

## ZYBZC 全自动变比测试仪产品主要技术指标

### 一、全自动变比测试仪产品简介

用变比电桥测量变压器的变比，操作过程繁琐，且测量范围狭窄，已经不适应现代测量的快节奏、率的要求。为此，我厂采用现代电子技术，研制出了新一代变压器变比测试仪，它具有体积小，重量轻，精度高，稳定性好等优点。它采用大屏幕液晶汉字显示、菜单操作，界面友好，变比组别可一次测完。该仪器是电力工业部门的理想测试仪器。

### 二、全自动变比测试仪主要功能及特点

- 1、自动测量接线组别。
- 2、自动进行组别变换，可直接测量单相、三相变压器和互感器的变比。
- 3、自动切换相序。
- 4、自动切换量程。
- 5、自动校表。
- 6、输入标准变比后，能自动算出相对误差。
- 7、一次测量完成，自动切断试验电压。
- 8、测量结果自动保存，可打印出测试数据，并可存储 20 次历史测量数据。

### 三、全自动变比测试仪主要技术指标

- 1、变比测量范围：1~10000
- 2、组别：1~12 点
- 3、精度：1~1000 0.2 级/ 1000~10000 0.5 级
- 4、电源：AC220V ±10%，50Hz
- 5、使用环境温度：-5℃~40℃
- 6、使用环境湿度：<85%
- 7、体积：430×320×215 mm<sup>3</sup>

尊敬的用户：感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有高压测量仪，高压绝缘垫，高压核相仪，继电保护测试仪，耐电压测试仪价格，便携式直流高压发生器，变频串联谐振耐压试验设备等，您如果对我们的产品有兴趣，咨询。谢谢！