

互感器特性检测仪 互感器检测仪 绿能德精测

产品名称	互感器特性检测仪 互感器检测仪 绿能德精测
公司名称	武汉绿能德精测科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江夏区光谷文化创意产业园9—15栋3单元402
联系电话	18971610786 18971610786

产品详情

互感器综合测试仪可测项目

伏安特性测量分软件计算值和实测值

电流互感器的5%或10%误差-保护绕组

电流互感器的实际负荷的测量

采用多级滑动电阻线圈采样，互感器特性检测仪，输出功率更大、更稳电压互感器试验项目：

1) 电压互感器的电压变比测量2) 电压互感器的极性判别3) 电压互感器的空载误差4) 电压互感器的实际负荷的测量5) 电压互感器的伏安特性实验

武汉绿能德精测科技有限公司产品广泛应用于电力、水利、石油、化工、铁路、矿山、造纸等行业，主要为电力系统的发电、供电、用电部门、科研机构与电力设备相关的生产企业，提供先进的电力测试产品及解决方案，电流互感器误差检测仪，欢迎来电咨询。

互感器检测仪产品特点：

- 1、CT检测：伏安特性测试、变比测试、极性判别、5%和10%误差曲线、退磁、工频交流耐压测试、角差比差测试
- 2、自带1000V交流电压源和600A电流源.

- 3、无需外接其它辅助设备，单机即可完成所有检测项目.
- 4、采用智能旋转控制器，互感器检测仪，操作简单，全自动给出检测结果.
- 5、大屏幕液晶，图形化显示界面.
- 6、按规程自动给出(伏安特性)拐点电压和电流.
- 7、自动计算5%和10%误差曲线.
- 8、可保存1000组测试数据，掉电后不丢失.
- 9、USB通讯口，方便上传数据，可以通过标准的PC进行读取.
- 10、自带微型快速打印机、可直接现场打印测试结果.
- 11、可进行CT的角差，比差测试。

武汉绿能德精测科技有限公司产品广泛应用于电力、水利、石油、化工、铁路、矿山、造纸等行业，主要为电力系统的发电、供电、用电部门、科研机构与电力设备相关的生产企业，提供先进的电力测试产品及解决方案，电压互感器检测仪，欢迎来电咨询。

互感器测试仪可按国家标准测量CT伏安特性及曲线(1A, 5A)、5%、10%误差曲线、直阻、变比极性，CT动稳定和短时热电流试验；可直接测量电压互感器的变比；可测装在变压器中的套管CT。

互感器特性检测仪-互感器检测仪-绿能德精测(查看)由武汉绿能德精测科技有限公司提供。武汉绿能德精测科技有限公司(www.whInd.com)是湖北武汉,电工仪器仪表的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在绿能德精测领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创绿能德精测更加美好的未来。