

四维恒通 天门绝缘油介电强度自动测试仪

产品名称	四维恒通 天门绝缘油介电强度自动测试仪
公司名称	武汉四维恒通科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武大科技园豪迈大厦1栋801、803、805
联系电话	13385280208

产品详情

产品简介

NRI绝缘油介电强度测试仪是根据国家标准GB/T507-2002及DL/T846.7-2004研制而成，本仪器选用单片机为主导，预先设定测试的方法，天门绝缘油介电强度自动测试仪，全部过程由微机自动运行控制，操作简易，绝缘油介电强度自动测试仪价格，使用方便。

产品别称

绝缘油测试仪、油耐压测试仪、绝缘油耐压测试仪、油介电强度测试仪、绝缘油介电强度自动测试仪、绝缘油耐压自动测试仪、全自动绝缘油耐压测试仪、微电脑全自动绝缘油测试仪、自动试油机、全自动试油器、绝缘油介电强度测试仪、全自动绝缘油介电强度测试仪、绝缘油测试仪

产品特征

- 1、绝缘油介电强度测试仪设有自动检测功能，如开机自动进入复位状态执行调压器回零
- 2、采用了微型面板式打印机，自动打印输出
- 3、根据用户需求可改变测试次数、搅拌静置时间、声控光控提醒连续打印与非打印
- 4、本仪器采用全自动磁振子搅拌，消除油样的不均匀和气泡
- 5、采用了微型TPU - A面板式打印机，自动汉化打印输出

试验操作流程

使用绝缘油介电强度测试仪进行试验时，需要按照如下流程进行操作：

1 将仪器可靠接地

2 断电状态下，将磁振子置于验油杯中

- 5 -

3 试油必须在不破坏原有贮装密封的状态下，于试验室内放置一段时间，待油温和室温相近后方可揭盖试验。在揭盖前，将试油轻轻摇荡，使内部杂质均匀，但不得产生气泡，在试验前，用试油将油杯洗涤 2-3 次。

4 断电状态下，将测试样油装入油杯试油注入油杯时，应徐徐沿油杯内壁流下，以减少气泡，在操作中，不允许用手触及电极、油杯内部和试油。试油盛满后必须静置 10-15 分钟，方可开始升压试验。

5 断电状态下，罩上电极罩，盖好高压仓

6 合上电源开关，绝缘油介电强度自动测试仪采购，仪器出现欢迎界面后，自动转入主界面。

7 通过旋转鼠标可以选择进行击穿试验，耐压试验，查看历史数据，时间设定和 PC 通信等操作项目。

击穿试验

进入击穿试验后，绝缘油介电强度自动测试仪公司，击穿试验的操作方法为：

1 进行试验参数设置，设置的项目包括，油标号，初始静置时间，试验次数，静置时间和搅拌时间，初始静置时间的范围是 0 秒-9 分 59 秒，静置时间的设置范围是 0 秒-9 分 59 秒，搅拌时间的设置范围是 0 秒-59 秒。

2 选择开始试验，点击运行后仪器按照先升压至击穿，搅拌，静置，再升压至击穿的顺序循环进行，直至达到设定的试验次数为止，蜂鸣器鸣叫，试验停止。

3 击穿试验完成后，显示的试验结果包括的击穿电压，

击穿电压平均值和试验参数设置

4 操作人员还可以根据需要将试验结果保存和打印。

四维恒通-天门绝缘油介电强度自动测试仪由武汉四维恒通科技有限公司提供。武汉四维恒通科技有限公司 (www.whswht.com) 有实力，信誉好，在湖北武汉的电子、电工产品加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进四维恒通和您携手步入辉煌，共创美好未来！