

GY-BZL变压器空载负载及容量测试仪—武汉国仪智能

产品名称	GY-BZL变压器空载负载及容量测试仪—武汉国仪智能
公司名称	武汉恒新国仪科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	武汉市武昌区丁字桥路51号
联系电话	86-02787262533 13971050926

产品详情

[GY-BZL变压器空载负载及容量测试仪](#)：GY-BZL变压器空载负载特性测试仪按照 JB / T501 - 91《电力变压器试验导则》和 GB1094 - 96《电力变压器》的技术标准要求，能同时测量单相或三相电力变压器的交流电压有效值，电压平均值、有效值、有功功率、功率因素和频率等电量参数，测量精度为0.1级，智能化、化设计、适用于电力变压器空载、负载、感应等试验的测试，是传统指针式仪表的理想换代设备。

产品特性：

1、单机可以完成 1000KVA 以下的配电变压器全电流下的负载试验；在三分之一额定电流下可完成2500KVA 以下的配电变压器的负载试验（在三分之一的额定电流下，仪器可换算到额定电流下的负载损耗参数）。2、240*120 超大蓝屏液晶显示器，中文操作菜单，高速热敏打印机打印试验结果和历史记录。3、仪器可以由用户预设 20 组参数，而且这些参数可以根据需要随时删除和增加，使用更方便。4、可以存储 20 组试验结果，试验结果采用先进的存储方式存储。5、参数和试验结果存储的数据采用严格的检查机制，保证了参数和试验结果的正确性和可靠性。6、以高性能的处理器作为控制和运算的核心，采样速度快，数据的稳定性好。7、可外接电压互感器和电流互感器拓宽仪器测量范围。8、本仪器为提高测量精度，特设定二个测量档位，在进行低功率因数的测试中，精度更高。9、仪器的体积小、重量轻、便于携带。

技术参数：

测试项目1.1 三相有效值：Uab、Ubc、Uca；1.2 三相平均值电压：/Uab、/Ubc、/Uca；1.3 三相电流：Ia、Ib、Ic；1.4 空载损耗及空载电流百分比：Pm、I0%；1.5 负载损耗、阻抗电压百分比及短路阻抗：Pkt、ekt、Zt；1.6 变压器的容量；

主要技术参数2.1 空负载电流测量范围：0.1A ~ 60A，测量精度0.2级；2.2 电压测量范围：10V ~ 500V，测量精度0.2级；2.3 功率测量准确度：0.3级；2.4 容量测试范围：10KVA~6300KVA；2.5 容量测

试准确度：10%；2.6 外加互感器可以拓宽仪器的测量范围；2.7 频率测量范围：45 ~ 65Hz，测量精度0.1级；2.8 电源输入：AC220V ± 10%；2.9 使用条件：湿度 < 95%RH，环境温度-10 ~ 40

产品别名：

[变压器空载及负载特性测试仪、变压器空负载测试仪、变压器损耗测试仪、变压器空载负载测试仪](#)

相关产品说明下载：<http://www.whgykj.com/byqkzrlcsy.html>