

老品牌微机屏显式WEW-2000液压万能试验机

产品名称	老品牌微机屏显式WEW-2000液压万能试验机
公司名称	济南时代山峰仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:时代 型号:WEW-2000 规格:WEW-2000
公司地址	济南市 市中区 党家庄
联系电话	0531-87980319 15562417506

产品详情

时代老品牌200吨微机屏显式wew-2000液压万能试验机 订购热线：18854122176 qq1373758130
佟彤

一、200吨微机屏显式wew-2000液压万能试验机产品概述：

wew-d系列微机屏显式液压万能试验机可分为wew-600d、wew-1000d、wew-1500d、wew-2000d四种型号，主要用于金属材料的拉伸、压缩、弯曲等力学性能试验，增加简单的附件后可对水泥、混凝土、砖、瓦、橡胶及其制品进行检测。

本微机屏显液压万能试验机由四立柱双丝杠油缸下置式高强度主机及琴式油源控制柜组成，油泵采用意大利马祖奇进口低噪音高性能齿轮泵。拉伸空间位于主机上方，压缩、弯曲试验位于主机下方即中横梁和工作台之间。试验空间的调整通过移动中横梁来实现，中横梁升降采用链条传动。手动调整送油阀进油量来实现材料的拉伸、压缩、弯曲等试验。试验结束后自动采取材料的fm、reh、rel、rpo.2、rp1、rm和弹性模量e等实验结果。

二、200吨微机屏显式wew-2000液压万能试验机性能特点：

- 1、特制超厚钳口座在钳口夹持试样时、使钳口完全包容在钳口座体内，使试样夹持更加可靠，杜绝了因钳口座浅而呈喇叭状变形损坏的可能，大大提高了设备的使用寿命。
- 2、在钳口座和钳口卡板之间增加了耐磨衬板，杜绝金属拉伸过程中氧化皮掉入，致使钳口座斜面划伤的现象，使夹持过程更顺滑，加成更牢靠。
- 3、测控软件基于中文windowsxp操作系统平台，具有运行速度快、界面温和、菜单提示、鼠标操作、具有多种试样信息输入模式、可满足不同材料的测试。对已相同条件的试样一次输入批量自动生成，还可制作条件模板。

- 4、wew-d试验力显示全程分辨率不变，以确保试验数据测量的准确性。
- 5、实验数据（试验力、加载速率）和试验曲线随试验过程实时屏幕显示。
- 6、实验结束后试验数据自动分析、自动存储和打印。
- 7、当负荷超过满量程的2%-5%时自动过载保护停机
- 8、根据试验日期可自动查询相关历史记录
- 9、wew-d系列微机屏显式液压万能试验机软件预留数据库接口，方便于实验室间局域网，便于实验数据管理。

三、200吨微机屏显式wew-2000液压万能试验机技术参数：

产品型号 wew-2000d

主机结构形式 双立柱双丝杠油缸下置式结构

最大试验力 2000 kn

试验机级别 1级

试验力测量范围 2%-100%

力分辨率 1/300000

变形测量装置 电子式引伸计

变形示值

相对误差 示值的 $\pm 0.5\%$

位移测量装置 光电编码器

位移示值

相对误差 示值的 $\pm 1\%$

位移分辨力 0.01mm

活塞最大移动速度 70 (mm/min)

横梁调整速度 120 (mm/min)

活塞最大行程 250mm

控制方式 手动加载

有效拉伸空间 650mm

有效压缩空间 550mm

立柱间距 800mm

夹紧方式 液压自动夹紧

圆试样夹持直径 26- 80mm

扁试样夹持厚度 0-60mm

扁试样夹持宽度 80mm

上下压盘尺寸 204*204mm

弯曲支辊间距 600 mm

弯曲支辊宽度 140mm

安全保护装置 机械限位保护和软件过载保护

主机外形尺寸 (mm) 1100 × 770 × 26850

主机电源 1.5kw

油源控制柜外形尺寸 (mm) 960 × 630 × 900

控制柜电源 5 kw

主机机重量 7500kg

承诺：

- 1、我公司（济南时代山峰试验机厂）此次所售产品的各项技术性能指标严格符合合同和技术文件规定的要求，产品质量达到国家有关标准的要求。
- 2、我公司此次所售产品由我公司技术人员协助安装到位、负责调试。
- 3、我公司负责培训该设备操作、维护技术人员，保证他们能熟练掌握设备的操作及日常维护、保养技术。
- 4、产品质保期一年。
- 5、终生享受软件的免费升级，硬件升级只收取成本费。
- 6、在设备的使用寿命期内，保证对设备的零配件、易损件的供应，保证对设备必须的零配件在6天内提供购买供应。服务人员能在接到维修通知后24小时内作出反应，72小时内解决问题。