

四立柱万能材料试验机生产商济南九望

产品名称	四立柱万能材料试验机生产商济南九望
公司名称	济南九望仪器有限公司
价格	120000.00/台
规格参数	品牌:九望 产地:济南
公司地址	山东省济南市市中区七贤街道二环南路9999号9号厂房（注册地址）
联系电话	15098879598

产品详情

一、产品介绍

300KN四立柱万能材料试验机可实现对试样的拉伸、压缩、弯曲、抗折等试验项目；上下钳口座为全开式结构，装夹试样方便，稳定性好。可广泛适用于大学、科研院所、检测机构、航空航天、军工、冶金、机械制造、交通建设、建工建材等各行业进行精密性的材料研究、材料分析、材料开发和质量控制。

二、功能特点

- 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、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

10、根据试验日期可自动查询相关历史记录

11、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。

30t四立柱万能材料试验机

三、技术参数

最大试验力 (kN) 300

力测量范围1%~100%FS (满量程)

力示值准确度 $\pm 1\%$

力分辨率 ± 500000 码，全程不分档，分辨率不变

变形测量范围1%~100%FS (满量程)

变形示值准确度 $\pm 1\%$

变形分析率 $\pm 1\%$

位移示值准确度 $\pm 1\%$

应力控制速度 (Mpa/s) 1~45

应力控制速度 (mm/s) 0.001~0.5

位移控制速度 (mm/s) 0.02~3

下横梁位置调节方式链轮传动

试验 空间拉伸空间 (mm) 650

压缩空间 (mm) 650

有效宽度 (mm) 450

活塞行程 (mm) 200

主机尺寸 (mm) 油缸下置式 (双空间) 760 × 630 × 2050

圆试样夹持直径 (mm) 6~ 26

扁试样夹持厚度 (mm) 0-15mm

电源总功率 (kW) 2.0

重量 (kg) 2200

工作环境室温 ~ 30 ,相对湿度不超过80%

济南九望仪器有限公司系列试验机、液压万能试验机、电子万能试验机、卧式拉力试验机、微机控制电子万能试验机、材料扭转试验机，已被广泛应用于建筑建材，机械制造，汽车配件，木工行业，工艺礼品，建筑模型，电子CAD/CAM工业模具行业，包装印刷，印染，标识等多种行业。如您有需求或任何想要咨询的内容，欢迎您随时致电我司，我们将有专业的技术客服人员为您竭诚服务。