

# 高压开关机械性测试仪 机械性测试仪

产品名称	高压开关机械性测试仪 机械性测试仪
公司名称	南京韦玉达斯电气有限公司
价格	面议
规格参数	类型:机械性测试仪 品牌:韦玉达斯
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥街道寅春路18号迈皋桥创业园科技研发基地
联系电话	13770779621

## 产品详情

**主要特点** 本公司生产的高压开关机械特性测试仪在市场推广应用多年，广受好评！现推出更先进的wd-gk高压开关机械特性测试仪。仪器新增相关国标速度定义，可调整比例系数，角传感器测速直接输出数据；波形显示、分析、计算、打印；数据存储；pc机数据管理，标准试验报告上传输出。12路时间通道：适合各型开关合（分）时间、弹跳、同期、自动重合时间类项目的测试，500kv抗干扰设计。1路传感器通道：配置分辨率0.1mm、1mm、1°角光电传感器及万向安装支架，实现位移、速度数据、波形参量的测试。内置直流操作电源：可测试电流特性曲线及电压动作试验。具备多种同步触发方式，便于进行内、外电源主控，外同步触发采样。大屏幕液晶显示：可进行丰富的速度定义设置、可实现非直接动杆测速（如角度），具备位移、速度、电流波形分析、可自定义两点光标计算速度、数据显示、存储、pc机数据管理软件，rs232通讯上传等功能。高速热敏打印机：可打印数据表及任意当前屏幕的波形曲线（可含当前光标线、参数值），装纸便捷、维护方便、打印安静。

**主要测试项目及功能** 12个断口的固有分、合闸时间重合闸时间分、合闸最大不同期性刚分、刚合速度弹跳时间及幅度开关开距及超行程（真空开关预置开关行程）分、合闸平均速度显示、打印速度、距离曲线

**主要技术指标** 时间测量：0~999.9ms同时可测量断口数：12个测定过程整定时间：0~6秒分辨率：1ms开关开距、开关超行程、弹跳幅度测量量程：<500mm分辨率：1mm测量误差时间测量误差：±1%行程测量误差：±1%工作条件：工作电压：ac220v±10%频率：50hz功耗：60w使用环境温度：-10~40 使用环境湿度：90%rh体积：400x350x200 mm重量：7kg

本产品的加工定制是是，类型是机械性测试仪，品牌是韦玉达斯，型号是WD-GK，测量范围是见说明，精确度是 $\pm 1\%$ ，仪表尺寸是400X350X200（mm），适用范围是见说明，仪表重量是7（kg），工作电源是AC220V $\pm 10\%$ （V）（V）