

WDCT-A CT伏安特性测试仪

产品名称	WDCT-A CT伏安特性测试仪
公司名称	武汉武高电测电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:武高电测 型号:WDCT-A
公司地址	湖北省武汉市江汉经济开发区特一号
联系电话	027-83777007 13317115296

产品详情

主要检测功能：

ct伏安特性（自动计算拐点值） ct变比 ct极性 ct10%误差曲线 ct二次回路
ct二次交流耐压 ct自动退磁

主要技术参数：电机容源：ac220v 伏安输出：1000v/15a(单机) 变比输出：600a/5v(单机)

检测精度：0.5% 检测范围：ct变比25000a/5a或5000a/1a 体机容积：380x260x260 (mm)

重机容量：23 (kg)

wdct-a ct伏安特性测试仪，是一种专门为测试电流互感器：伏安特性、变比、极性、误差曲线、计算拐点和二次侧回路检查等设计的多功能现场试验仪器。实验时仅需设定测试电压/电流值，设备便能够自动升压/升流，并将互感器的伏安特性曲线或变比、极性等实验结果快速显示出来，支持数据保存和现场打印，不但省去手动调压、人工记录、描曲线等繁琐劳动，还能通过usb接口将测试数据上传到电脑进行编辑保存或打印。操作简单方便，提高工作效率，是一种性价比较高的高科技产品。

主要特点

一、安全可靠：

国内首创mbc电源控制技术，单相ac220v输入电源，并且工作电源与功率电源共用一个输入端口,设计更加科学合理,使用更加安全可靠。

注：其他同类产品工作电源与功率电源是分开输入方式，并且还需要使用三相ac380v双火线输入才能满足实验要求，存在极大的安全隐患，容易造成使用人员触电甚至伤亡等事故。

二、符合国家检修规程：

设备电源输出全部为真实电压和电流值，并且波形为标准正弦波，频率为50-60hz；能够真正有效模拟互感器的真实状态，符合国家相关检修规定。

三、输出容量大：

单机220v输入时最大电压输出0-1000v，单机最大电流输出0-600a，非常适合现场检修使用。

四、功能齐全：

可检测ct的伏安特性、变比、极性、5%和10%误差曲线、ct一次通流和ct退磁等项目，轻松实现一机多用。

五、接线方式简单：

采用单电源输入端口；仅有6个测试端口就可完成ct所有测试项目，接线方式安全简单，非常适合现场使用，能够有效降低劳动强度，提高工作效率；

六、快速打印：

采用热敏打印机，自动筛选打印典型报告使用数据，非常适合进行现场数据对比。

七、大容量flash存储：可保存1000组试验数据，掉电后可保存10年。

八、usb接口：方便连接新式笔记本电脑。

九、体积小，重量轻：方便现场使用。