

# 武汉绿能德精测科技 全自动抗干扰异频介损测试仪

产品名称	武汉绿能德精测科技 全自动抗干扰异频介损测试仪
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（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。

变压器直流电阻测试仪要向做大做强，就需保证产品的品质，质量过关不仅是实力的体现，还是对消费者的良好保障。如今的电力市场正处于水深火热，即使如此，抢占市场也是刻不容缓，变压器直流电阻测试仪商家想要占据市场，就需要对变压器直流电阻测试仪的制造和设计进行升级。但是随着电力市场的需求，要提高变压器直流电阻测试仪的质量必然需要融入新的资源，全自动抗干扰异频介损测试仪，质量的提升也意味着变压器直流电阻测试仪商家在市场有一个跨跃式的突破，在电力市场走出一条光明大道。

### 变压器有载分接开关测试仪的数据同步

数据同步用于批量将数据转储到外接U盘上，简化操作。需要同步时，请先插入U盘，在【文件】菜单里面选择【数据同步】，变压器有载分接开关测试仪会按照内部电子盘数据目录结构将文件逐一复制1到U盘的ORIGDATA目录下。如果数据量较大，则需要多等待一段时间。拷贝过程中，有复制动态提示。

武汉绿能德精测科技(多图)-全自动抗干扰异频介损测试仪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

