

FC-2G 防雷元件测试仪

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | FC-2G 防雷元件测试仪 |
| 公司名称 | 深圳市福田区铭川仪器仪表经营部 |
| 价格 | 1500.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:否 类型:防雷元件测试仪 品牌:武汉华意 |
| 公司地址 | 广东深圳市宝安区大浪街道下岭排工业区 |
| 联系电话 | 86 755 29450117 18926027786 |

产品详情

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 ~ 1700v | $\pm 2\% \pm 1d$ | 1ma $\pm 5 \mu a$ |
| 漏电流 $i_{0.75u1ma}$ | 0 ~ 199.9 μa | $\pm 2 \mu a \pm 1d$ | 0.75u1ma $\pm 2\% \pm 1d$ |

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} | 20 ~ 1700v | $\pm 2\% \pm 1d$ | 电压上升速率100v/s ± 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否，类型是防雷元件测试仪，品牌是武汉华意，型号是FC2G