

# 重庆防雷元件测试仪

产品名称	重庆防雷元件测试仪
公司名称	成都世旭电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	成都市武侯区簇桥创富中心A座1303
联系电话	028-87330110 15388193573

## 产品详情

### 防雷元件测试仪产品简介

防雷元件测试仪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试。

### 防雷元件测试仪产品别称

防雷元件测试仪, 防雷元器件测试仪, 防雷元件测量仪

### 防雷元件测试仪产品特征

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、本防雷元件测试仪面板功能简单, 易于操作 8、重量轻, 便于携带

防雷元件测试仪产品参数压敏电阻测量	技术指标	测量范围	大误差
起始动作电压(U1mA)		(0 ~ 1700)V	± 2% ± 1d
泄露电流 (10.75U 1mA)		(0 ~ 199.9) μ A	± (2 μ A ± 1d)
放电管测量	技术指标		
	直流击穿电压(Vsdc)	(20 ~ 1700)V	电压上
	其它指标		

绝缘电阻	6M (500V)
耐压	AC1.5kV 50HZ 1m
工作温度和湿度	0 ~ + 40 , 85%
储存温度和湿度	- 10 ~ + 50 ,