



## 产品功能

适用于测量变压器、电机、电缆、开关、电器等各种电气设备绝缘材料的绝缘电阻，对各种电气设备进行保养维修、试验及检定。

## 产品特点

1. 最大输出电压 1000V，最大测试阻值 10GΩ，短路电流 ≥1mA。
2. 绝缘电阻值，测试时间，输出电压同屏显示。
3. 结构精巧、准确度高、操作简单可靠、携带方便。

## 技术规格

额定电压	250V; 500V; 1000V
输出电压精度	±10%
绝缘电阻量程	0.25MΩ ~ 10GΩ
绝缘电阻最高精度	±(5%+5)
电压量程	AC 0V~600V
电压精度	±1%rdg±5dgt
短路电流	≥1mA
电 源	DC9V, 2 号碱性干电池 (LR14 1.5V×6)
换 档	FUNC 键开机后变为选择功能
显示模式	4 位超大 LCD 显示, 最大显示: 1999
仪表尺寸	长宽高: 150mm×101mm×59mm
质 量	约 0.9kg (含包装)
数据保持	HOLD 键保持数据
绝缘测量时间	1/2/4/10 分钟
电池电压	电池欠压符号显示, 电池电压低时提醒及时更换电池
自动关机功能	开机 15 分钟后自动关机
功 耗	最大功耗: 4.5W, 最小功耗 18mW, 休眠时功耗: 小于 100uW
工作环境	0°C~40°C, 小于 75%RH
随机附件	仪表: 1 件; 高压测试表笔: 2 条红色; 表笔测试线: 1 条黑色; 鳄鱼夹: 3 个 (红色 2 个/黑色 1 个); LR14 电池: 6 节; 工具包: 1 件