

ZN-DDG大电流发生器

产品名称	ZN-DDG大电流发生器
公司名称	武汉中能新仪电气有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	输出电流:0 ~ 500A , 功率3KVA 相对湿度: 80%RH 不结露 工作电源:AC220V ± 10% 50Hz
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

产品简介：ZN-DDG大电流发生器是各行各业在电气调试中需要大电流场所的必需设备，应用于发电厂、变配电站、电器制造厂及科研、试验室等单位，属于短时或断续工作制，它具有体积小、重量轻、性能好，使用维修方便等特点。

大电流发生器是电力、电气行业在调试中需要大电流场所的必需设备，对热继电器、开关、互感器、交流接触器、保护电路等进行测试；直接测出CT的变比和极性。对不良的被试品来说是破坏性的试验。用于发电厂、变配电站、铁路、电器制造厂及科研、试验室等单位，属于短时或断续工作制。本仪器便于试验人员方便的使用和携带；在试验过程中在频繁运输、移动（产生振动）的同时还保持试验的精度及可靠性

产品别称：升流器、大电流测试设备、大电流试验装置、大电流发生器、程控大电流发生器、便携式多功能大电流发生器

产品特点：

- 1、输出电流范围宽，带载能力强。
- 2、结构坚固，抗震性能好。
- 3、计时功能，自动停止电流输出。

4、极性判断指示灯及蜂鸣器，指示清晰。

5、变比功能：通过读取一二次侧电流值，可计算出变比值。

技术参数：

输出电流	0 ~ 500A，功率3KVA	
一次电流表	测量	0 ~ 500A，分辨力0.1A
	误差	± (读数0.5%+2字)
二次电流表	测量	0 ~ 10A，分辨力1mA
	误差	± (读数0.5%+2字)
环境温度	-10 ~ 40	
相对湿度	80%RH 不结露	
工作电源	AC220V ± 10% 50Hz	

由武汉中能新仪电气有限公司提供技术支持，可进行定制服务，详情请咨询武汉中能新仪客服