

随州变压器测试仪器 绿能德精测

产品名称	随州变压器测试仪器 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

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，欢迎来电咨询。

变压器测试仪，专门用来测量变压器容量的仪器，同时也可测量变压器的特性参数。

变压器容量（特性）现场测试仪是一种非常适合现场准确测量变压器容量和型式的多功能仪表，可在现场使用仪器内置电源准确测量油浸式、干式、特种变压器等各种类型变压器的容量、型式和负载损耗，使用时可任意输入变压器一、二次电压值，30KVA以上的变压器均能实现空载损耗、负载损耗等各种特性参数。仪器体积小、重量轻至2.5kg，接线简单、操作方便、测量准确、稳定性好。

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，欢迎来电咨询。

本产品具有体积小、重量轻、测量准确度高、稳定性好、操作简单等诸多优点。完全可以取代以往利用多表法测量变压器损耗和容量的方法，接线更简单，测试、记录更方便，使您的工作效率得到了大幅度的提升。

该多功能变比测试仪是针对电力系统的三相变压器、特别是Z型绕组变压器、整流变压器和铁路电气系统的斯科特、逆斯科特、平衡变压器设计的。多功能变比测试仪输入单相电源，变压器测试仪器，由内

部功率模块产生三相电源或二相电源，输出到变压器的高压侧，然后高压低压同时采样，计算出组别、变比、误差、相位差。

本仪器所用的测试源是数字合成的标准正弦数字源，失真度小于0.1%，不受工作电源质量的影响。。

携带方便：体积小，重量轻。

可选装大容量锂离子充电电池，现场无需任何电源即可完成测试工作，一次充满可以连续进行800次以上的测量。

随州变压器测试仪器-绿能德精测(推荐商家)由武汉绿能德精测科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉绿能德精测科技有限公司(www.whlnd.com/) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!