

提供上海ZNX Y-10A电力变压器消磁分析仪

产品名称	提供上海ZNX Y-10A电力变压器消磁分析仪
公司名称	武汉中能新仪电气有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:中能新仪 型号:ZNX Y-10A 产地:武汉
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区佛祖岭街道光谷二路219号鼎杰现代机电信息孵化园二期6栋502-9
联系电话	18372079418

产品详情

电力变压器进行电压比、直流电阻测量和空载试验等操作后会其铁芯中残留剩磁。如果不对剩磁进行处理，可能会对电力变压器的继电保护装置以及一次设备带来诸多不利影响。励磁涌流的过大，可造成变压器合不上闸的情况，及变压器本身机械振动，造成绕组结构等位移,影响电力变压器的寿命甚至对其造成性损害。

为此，我公司研发了变压器消磁系列产品。是国内较早研发生产消磁仪器的厂家，积累了大量的实践经验。

电力变压器消磁分析仪，是我公司自主研发的新一代消磁分析仪。采用先进合理的复合电流法技术，既能快速对电力变压器互感器进行消磁，也对剩磁检测进行了量化。检测剩磁、消除剩磁一次性自动完成。针对三相变压器，仅对一相进行消磁便可，更加省时高效。

性能特性

- 1、仪器采用先进的复合电流消磁法，消磁过程中电流冲击小。
- 2、测试结果自动存储，完整记录消磁前后数据，无需手动存储。
- 3、分析软件管理人性化、智能化程度高，设置好参数后，只需按一个键便可完成所有测量工作。
- 4、消磁过程进度百分比及消磁进度指示条直观明了，对剩磁率进行量化，并显示出退磁前后的剩磁曲线图谱。

- 5、采用5吋彩色触摸屏控制，更加容易操作，系统界面可以在中英文之间切换。
- 6、采用数字化电流调整，电流的控制精度高。
- 7、软件界面简洁直观，分析、存储、报告导出、打印等菜单一目了然。

技术指标输入类型：电流法输出电压：Vpp-40V，测试中自动调整输出电流：5A、4A、3A、2A、1A，可任意选择剩磁率：0-消磁进度：0-消磁效果：剩磁率 5%小分辨率：0.1%

ZNXY-10A电力变压器消磁分析仪详细技术参数请咨询武汉中能新仪电气有限上海公司的客服，厂家报价，可定制