

BS0206型变压器容量及空负载特性测试仪生产厂家

产品名称	BS0206型变压器容量及空负载特性测试仪生产厂家
公司名称	武汉博试电力设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	生产厂家:武汉博试电力设备有限公司 联系电话:13308657573 联系人:杜伟
公司地址	湖北省武汉市东西湖区将军路街办事处宏图路38号
联系电话	13308657573

产品详情

BS0206型变压器容量及空负载特性测试仪

产品简介

BS0206型变压器容量及空负载特性测试仪是我公司精心开发、研制的专门用于变压器空载、负载参数和零序阻抗参数测量的高精度仪器，它可对各种变压器的空载电流、空载损耗、短路损耗、阻抗电压、谐波含量、畸变率等一系列参数可进行精密的测量。

BS0206型变压器容量及空负载特性测试仪具有体积小、重量轻、测量准确度高、稳定性好、操作简便易学等优点，完全可取代以往利用多表法测量变压器损耗和容量的方法，接线简单，测试、记录方便，大大提高了工作效率，它以大屏幕图形式真彩色液晶作为显示窗口，图形式菜单操作并配有汉字提示，集多参量于一屏的显示界面，人机对话界面友好，使用简便、快捷，是各级电力用户选择的产品。

产品特点

- 1、可测量各种类型的变压器的空载电流、空载损耗、阻抗电压、负载损耗、零序阻抗。
- 2、可自动进行波形畸变校正，温度校正（提供简单的温度校正和附加损耗分别校正两种方式），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），非常适合没有做稍大容量变压器短路试验条件的单位。
- 3、可测量三相电压、三相电流、平均电压、平均电流、两相有功功率（因采用两功率表法，在此只显示A、C两相的功率）、总功率。

- 4、可测量各相电压和电流的2-42次谐波的含量以及各个信号的总畸变率（谐波失真度）
- 5、可显示各相电压和电流的实时波形，直观的显示出波形的畸变情况。
- 6、电压回路宽量程：电压可测量到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。
- 7、大屏幕、全汉字菜单及操作提示实现友好的人机对话，导电橡胶按键使操作更简便，高亮度的真彩色液晶显示，可适应冬夏各季。
- 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、所有的测试结果可以记录的形式保存起来，以备查阅。
- 10、内置真时钟，可实时显示当前的日期和时间，在存储记录时可同时将试验时间存储下来。

技术参数（特殊参数可以定制）

1、输入特性

电压测量范围：0-750V宽量程

电流测量范围：0-5-100A内部全部自动切换量程

2、准确度

电压： $\pm 0.2\%$

电流： $\pm 0.2\%$ 量程

功率： $\pm 0.5\%$ ($\text{Cos} > 0.1$)， $\pm 1.0\%$ ($0.05 < \text{Cos} < 0.1$)。

3、工作温度：-10 ~ +40

4、工作电源：交流160V ~ 265V

5、绝缘

、电压、电流输入端对机壳的绝缘电阻 100M。

、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、体积：32cm × 24cm × 13cm

7、重量：3Kg

注：因产品不断更新，产品外观以实际产品为准，技术参数与型号如有变动，恕不另行通知，本公司保留解释权；如有盗用或复印行为，将追究法律责任。