

# 试验机 平顶山试验机 河南鑫奕佳

|      |                  |
|------|------------------|
| 产品名称 | 试验机 平顶山试验机 河南鑫奕佳 |
| 公司名称 | 河南鑫奕佳仪器设备有限公司    |
| 价格   | 面议               |
| 规格参数 |                  |
| 公司地址 | 郑州市二七区航海路        |
| 联系电话 | 18638549034      |

## 产品详情

### YE-300型抗折抗压试验机

#### 一、试验机主要用途：

- 1、本试验机适用于检测100X100X400(mm)、150X150X550(mm)混凝土试验的抗折强度和水泥、砂浆等建筑材料的抗压强度。
- 2、本试验机为电动液压式，传感器测力，数字显示力值，是建筑，建材，公路，桥梁等工程单位必备的试验检测设备。
- 3、本试验机符合GB/T50081--2002《普通混凝土力学性能试验方法标准》，应动手控制加荷速度，并具有加荷速度指示装置，在试验过程中能均匀连续加荷，平顶山试验机，并带有能使两个相等载荷同时作用下试件跨度三分点处的抗折试验装置。
- 4、根据国家标准GB/T5008--2002《普通混凝土力学性能试验方法标准》在检测过程中，试件接近破坏时，应停止调整试验机油阀，直至试件破坏，然后记录破坏载荷值及试件下边缘断裂位置。

#### 二、主要规格及技术参数：

- 1、载荷：300KN
- 2、准确度等级：一级
- 3、测力范围：30--300KN
- 4、分辨率：0.1KN

- 5、仪表使用电压：220V ± 10%
- 6、电机使用电压：380V ± 10%
- 7、电动机功率：0.75KW
- 8、示值相对误差：± 1%
- 9、油压压强：25MPa
- 10、抗折辊直径：30mm
- 11、抗折辊上下间距(垂直)净距：165mm
- 12、上抗折辊间中心距：150mm
- 13、下抗折辊间中心距：450mm
- 14、压力板直径：160mm
- 15、上下压板间净距：180mm
- 16、活塞直径行程：125X100mm
- 17、外形尺寸：840X530X1450mm
- 18、净重：400Kg

## 液晶显示电子拉力试验机

主要用途：该系列拉力试验机适用于橡胶、塑料、纺织物、防水材料、电线电缆、网绳、金属丝、金属棒、属板等材料的拉伸试验，增加附具可做压缩、弯曲试验。具有试验力数字显示，试验速度连续可调，试样拉断自动停机，峰值保持等功能。

### 功能与特点：

- 1)采用高精度、全数字调速系统及精密减速机，驱动精密丝杠副进行试验，实现试验速度的大范围调节，试验过程噪音低、运行平稳。
- 2)触摸键操作方式，郑州试验机，液晶显示器实时显示。显示界面可显示试验方法选择界面、试验参数选择界面、试验操作及结果显示界面和曲线显示界面，方便快捷。
- 3)可实现试样装夹时横梁快慢升降调整，具有过载保护等功能。
- 4)选配微机接口，试验机，可外接微机实现试验过程的控制及数据的存储、打印。

系列产品主要用于金属，非金属材料的拉伸、压缩、弯曲、剪切等力学性能试验。本系列产品为油缸下置、六立柱、双空间框架结构，拉压空间间距电动调节，夹具夹持方式为液压自动，夹持可靠、便捷。中梁内装有盘簧缓冲装置，可有效消除丝杠与螺母间的传动间隙，并在试样拉断时起到良好的缓冲作用。平台上方配置高韧性防护网，新乡试验机，在试验空间与操作者之间形成隔离，能够有效保证操作者安全。产品配置一体式琴台油源柜，内置进口油泵输出稳定、噪音低，油源柜集成度高，占地面积小，且操作、观测方便。本系列产品测控系统采用高速以太网通讯接口与计算机通讯，具有负荷、位移、应力、应变等多种控制方式，并可实现控制形式的平滑切换。试验数据采用标准数据库管理并可任意存取，可实现试验数据和曲线的再分析，局部放大和数据再编辑，能自动求出材料的各项力学性能指标，可打印出完整的试验报告和曲线，并可提供联网数据接口。

试验机-平顶山试验机-河南鑫奕佳(优质商家)由河南鑫奕佳仪器设备有限公司提供。试验机-平顶山试验机-河南鑫奕佳(优质商家)是河南鑫奕佳仪器设备有限公司(www.hnxinyijia.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘经理。