

# 提供上海ZNGK-305开关机械特性测试仪

产品名称	提供上海ZNGK-305开关机械特性测试仪
公司名称	武汉中能新仪电气有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:中能新仪 型号:ZNGK-305 产地:湖北
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区佛祖岭街道光谷二路219号鼎杰现代机电信息孵化园二期6栋502-9
联系电话	18372079418

## 产品详情

ZNGK-305开关机械特性测试仪是依据《高压交流断路器》GB1984-2003为设计蓝本，参照中华人民共和国电力行业标准《高电压测试设备通用技术条件》第3部分，DL/T846.3-2004为设计依据，为进行各类断路器动态分析提供了方便，能够准确地测量出各种电压等级的少油、多油、真空、六氟化硫等高压断路器的机械动特性参数。高压断路器在电力系统中担负着控制和保护的双重任务，其性能的优劣直接关系到电力系统的安全运行。机械特性参数是判断断路器性能的重要参数之一。

### 产品别称

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、高压开关测试仪。

### 性能特性

- 1、9寸彩色大屏，windows操作系统，人性化操作界面，界面直观，触摸屏，便于现场操作人员使用。
- 2、高速热敏打印机，方便现场打印测试数据。
- 3、机内集成式操作电源，无须现场二次电源，现场使用方便快捷。可提供DC20~265V可调电源，电流20A。任意整定分、合闸线圈的动作电压值,并可做断路器的低电压动作试验。
- 4、配备直线传感器、旋转传感器、传感器以及支架、专用固定多功能接头，安装极为方便，简捷。
- 5、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。
- 6、开关动作一次，得到所有数据及图形。
- 7、主机可存储一万组现试验数据（可扩展存储卡），机内实时时钟，便于存档。
- 8、配备U盘接口，可直接把数据保存到U盘，上传到计算机进行分析、保存。
- 9、同时可测12路金属断口、3路双端接地开关。
- 10、内含包络线，通过多台（2-10台）开关测试的数值，生成标准包络线，进行分析对比，还能进行开关震动频率分析。
- 11、内部抗干扰电路可满足500kV变电站内可靠使用。

## 技术指标

1、时间测量：12路固有分闸（合闸）时间 分闸（合闸）相内不同期  
分闸（合闸）相间不同期 合闸（分闸）弹跳时间（弹跳次数）  
测试范围：0.01ms ~ 18000ms，分辨率：0.01ms<sup>2</sup>、双端接地开关测量：  
3路固有分闸（合闸）时间 分闸（合闸）相内不同期  
合闸（分闸）弹跳时间（弹跳次数）及波形3、速度测量：刚分（刚合）速度  
指定时间段（行程段或角度段）平均速度4、测速范围：1mm传感器 0.01 ~ 25.00m/s，  
0.1mm传感器 0.001 ~ 2.50m/s 0.5° 角度传感器 1周波/ 0.5°

ZNGK-305开关机械特性测量仪由武汉中能新仪电气有限上海公司提供技术支持，可进行定制服务，详情请咨询武汉中能新仪客服