

WAW-600F微机控制液压式万能试验机

产品名称	WAW-600F微机控制液压式万能试验机
公司名称	重庆德宝仪器仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:WAW-600F 产地:济南
公司地址	重庆市九龙坡区石桥铺陈家坪帝豪名都2907室
联系电话	2386972742 18426435828

产品详情

一、产品概述：

WAW-600F微机控制液压万能试验机采用手动和电液伺服双重控制模式，控制技术，计算机数据采集处理，可实现闭环控制及自动检测的高精度材料试验设备。油缸下置式主机（间隙密封油缸），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GB228-2010《室温材料 金属拉伸试验方法》的要求。

二、技术指标：

- 1、最大试验力：600 kN；
- 2、试验力测量范围：10-500 kN；
- 3、试验力示值精度：±1%；

- 4、活塞行程：不小于200 mm；
- 5、活塞最大移动速度：50 mm/min；
- 6、位移测量分辨力：0.01 mm；
- 7、位移测量示值精度： $\pm 1\%$ ；
- 8、变形测量：标准配置标距50mm，最大变形量25mm引伸计一只（符合GB/T12160的要求1级精确度），按1，2，5，10分四档衰减，自每档满量程的20%起为示值的 $\pm 1\%FS$ ；
- 9、最大拉伸试验空间：不小于700 mm (包括活塞行程)
- 10、最大压缩空间：不小于500 mm
- 11、扁试样夹持厚度：0-15 mm
- 12、夹持宽度：125mm
- 13、圆试样夹持直径：13- 40 mm (13-26、26-40)
- 14、压盘尺寸：120 mm
- 15、夹紧方式：液压夹紧
- 16、传感器：油压传感器
- 17、尺寸：800*700*2200mm；重量：1800Kg

18、电压：380V（主机），220V；功率：2KW。