

# 变压器综合测试仪 武汉绿能德精测

产品名称	变压器综合测试仪 武汉绿能德精测
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，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。

### 变压器测试仪器常见故障排除

1. 由于仪器内部自带大容量锂电池，为了延长锂电池的使用寿命，如果该仪器长期不使用，建议每两个月开机放电一次、然后充满。
2. 开机无显示：先关机，检查保险丝是否烧断，可更换保险。
3. 屏幕突然黑屏：可按复位键，重新开始测量。
4. 测量及运算结果不正确：检查外部接线，变压器综合测试仪，是否按说明书操作，是否有接触不良或接错线；相关参数设置不正确。
5. 空载试验的结果跳动较大，请注意试验电源需要与车间行吊等大功率冲击型设备所使用的电源分开。

变压器（Transformer）是利用电磁感应的原理来改变交流电压的装置，主要构件是初级线圈、次级线圈和铁芯（磁芯）。主要功能有：电压变换、电流变换、阻抗变换、隔离、稳压（磁饱和变压器）等。按用途可以分为：电力变压器和特殊变压器（电炉变、整流变、工频试验变压器、调压器、矿用变、音频变压器、中频变压器、高频变压器、冲击变压器、仪用变压器、电子变压器、电抗器、互感器等）。电路符号常用T当作编号的开头.例: T01， T201等。

变压器综合测试仪-武汉绿能德精测(图)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](http://www.whlnd.com)）位于湖北省武汉市江夏区光谷文化创意产业园9—15栋3单元402。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前绿能德精测在电工仪器仪表中享有良好的声誉。绿能德精测取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。绿能德精测全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。