

# 10A变压器直流电阻测试仪

产品名称	10A变压器直流电阻测试仪
公司名称	武汉立禾电力科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区五环时尚广场2A-608室
联系电话	027-89360717 13986280717

## 产品详情

**产品用途** 变压器的直流电阻是变压器制造中半成品、成品出厂试验、安装、交接试验及电力部门预防性试验的必测项目，能有效发现变压器线圈的选材、焊接、连接部位松动、缺股、断线等制造缺陷和运行后存在的隐患。整机由单片机控制，自动完成自检、数据处理、显示、保存、打印等功能，采用精密电子测量技术，使得仪器测量精度高，测量范围宽，操作简便，可实现变压器和电压互感器的感性电阻快速测量。产品特点 1

采用高精密电子测量技术和高性能单片机，使得仪器具有测量精度高，数值稳定，重复性好等特点。 2 仪器具有自动手动两种测量方式，可根据负载情况自动选择电流，电流档位多，可以输出10A电流。 3 具有打印、存储、实时查看数据等功能。 4

采用了大屏幕汉字显示、菜单操作，界面友好，一目了然，方便操作。 5

微型打印机为热敏式打印机，速度快，表面可直接安装打印纸。 6

具有自动放电和放电音响报警指示等功能。 7

通过RS232串行口对设备内的数据进行管理，实现无纸化办公。 技术参数1 分辨率：1 $\mu$  2

准确度：0.2% $\pm$ 2个字3 液晶数字显示4位4 测量范围量程 2 充电电流 10A量程 20

充电电流 1A量程 200 充电电流100mA量程 2k 充电电流 1mA量程 20K

充电电流 0.1mA5 电源: AC220V6 使用环境: 温度-10 ~ +40 RH 85%