

# 1吨抗折试验机

产品名称	1吨抗折试验机
公司名称	河北奥克建仪有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	河北沧州献县
联系电话	86-03174622556 15720369092

## 产品详情

1吨抗折抗压万能试验机 2000kn水泥压力试验机

报价, 1吨抗折抗压万能试验机 2000kn水泥压力试验机 报价 我用最真诚的态度来为您服务, 客户至上, 我们将会为您提供最完善的服务, 不管是您的什么需求只要我们能够做, 我们会竭尽全力, 请相信我! 15720369092 wdw-10微机控制电子万能试验机

一、wdw-10微机控制电子万能试验机主要用途: wdw-10型微机控制电子万能

试验机是新一代双空间微机控制电子万能试验机。试验机主机与辅具的设计借鉴了国外的先进技术, 外形美观, 操作方便, 性能稳定可靠。计算机系统通过控制器, 经调速系统控制伺服电机转动, 经减速系统减速后通过精密丝杠副带动移动横梁上升、下降, 完成试样的拉伸、压缩、弯曲、剪切等多种力学性能试验, 无污染、噪音低, 效率高, 具有非常宽的调速范围和横梁移动距离, 另外配置种类繁多的试验附具, 在金属、非金属、复合材料及制品的力学性能试验方面, 具有非常广阔的应用前景。同时可根据gb、iso、jis、astm、din及用户提供多种标准进行试验和数据处理。该机广泛应用于建筑建材、航空航天、机械制造、电线电缆、橡胶塑料、纺织、家电等行业的材料检验分析, 是科研院校、大专院校、工矿企业、技术监督、商检仲裁等部门的理想测试设备。二、wdw-10微机控制电子万能试验机功能特点: 1、采用伺服调速系统及伺服电机, 驱动高效减速机及精密丝杠副进行试验, 实现试验速度的大范围调节, 完成对金属及非金属等材料的拉伸、压缩、弯曲、抗折试验, 可自动求取材料的拉伸强度、弯曲强度、屈服强度、伸长率、弹性模量及剥离强度, 并能自动打印: 力-时间、力-位移曲线及试验结果报告。

2、计算机闭环控制, 对试验结果自动存储, 试验结果可任意存取, 随时模拟再现。3、采用品牌计算机并配有windows电子万能试验机专用软件, 根据国家标准或用户提供的标准测量材料的性能参数, 对试验数据进行统计和处理, 输出打印各种要求的试验曲线及试验报告: 可选择应力-应变、负荷-应变、负荷-时间、负荷-位移、位移-时间、变形-时间等多种试验曲线的显示、放大、比较及对试验过程的监控、智能、方便。三、wdw-10微机控制电子万能试验机主要技术指标:

- 1、最大试验力: 10kn ;
- 2、量 程: 0n-10kn ;
- 3、试验力准确度: 优于 $\pm 1\%$  ;
- 4、位移分辨率: 0.01mm ;
- 5、位移测量准确度: 优于 $\pm 1\%$  ;
- 6、拉伸行程: 650mm (可增大)
- 7、压缩行程: 650mm (可增大)
- 8、试验行程: 650mm (可增大)
- 9、位移速度控制范围: 1mm/min ~ 200mm/min
- 10、位移速度控制精度: 优于 $\pm 1\%$  ;
- 11、试验机级别: 优于1级
- 12、变形示值误差:  $\pm 0.1\%$  ;
- 13、试验机尺寸: 660\*420\*1780 mm
- 14、外观: 符合gb/t2611要求
- 15、成套性: 符合标准要求
- 16、保护功能: 试验机有过载保护功能

17、供电电源：220v，50hz 18、重量：600kg 试验机，拉力试验机，万能试验机，液压万能试验机，济南拉伸试验机，电子万能试验机，电子拉力试验机，yes-2000液压压力试验机

一、yes-2000液压压力试验机功能与特点 该试验机依据国家标准gb/t50081-2002《普通混凝土力学性能试验方法标准》之要求，完成对普通混凝土的抗压强度试验。本机采用液压加荷，电子测力，数字显示试验力、试验力峰值、试验速度。具有过载自动保护功能、结构紧凑、精度高、稳定性好、操做简便等特点。是建筑、公路、质量监督的理想设备。二、yes-2000液压压力试验机主要技术指标 1、试验力测量范围：0-2000 kn 2、示值

准确度：

&#177;1% 3、显示方式：

数字显示 4、上压盘尺寸：

200 mm 5、上下压盘最大距离：

320 mm 6、活塞最大行程：

30 mm 7、油源电机功率

0.75kw/380v

8、主机外形尺寸（mm） 800x400x1350mm 9、重量：

650kg