

变压器损耗参数测试仪

产品名称	变压器损耗参数测试仪
公司名称	保定众德科仪电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	保定市高新区创业路31号
联系电话	0312-3150067 15227088657

产品详情

变压器损耗参数测试仪

1.概述

针对不良电力用户偷逃基本电量、私自增容问题，我公司颜色人员专门研发设计了

变压器损耗参数测试仪（空负载测试仪），是专门用于特性参数测量的高精密仪器。

采用彩色大屏液晶显示器，中文显示，简便快捷的菜单式操作，内部自带高效能可充电电池，无需外接电源即可工作。电池一次完全充电可连续测量100套以上的变压器

本仪器可对多种变压器的空载电流、空载损耗、负载损耗、阻抗电压等一系列工频参数

进行精密的测量。

2.功能特点

2.1 结合外配电源以及调压、升压、升流等设备，可测量各种变压器的空载电流、空载损耗、阻抗电压、负载损耗等变压器特性数据

2.2 所有测试结果均自动进行了相关校正。您只需输入相关参数（如温度、空载校正系数等），仪器即可自动进行诸如：波形畸形校正、温度校正、非额定电压校正、非额定电流校正等多种校正，使测试结果准确度更高

2.3 变压器特性测量中，电压最大量程可达750v，电流最大量程达100a，且内部配有保护电路。测量时不用切换档位既可保证测量精度，更不用担心因档位选错而烧坏仪器

性测试时，电压、电流量程均可以非常灵活、简便的进行扩展，只需简单的通过外接电压互感器、电流互感器即可，大大加宽了仪器的测试范围

2.4 大屏幕、高亮度液晶显示，全中文菜单及操作提示，实现了非常友好的人机对话界面；宽温度、亮度可调节式液晶屏，可适应不同环境温度

2.5 根据测试结果中的空载、负载损耗，可自动推定三相油浸式配变、电变变压器的性能水平，供工作人员现场参考（本仪器目前只可对三相油浸式变压器配、电变变压器进行性能水平代号。其他种类的变压器，所推测结果无效）

3. 技术参数

3.1 特性测试电源输入范围

电压：0 ~ 750v

电流：0 ~ 100a

3.2 测试精确度

电压、电流：± 0.2%

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