

NDZRC-2A直流电阻测试仪

产品名称	NDZRC-2A直流电阻测试仪
公司名称	武汉诺顿电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:武汉诺顿/whnort 型号:NDZRC-2A 产地:武汉
公司地址	武汉市东湖开发区高新四路40号葛洲坝集团
联系电话	86-027-87531729 13720167249

产品详情

产品特征

- 1、测试速度快：最大输出充电电流可达2A，测量时能有效地补偿大电感设备电流惯性，加速了铁芯饱和从而缩短了充电时间，提高了测试速度，比传统仪器单、双臂电桥快几百倍
- 2、准确度高：本仪器除了采用先进的四端子测量法外，而且还采用先进的恒流电源技术，使得对感性负载充电电流保持在一个相对的稳定值，抗感能力稳定，抗干扰能力强，进而保证了测量准确度。并且采用国外进口优质元器件，测量结果准确度高，重复性好；
- 3、测量范围广：电阻测量范围为1 μ ~ 2K，量程广；
- 4、交直流两用：本直流电阻快速测试仪内附可充电电池组，交直流供电，便携式设计，使用、携带方便。

产品参数

- 1、使用条件：环境温度：0 ~ 40 相对温度：85%RH2、测量范围：1 μ ~ 20k
- 3、测量精度：0.2级4、最高分辨率：1 μ 5、恒流源：2A(1 μ ~ 20m、20m ~ 200m、0.2 ~ 200mA(2 ~ 20) 10mA(20 ~ 200) 1mA(200 ~ 2k) 100 μ A(2K ~ 20K)6、工作电压：直流：12V ~ 16.8V 交流：220V7、功耗：15W8、外形尺寸：365 × 330 × 180mm39、重量：5kg(含测试钳和测试线)