

WAW-1000D微机控制电液伺服万能试验机

产品名称	WAW-1000D微机控制电液伺服万能试验机
公司名称	济南华测试验机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市槐荫区腊山北路31号
联系电话	0531-85979730 18888337833

产品详情

一、简介:

WAW-1000D微机控制电液伺服万能试验机采用油缸下置式、四立柱主机，主要用于金属、非金属的拉伸、压缩、弯曲和剪切试验。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《室温材料金属拉伸试验方法》的要求。

二、主要性能技术指标:

- 1、最大试验力：1000kN；
- 2、试验力测量范围：20KN-1000kN；
- 3、试验力示值精度：±1%；
- 4、位移测量分辨力：0.01mm；
- 5、变形测量精度: ±0.5%
- 6、活塞最大移动速度：100mm/min；
- 7、最大拉伸试验空间（含活塞行程）：800mm
- 8、最大压缩试验空间（含活塞行程）：700mm

9、扁试样夹持厚度：0-20mm

10、圆试样夹持直径： 13- 26mm 26- 40mm

11、压盘尺寸：204 × 204m。