

WE-1000B液晶显示万能试验机

产品名称	WE-1000B液晶显示万能试验机
公司名称	浙江竞远机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:竞远 型号:WES-1000B 类型:数显式万能试验机
公司地址	浙江省金华市朱基头
联系电话	86-057982271079 13819992521

产品详情

品牌	竞远	型号	WES-1000B
类型	数显式万能试验机	测量范围	0-1000 (kN)
精度	一级精度	最大负荷	1000 (kN)
拉伸空间	620 (mm)		

wes系列液晶显示万能试验机

.主要用途：

用于做各种金属材料和非金属材料及构件的拉伸、压缩、弯曲及剪切试验，采用油缸下置式，高度低，重量轻。配套钢绞线夹具后，可用于钢绞线试验（请于订货时注明）。

.特点：

本机采用传感器测力，液晶显示屏实时显示力值、加荷速度和力 - 时间曲线。力 - 时间曲线，可以随着力值和时间的改变自动缩放，自动判断出材料的屈服点。若增加电子引伸计及位移测量接口（请于订货时注明）。则还可以在液晶显示屏上显示力 - 变形曲线和力 - 位移曲线，从而能够测量出 $r_{p0.2}$ ，钢绞线的弹性模量等各种指标。读数直观，精度高（国家标准一级精度），可存储1000个试样的数据，且可按编号方便的查询。具有加荷速度跟踪、超量程保护、停电保护、实时时钟、外接打印机等功能。留有通讯接口，可以和用户局域网相连接实现试验数据和曲线的远程输出。性能先进，性价比极高。

.主要技术指标：

型号规格					wes - 1000b	
最大试验力 (kn)					1000	
示值相对误差最大允许值		± 1%				
显示方式		液晶显示lcd				
分辨率 (kn)					0.02	
最大拉伸空间(mm)					620	
最大压缩空间(mm)					580	
圆试样夹持直径(mm)					14 ~ 45	
扁试样夹持厚度(mm)					0 ~ 40	
弯曲支点最大间距(mm)					600	
两侧支柱间距(mm)					600	
电动机总功率(kw)					2.1	
电源电压(v)		50hz ~ 60hz/380v				
外形尺寸(mm)	主机				980 × 650 × 222	
	测控箱					0
净重(kg)					3300	

注：可按用户要求提供50 hz ~ 60hz/220v电源电压请于订货时注明。