

湖南高压开关动特性测量仪 武汉四维恒通科

产品名称	湖南高压开关动特性测量仪 武汉四维恒通科
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

二、特点

- 1.适用于国内外生产的所有型号的SF6开关、GIS组合电器、真空开关、油开关的机械特性试验。
- 2.超强的抗干扰能力，在500KV变电站旁路母线带电的情况下，也能轻松试验，精‘ ’确测量。
- 3.通用式测速传感器，直线直线传感器，旋转传感器，安装极为方便、简捷。
- 4.开关动作一次，得到开关机械特性试验所有数据及相应的波形图谱。
- 5.主机可存储现场试验数据，机内实时时钟，便于存档保存试验日期、时间。
- 6.主机大屏幕、宽温度、直透视、背景光液晶、全中文显示所有数据及图谱，高压开关动特性测量仪厂家，液晶对比度电子调节、断电记忆。
- 7.中文菜单操作，使用方便。仪器内置打印机，随时快速打印所有数据及图谱。
- 8.仪器配有数据分析管理软件，高压开关动特性测量仪多少钱，可与PC机联机操作，试验结果可输出到各类针式、激光或喷墨打印机打印试验报告，使现场试验计算机化。

GKC-Y高压开关动特性测试仪产品参数

1.使用环境

输入电源：220V ± 10% 50Hz ± 10% 大气压力：86 ~ 106kpa

温度： - 10 ~ 40 湿度： 80%RH

2.安全性能

绝缘电阻： > 2M

介电强度：电源对机壳工频1.5KV耐压1分钟，无闪络与飞弧。

3.基本参数

时间：量程: 4000.0ms 分辨率:0.1ms

误差： 100ms以内 0.1ms ± 1个字

100ms以上 0.1% ± 1个字

同期

速度：量程：20.00m/s 分辨率：0.01m/s

误差： 0-2m/s以内 ± 0.1m/s ± 1个字

100ms以上 ± 0.2m/s ± 1个字

合闸电阻：量程：1600 分辨率：1

高压开关动特性测试仪具有丰富完善的用户自定义功能。本仪器内置隔离型可调直流电源及开关操作命令模拟控制模块，试验时可通过内附直流电源直接控制开关分、合闸、重合闸操作，高压开关动特性测量仪采购，具有自动或手动进行动作电压试验功能。本仪器可进行各种类型的高压开关有关机械特性参数（时间、速度、同期、行程、弹跳、线圈电流等）测试与特性分析。

高压开关测试仪、高压开关机械特性测试仪、开关机械特性测试仪、高压开关综合测试仪、断路器动特性测试仪、断路器机械特性测试仪、断路器综合测试仪、高压开关时间特性测试仪、高压开关特性测试仪、开关特性测试仪、断路器测试仪、开关机械特性测试仪、开关参数测试仪

- 二、特点 1、适用于国内外生产的所有型号的金属触头的SF6开关、GIS组合电器、真空开关、油开关。
- 2、直线行程传感器，旋转传感器，湖南高压开关动特性测量仪，安装极为方便，简捷。
- 3、主机可存储多组现场分、合闸试验结果，机内实时时钟，便于存档保存试验日期、时间。
- 4、内置快速微型打印机，打印所有数据及图谱。 5、主机大屏幕、直透式、背景光液晶，对比度电子调节。全中文菜单提示操作，开关动作一次，显示所有数据及波形图谱。 6、仪器配有与PC机联机的《断路器数据分析管理软件Windows中文版》软件，试验结果可直接存入硬盘，也可输出到各类打印机上打印试验报告，使现场试验计算机化。
- 7、仪器具有强大的数据分析功能，能对断路器机械特性的各项指标参数进行有效分析。
- 8、仪器配置速度自定义添加程序，用户可根据需要，自由添加各种刚分、刚合速度定义。

湖南高压开关动特性测量仪- 武汉四维恒通科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) 为客户提供 “ 局部放电测试仪,核相器,雷击计数器测试仪,避雷器测试仪 ” 等业务,公司拥有 “ 四维恒通 ” 等品牌。专注于电子、电工产品加工等行业,在湖北 武汉 有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:袁总。