC-2GB,FC-2G