

WDW-200E微机控制电子万能试验机 -

产品名称	WDW-200E微机控制电子万能试验机 -
公司名称	上海轶星检测设备有限公司
价格	88000.00/个
规格参数	品牌:上海轶星及其他各大知名品牌 型号:WDW-200E 类型:万能拉力试验机
公司地址	上海嘉定外冈汇贤路758号
联系电话	021-60531889 18217114037

产品详情

wdw-200e微机控制电子万能试验机

一、设备概述：

wdw-200e系列微机控制电子万能试验机根据gb/t2611-2007《试验机通用技术要求》和gb/t16491-2008《电子式万能试验机》标准制造。计算机全自动控制设备的上升、下降、试验、停止等，设备外形美观、操作方便、性能稳定可靠。

二、产品用途：

该系列产品主要用于金属、非金属材料的拉伸、压缩、弯曲等力学性能试验。广泛应用于航天航空、石油化工、机械制造、塑料橡胶、陶瓷建材、金属材料、建筑工程等行业，以及高等院校、科研机构、技术监督、质检站所等部门。

三、设备主要配置：

3.1 落地式高强度主机一台：

3.1.1高精度圆弧同步减速系统一套；

3.1.2台湾abba高精滚珠丝杠副两套；

3.1.3试验机专用拉伸辅具一套；

3.1.4试验机专用压缩辅具一套；

3.2测控系统一套：

3.2.1日本欧姆龙高精度光电编码器一只；

3.2.2日本松下交流伺服调速系统一套；

3.2.3日本松下交流伺服调速电机一套；

3.2.4美国铨力高精度轮辐式负荷传感器一支；

3.2.5 ysj50/10高精度电子引伸计一支；

3.2.6联想品牌计算机一台；

3.2.7 hpa4彩色喷墨打印机一台；

3.2.8试验机专用测控系统一套；

3.2.9 windows操作环境下的试验机专用控制软件一套。

四、主要技术指标：

产品型号	wdw-200e
最大试验力	200kn
主机结构型式	落地式机型
控制方式	等速应力、等速应变、等速位移闭环控制方式
准确度等级	0.5级
试验力测量范围(f·s)	0.4%~100%f·s
试验力示值准确度(%)	±0.5
力显示分辨力	1/200000
变形测量范围(f·s)	2%~100
变形示值准确度(%)	±0.5
变形显示分辨力	1/20000
位移示值准确度(%)	±0.5
位移显示分辨力(mm)	0.005
位移速率控制调节范围	0.001-200
(mm/min)	
有效拉伸空间(mm)	600
有效试验宽度(mm)	550
试样夹持方式	手动夹紧

公司简介

我公司是一家专业从事专业生产及代理各种国产及进口知名品牌计量检测仪器设备的生产、研发、销售、维修、计量管理于一体的综合型公司，拥有国内多位行业内知名工程技术人员及服务人员做后盾，参与国内多家知名仪器生产企业产品技术开发及合作共享。主营产品为：三坐标、光谱仪、二次元影像仪、轮廓粗糙度仪、拉力试验机、硬度计、金相显微镜及金相设备、高低温试验箱、老化箱等等计上万种知名品牌的检测设备。涉及：轮廓类测量、长度类测量、各种元素及含量分析、力学类计量检测、电学

类计量检测、光学类计量检测、无损测试、环境试验仪器、教学实验室仪器、各种量具及计量校准仪器等广泛领域，为各大行业的质量管理及企业认证提供完善的硬件设备。公司秉承“顾客至上，锐意进取”的经营理念，坚持“客户第一”的原则为广大客户提供优质的服务。始终推行：“同等质量，比价格；同等价格，比服务”的经营理念，赢得了广大用户的普遍赞誉和大力支持。真诚希望与各位新老客户前来洽谈合作！联系人：李先生 电话：18217114306

本产品的品牌是上海轶星及其他各大知名品牌，型号是WDW-200E，类型是万能拉力试验机，测量范围是0-200（KN），测量精度是1级，最大负荷是200（KN），拉伸空间是600（mm），拉伸速度是详见说明（mm/min），加工定制是是