

层间短路测试机 耐压测试机

产品名称	层间短路测试机 耐压测试机
公司名称	东莞市源益电子有限公司
价格	面议
规格参数	类型:耐压测试机 类型:耐压测试机 类型:耐压测试机
公司地址	广东省东莞市长安镇乌沙
联系电话	0769-85301005

产品详情

wk7700/wk-7700系列 线圈 层间短路测试机/匝间耐压测试仪

为最新推出进阶机型层间短路(层间耐压)测试机，适用于各种线圈类产品包括：变压器，电感，马达，继电器，喇叭音圈，电磁阀等产品生产线上检测或上述零件买家进料检验用。可检出：

- 1.漆包线生产上的不良(针孔现象)；
- 2.各种线圈类产品在生产加工过程中漆包线受到损伤的产品。

特性:

最高5000v测试电压

非破坏性分析

中英文操作介面

完全程式化连续测试

波形学习简易,测试快速

提供多种介面,可做各种不同之应用

系统提供统计与列印功能

线圈品质保证最佳利器

线圈类产品的应用非常广泛,有变压器、马达、发电机、汽机车站火线圈、继电器、电磁铁、滤波器及各式各样的电感及线圈，几乎所有的电子、电器产品都得使用到它。然而线圈类元件在制程方面，无法如一般电子元件一样，自动化生产，而且现有的漆包线，在制程上也无法达到100%的品质保证，因而在制程中难免会有不良的情况发生

目前一般厂家，大多采用静态电器特性检查方式来作为线圈产品的检测方法，然而如上所提及的线圈产品，经常都用在高温高压的状况下，如果因为漆包膜破裂而产生的问题，使用静态电器特性检查方式是无法检验出来

wk7700系列产品是利用高压谐振的方式，以高速ad取得谐振波，再做波形比对，当线圈因为承受不了高压冲击产生放电现象时，其谐振波将会产生变化，仪器就能将问题产品分辨出来，进而达到品质保证的功效

精密波形比对杜绝不良品

wk7700系列产品能提供面积比，面积差比，电压时间差等波形比对功能，并可利用游标选取比对的范围，因而能涵盖各元件间电器特性差异所产生的波形差异，将不良品精准的检查出来

wk7700系列产品列由于能提供不同谐振模式的选择，因而能适用各式各样的线圈产品，视线圈类产品品质保证的最佳利器

应用范围

变压器、马达、发电机、汽机车点火线圈、继电器、电磁铁、滤波器、各式电感及线圈

规格说明

wk7700/wk-7700线圈 层间短路测试机/匝间耐压测试仪

测试功能

总面积比对

记忆体

7700

可记忆200组资料

面积差比对		电源供应
波形比对		115/230vac ± 10%可切换电压输入
颤抖数		60/50hz
脉冲电压		配件
200~5000v可程式电压	7700	2端点高压端子测试夹
精准度 ± 2%		远端控制线
量测时间		电源线
基本测试时间50ms		使用手册
测试通道		工作温湿度
2端点测试接点		摄氏 0 ~40
显示及音效		相对湿度 rh 75%
解析度320*240圆形液晶显示萤幕		尺寸(宽*高*深)
pass/fail led灯号显示		435*130*525mm
内建扬声器		
输出/输入介面		重量
远端控制介面		7700 8kg(不含配件)
rs-232介面		
列印介面		

本产品的类型是耐压测试机，品牌为WayneKerr，型号是WK7700/WK-7700，测量范围为200~5000V，测量频率是60/50（Hz），测量精度为0.1，适用范围是各式各样的线圈产品，线圈类产品品质保证的最佳利器，重量为8（kg），尺寸是435*130*525（mm）