

济南众标WEW-C微机控制屏显式液压万能试验机

产品名称	济南众标WEW-C微机控制屏显式液压万能试验机
公司名称	济南众标仪器设备有限公司
价格	48000.00/台
规格参数	品牌:济南众标仪器 型号:WEW-C微机控制屏显式液压万能试验机 产地:济南
公司地址	济南市槐荫区德迈国际信息产业园
联系电话	0531-61310788 18605313108

产品详情

试验机类型：微机控制屏显式液压万能试验机

规格型号：WEW-C系列

试验力：300KN-1000KN

一、 主要用途： WEW-C系列微机屏显液压万能试验机采用油缸下置式主机，主要用于各种金属、非金属材料的拉伸、压缩、弯曲和剪切试验，以及一些产品的特殊试验，适用于冶金、建筑、轻工、航空、航天、材料、大专院校、科研单位等领域，试验操作和数据处理符合GB228-2002/2010《室温金属材料拉伸试验方法》等标准的要求。 二、 性能特点： 1、 主机：采用油缸下置、涡轮蜗杆传动式主机，拉伸空间位于主机的上方，压缩、弯曲、剪切试验空间位于主机下横梁和工作台之间。 2、 传动系统：采用横穿移动横梁的蜗轮蜗杆传动机构来调整试验空间，使传动系统与定位系统彻底分离，加载系统几何中心与受力中心完全一致，保证了上下钳口的同轴度和主机的耐久性。 3、 控制系统： 3.1

实现了试验力、试样变形、横梁位移和试验进程的四种闭环控制； 3.2

数据采集系统由4路高精度24位A/D转换通道组成。最高分辨率达1/300000，全程不分档； 3.3

选用BB、AD、Xilinx等原装名牌集成器件，全数字化设计； 3.4

符合PCI总线标准，微机自动识别和安装，做到“即插即测”； 3.5

电子测量系统无电位器等模拟元件，保证互换性，方便维修更换。

三、主要技术参数：

产品型号	WEW-300C	WEW-600C	WEW-1000C	最大试验力 (kN)	300	600	1000	试验力测量范围	全程不分档，2%~100%FN	试验力准确度	优于示值的±1%	变形测量准确度	优于示值的±1%	变形测量范围	引伸计满量程的0.2%~100%	圆试样夹持直径 (mm)	10- 32	13- 40	12- 60	扁试样夹持直径 (mm)	0-150-30	0-55	拉伸钳口最大距离 (mm)	600	600	600	压缩空间最大距离 (mm)	500	500	500	柱间距离 (mm)	530	650	650	扁试样最大夹持宽度 (mm)	76	80	70	上、下压盘尺寸 (mm)	125	125	160	弯曲支辊间距 (mm)	350	600	800	弯曲支辊宽度 (mm)	140	140	140	容许弯曲曲度 (mm)	100	100	150	剪切试样直径 (mm)	10	10	10	油泵电机功率 (kW)	1.5	1.5	1.5	升降钳口电机功率 (kW)	0.75	1.1	1.3	变形测量装置	引伸计	试验空间调整机构	盘式电机蜗轮蜗杆传动	安全保护装置	限位开关	超载保护	2%~5%	试验软件配置	SJ软件	主机外形尺寸 (mm)	1000 × 600 × 233	1180 × 750 × 263	31200 × 780 × 2870	控制柜外形尺寸 (mm)	610 × 700 × 1100	主机质量 (kg)	2300	3000	4200
------	----------	----------	-----------	------------	-----	-----	------	---------	-----------------	--------	----------	---------	----------	--------	------------------	--------------	--------	--------	--------	--------------	----------	------	---------------	-----	-----	-----	---------------	-----	-----	-----	-----------	-----	-----	-----	----------------	----	----	----	--------------	-----	-----	-----	-------------	-----	-----	-----	-------------	-----	-----	-----	-------------	-----	-----	-----	-------------	----	----	----	-------------	-----	-----	-----	---------------	------	-----	-----	--------	-----	----------	------------	--------	------	------	-------	--------	------	-------------	------------------	------------------	--------------------	--------------	------------------	-----------	------	------	------