

武汉博朗FC-2G防雷元件测试仪

产品名称	武汉博朗FC-2G防雷元件测试仪
公司名称	武汉博朗恒业电气有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:博朗恒业 型号:FC-2G 产地:湖北武汉
公司地址	武汉市东湖新技术开发区关山大道111号武汉光谷国际商务中心B栋19层16室
联系电话	027-87408190 13308658238

产品详情

FC-2G防雷元件测试仪

别称：放电管测试仪，压敏电阻测试仪

性能特点

n FC-2G防雷元件测试仪适用于氧化锌避雷器(压敏电阻.)等过压防护元件直流参数的测量和放电管点火电压的测量，也可作稳压、恒流电源使用。

n 具有高压短路保护、过流保护，高压预置、自动升压等功能。

n 高压自放电时间小于0.5秒。

n 测量数据由3 1/2LCD分别显示电压、电流，读数方便，准确性高。

n 面板功能简单，易于操作。

n 重量轻，便于携带。

仪表外形

技术指标

1.主要技术指标

压敏电阻测量技术指标

技术指标	测量范围	工作误差	测试条件
动作电压U _{1mA}	0~2000V	± 1% ± 1d	1mA ± 5 μ A
漏电流	0~199.9 μ A	± 2 μ A ± 1d	0.75U _{1mA}
I _{0.75U_{1mA}}			± 1% ± 1d

放电管测量技术指标

技术指标	测量范围	工作误差	测试条件
放电电压	20~2000V	± 2% ± 1d	电压上升率100 ± 8V/秒
放电电压记忆显示时间		1.5~3.5秒	

2.其他技术指标

2.1 绝缘电阻：6M (500V)

2.2 耐压：AC1.5kV 50Hz 1min

2.3工作温度和湿度：0~+40 +85%RH

2.4 储存温度和湿度：-10~+45 +90%RH

2.5 电源：AC220V 50HZ

2.6 外形尺寸：198mm(L) × 176mm(W) × 70mm(H)