

WDW-50D微机控制电子式W能试验机拉力机

产品名称	WDW-50D微机控制电子式W能试验机拉力机
公司名称	河北中仪伟创试验仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	献县昌盛路中段
联系电话	13810979607 13373070969

产品详情

WDW-50D微机控制电子式万能试验机（5吨）www.zywcyc.com*产品详情 微机控制电子式wan能试验机广泛用于金属和非金属的拉、压、弯等力学性能试验。适用于质量监督、教学科研、航空hang天、钢铁冶金、qi车、橡胶塑料、编织材料等各种试验领域，是生产制造企业、建筑施工单位、产品质量监督检验所及建材产品检测部门必备的检测设备，也适用于高等xue院为学生做演示实验。可以增加相应辅具来满足各种实验需求（辅具需要特殊定制）。*工作原理 由电脑控制电机带动滚珠丝杠运动 1、主机部分 主机部分由导向立柱、上横梁、中横梁、工作台组成落地式框架，调速系统安装在工作台下部。电机通过同步齿形带减速系统带动滚珠丝杠旋转，滚珠丝杠驱动中横梁，带动拉伸辅具（或压缩、弯曲等辅具）上下移动，实现试样的加荷与卸载。该结构保证机架有足够的刚度，同时实现gao效、平稳传动。丝杠与丝母之间有消除间隙结构，提高了整机的传动精度。 2、限位开关 安装在主机右侧后方，作为安全措施，可防止中横梁移动时发生碰撞而引起过载甚至损坏传感器。 3、启动按钮、急停开关 安装在主机右侧前下方。起到通电指示和在紧急情况下使中横梁快速停止移动的作用。按下急停开关主机断电。 4、数据处理 数据处理主要由电脑来完成。系统采集的数据主要保存在电脑内，用户可以连接一个微型打印机来打印数据。 *主要数据参数 zui大试验力：50KN zui大拉伸空间：800mm 试验力准确度：±1% zui大压缩空间：800mm 试验力测量范围：2%~bai分100Fs 试验空间宽度：400mm 位移测量精度：1±% 外形尺寸：800×650×1900mm 速度范围：0.05mm/min~500mm/min 主机重量：约300kg 无极调速；速度准确度：1±% 电源：单相220V 50HZ 拉伸与压缩：主机结构为双试验空间，上空间为拉伸空间，下空间为压缩、弯曲空间 *工作条件 1、室温10 35 。 2、相对湿度 80%。 3、周围无振动，无腐蚀性介质，无强磁场干扰。 4、电源电压波动不超过额定电压的10%。 *安装与调整 1、设备及其附件装在包装箱内，在开箱前应先检查外包装是否完好。开箱后取出随机技术文件，检查包装箱内各部件是否完好，根据装箱单核对是否缺件。没有或多余的附件及时向厂家汇报，以便我们及时处理。 2、将主机置于坚固的混凝土地面上，其水平度不大于0.2/1000。 3、试验机主机前后左右和墙体的ju离应不小于500mm，以便后期的检修。 4、安装完毕后，要把各种附件和随机工具分门别类的放置好，以便使用、查找方便。 5、要注意工作环境的清洁和干燥，以免部件过早损坏和意外情况发生。 公司主营：力学检测仪器系列、水泥检测仪器系列、砂浆检测仪器系列、混凝土检测仪器系列、沥青检测仪器系列、路面检测仪器系列、土工检测仪器系列、砌墙砖检测仪器系列、防水卷材检测仪器系列、土工布检测仪器系列、建筑门窗检测仪器系列、安全检测仪器系列、无损检测仪器系列、颗粒分析仪器系列、标准样品系列、试模系列、天平系列等十七大系列检测仪器。