

# HSXHL-II回路电阻测试仪

产品名称	HSXHL-II回路电阻测试仪
公司名称	武汉恒盛兴电力自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区关山大道463号
联系电话	86-02787768932 13886172338

## 产品详情

HSXHL-II回路电阻测试仪 产品详细链接请点击：<http://www.anytest.cn/295/> 产品简介： 回路电阻仪又称接触电阻测试仪还称大电流微欧计。主要用于断路器接触电阻与截流导体电阻的高精度测量，能长时间稳定输出电流，符合DL/T845.4-2004《电阻测量装置通用技术条件，第四部分：回路电阻测试仪》的相关规定。 HSXHL-II回路电阻测试仪能连续输出大电流，可以有效克服“脉冲式”电源不能连续工作台和不能有效击穿被试品“氧化膜”的弊端，测量分辨率可达到0.1 $\mu$ 。各测量功能与进口产品相当。广泛应用于高压开关接触电阻（回路电阻）的高精度测量，同样适用于其它需要大电流、微电阻测量方法的场合。

产品别称： 回路电阻测试仪、接触电阻测试仪、开关回路电阻测试仪、接触回路电阻测试仪、接触(回路)电阻测试仪、电子式摇表、数字式摇表。

产品特性： 1.采用最新电源技术，能长时间连续输出大电流，可适应连续长时间工作； 2.准确度高：在严重干扰环境下，数据能稳定在最后一位数，并且数据重复性好； 3.独特的软硬件设计，能有效消除测试导线电阻和测试钳接触电阻对测试结果的影响，改变测试导线长度对测试结果也无影响； 4.电压、电流、时间、状态信息及提示信息等数据大屏液晶显示，内容丰富，易于操作； 5.全中文界面，操作简单明了，即使在无说明书的情况下亦可熟练操作； 6.内置前换纸打印机，中文模式打印试验结果，换纸更加方便； 7.轻触式按键操作，所有功能均可通过按键设定，提高了产品的安全性、可靠性、耐用性； 8.全数字式校准方式，摒弃了陈旧的电位器调整，现场使用极为方便，测量精度不易受环境温湿度影响； 9.自动计时功能，当开始试验时，程序自动开始计时，计时时间到，自动停止工作，并保持测量结果； 10.手动计时功能，开始试验后，用户可自由启动程序计时，计时时间到，自动停止工作，并保持测量结果； 11.采用硬、软件抗干扰技术相结合，性能稳定，抗干扰性强； 12.可根据用户需求定制功能。

技术参数： 1.输出电流：100A、200A、400A、600A可选 2.工作方式：连续可输出/或分档输出 3.测量量程：0 ~ 1999.9 $\mu$ ； 4.测量精度：0.5读数 $\pm$ 2 $\mu$  5.分辨率：0.1 $\mu$ ； 6.显示方式：大屏液晶显示 7.操作方式：键盘操控 8.工作电源：AC220V $\pm$ 10% 50Hz $\pm$ 1Hz； 9.使用环境：环境温度 -10 ~ 50

相对湿度 85 RH 10.体 积：320 × 220 × 200 mm<sup>3</sup> 11.重  
量：3Kg(不含附件)。

产品详细链接： 回路电阻测试仪：<http://www.anytest.cn/295/>

回路电阻测试仪：<http://www.xn--tnqs7qdrtslhq3afwc3yu.com>