

电液伺服万能试验机

产品名称	电液伺服万能试验机
公司名称	北京海智科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市平谷区中关村科技园区平谷园兴谷A区平和街39号院24号楼A区1层（注册地址）
联系电话	13701135651

产品详情

一 设备名称:微机控制电液伺服万能试验机

二 设备型号: WAW-300 WAW-1000

三 设备功能

1.完全满足GB228-2002《金属拉伸试验方法》规定的对试验机的技术要求.

2.本机主要用于金属,非金属材料的拉伸,压缩,弯曲,剪切等力学实验.

3.本机为油缸下置,双空间框架结构,液压自动夹头,电动丝杠调整试验空间.中文WINDOWS2000/XP平台下的软件包,具有多种控制方式(恒位移、恒应力、恒应变等).实验数据可任意存取,并可实现数据和曲线遍历,对比,局部放大和数据再现;

四 主要技术指标

主要技术指标		
型号规格	WAW-300	WAW-1000
最大试验力kN	300	1000

测量范围kN	20% , 50% , 100%	
示值准确度%	± 0.5	
压缩面最大间距mm	600	900
拉伸钳口最大间距mm	650	800
圆试样夹持直径mm	10 ~ 32	20 ~ 60
扁试样夹持厚度mm	0 ~ 15	0 ~ 40
扁试样夹持宽度mm	80	110
弯曲轮最大间距mm	500	600
上下压盘尺寸mm	150	230
剪切试样直径mm	10	
活塞行程mm	250	
主机电源功率kw	0.75 (220V)	1.5 (220V)