

变压器绕组测试仪 绿能德精测

产品名称	变压器绕组测试仪 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

变压器测试仪 自带实时电子钟，自动记录试验的日期、时间利于实验结果的保存、管理。面板式热敏打印机，可现场快速打印试验结果。数据（试品设置、测量结果、测试时间等）具备掉电存贮及浏览功能，可以存储500组实验结果，能与计算机联机传送数据。允许外接电压互感器和电流互感器进行扩展量程测量，可测量任意参数的被试品。大屏幕、高亮度、宽温型液晶显示，所有测量数据一屏显示，中文菜单提示。液晶亮度对比度可调节，在强阳光下也能清晰显示。

变压器由铁芯（或磁芯）和线圈组成，线圈有两个或两个以上的绕组，其中接电源的绕组叫初级线圈，变压器绕组测试仪，其余的绕组叫次级线圈。它可以变换交流电压、电流和阻抗。简单的铁心变压器由一个软磁材料做成的铁心及套在铁心上的两个匝数不等的线圈构成。铁心的作用是加强两个线圈间的磁耦合。为了减少铁内涡流和磁滞损耗，铁心由涂漆的硅钢片叠压而成；两个线圈之间没有电的联系，线圈由绝缘铜线（或铝线）绕成。

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。

变压器直流电阻快速测试仪。变压器直流电阻快速测试仪是利用高准确度、高稳定度的直流恒定电流通过被测电阻，并用四位半DVM测量被测电阻两端电压的方法来确定电阻值的。因此，在测量大电感设备的直流电阻时能快速建立测量电流，使测试时间大大缩短

变压器绕组测试仪-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。武汉绿能德精测科技有限公司（www.whlnd.com/）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我

们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！