

HMRL-III变压器容量特性测试仪

产品名称	HMRL-III变压器容量特性测试仪
公司名称	上海亨美电气有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	嘉定区胜辛南路500号15幢1131室
联系电话	021-66276586 13818227028

产品详情

hmrl-iii变压器容量特性测试仪

本目录是上海亨美电气有限公司为您精选的hmrl-iii变压器容量特性测试仪产品，欢迎您来电咨询该产品的详细信息！hmrl-iii变压器容量特性测试仪的种类有很多，不同的应用也会有细微的差别，本公司为您提供全方位的解决方案。

一、变压器容量测试仪功能特点：

- 1、可精确测量各种配电变压器的容量，无源测量，方便、准确。
- 2、内部自带电源、自动产生三相大功率测试电源。
- 3、可测量各种类型的变压器的空载电流、空载损耗、短路电压、短路损耗。
- 4、可自动进行波形畸变校正，温度校正，电压校正（非额定电压下的空载试验），电流校正（非额定电流条件下的短路试验），操作人员只需根据变压器类型输入校正指数仪器即可自动计算出校正后的结果，非常适合没有做稍大容量变压器短路试验条件的单位。
- 5、电压回路宽量限：电压最大可测量到750v，不用切换档位即可保证精度。不会因电压档位选错而对仪器本身有所损坏。

6、电池剩余电量百分数指示功能，绝非简单的亏电报警。

7、大屏幕、高亮度的液晶显示，全汉字菜单及操作提示实现友好的人机对话，触摸按键使操作更简便，宽温液晶带亮度调节，可适应冬夏各季使用。

8、用户可随时将测试的数据通过微型打印机将结果打印出来。

9、测试结果存储功能，可存储200组容量测试数据。

二、变压器容量测试仪技术指标：

1.输入特性

有源部分：

电压测量范围：0~10v

电流测量范围：0~10a

无源部分：

电压测量范围：0~750v 宽量程。

电流测量范围：0~100a内部全部自动切换量程。

2.准确度：

电压： $\pm 0.2\%$

电流： $\pm 0.5\%$

功率： $\pm 0.5\%$ ($\cos > 0.1$)， $\pm 1.0\%$ ($0.02 < 0.1$)

3.工作温度：-10 ~ +40

4.充电电源：交流160v~260v

5.绝缘：

、电压、电流输入端对机壳的绝缘电阻 100m Ω 。

、工作电源输入端对外壳之间承受工频2kv（有效值），历时1分钟实验。

6.主机体积：32cm × 24cm × 13cm

7.重量：3kg