

300kN微机控制电液伺服万能试验机

产品名称	300kN微机控制电液伺服万能试验机
公司名称	中侨博联（北京）仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区雁栖路33号院1号楼103室(集群注册)（注册地址）
联系电话	56207696 13910442308

产品详情

300kN微机控制电液伺服万能试验机

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

三、 适用范围适用范围

主要用于金属、非金属和复合材料、构件的拉伸，压缩，弯曲等力学性能检测。满足GB、ISO、ASTM、JIN等多种试验方法的相关要求。

四、 主要技术指标

最大试验力	300kN
试验力测量范围(kN)	1% ~ 100%F · S
试验力分辨力	± 500000码

试验力示值准确度	± 1%
变形测量范围(mm)	1% ~ 100%F · S
变形分辨力	± 500000码
变形示值准确度	± 1%
位移测量范围(mm)	250
位移分辨力(mm)	0.001
位移示值准确度	± 1%
应力速率调节范围	0.02-2%FS/S
应变速率控制范围	0.00025/S ~ 0.0025/S
下横梁升降速度(mm/min)	450mm/min
最大拉伸试验空间(mm)	600(包括活塞行程)
圆试样夹持直径(mm)	6 ~ 16、 16 ~ 24、 24 ~ 32
矩形试样夹持厚度(mm)	2 ~ 15、 15 ~ 30 (宽75)
最大压缩试验空间(mm)	600(不包括活塞行程)
上下压板尺寸(mm)	120

活塞行程(mm)	250
活塞升降速度(mm/min)	0 ~ 160
两立柱间有效距离(mm)	500
主机外形尺寸	790x560x1970
控制台外形尺寸(mm)	琴台式伺服油源 , 1170x785x900
电源	电压 : 380V ± 10% ; 功率 : 1.5kw
重量(Kg)	1250