

WES-1000B万能屏显试验机

产品名称	WES-1000B万能屏显试验机
公司名称	无锡华锡建材试验仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:无锡华锡 型号:WES-1000B
公司地址	无锡市南长区扬名高新技术产业园C区003号
联系电话	0510-85422287 13903179530

产品详情

无锡华锡建材试验仪器有限公司垂询热线13903179530

WES-1000B万能屏显试验机简介

本系列试验机主要用于金属材料之拉伸、压缩、歪曲等实验，并备有冷弯附件，兼做金属材料的工艺实验。因此，本试验机满足于科研机构，基本建设单位、冶金、机械制造及各类学校实验室等单位实验需要。本系类试验机的工作油缸采用下置式、油压加荷、传感器测力、操作方便，性能稳定，安全可靠。主机与测力计两个独立部分。

WES-1000B万能屏显试验机技术参数

- 1.最大试验力 1000KN
- 2.示值相对误差最大允许值 $\pm 1\%$
- 3.拉伸夹头间最大距离700mm
- 4.圆式样夹持直径 10 ~ 60mm
- 5.扁式样最大夹持宽度0-120mm
- 6.扁式样夹持厚度0-40mm
- 7.上下压板间最大距离430mm
- 8.上下压板尺寸205 × 205mm
- 9.弯曲试验时两支点间距离160mm

10.弯曲试验最大高度185mm

11.工作活塞直径×行程 200*200

12.工作台上升速度0-65min/min

13.移动横梁升降速度200min/min

14.油泵电机功率1.5KW

15.移动横梁升降电动机功率0.55KW

16拉伸钳口形式：闭口、开口

17.液压钳口装置：有

18.18.试验机外形尺寸（长×宽×高）

（1）主机（不计行程）960×680×2280mm

（2）测力计1040×760×1720

装箱重量：主机：2400Kg,测力计：550Kg（含附件）

WES-1000B万能屏显试验机 注意事项

1.试验机要保持水平

有时试验机会因基础下沉而破坏其水平，因此应定期检查试验机是否保持水平，如果发现有倾斜，则应重新找水平

2.做拉伸试验时，应注意不使断裂后氧化皮及碎片进入夹的滑动面内，试验后必须将滑动面擦拭干净，并涂润滑脂

3.如果在试验过程中，由于某种特殊或意外的原因，油泵突然停止工作，此时，应将加之负荷卸掉，检查后，重新开动油泵进行试验，不应带负荷启动，以免造成油泵损坏

2.。对试验机的保养

主体各部应时常擦拭干净，对没有喷漆的便面擦拭干净后，用纱布沾少量的机油再擦拭一遍，以防生锈，雨季更应注意擦拭。不用时用机罩罩住，防止尘土的侵入

每次试验后工作台下降时，最好活塞不到有缸底，稍留一段的距离 方便下次使用

试验暂停时，应将油泵电机关闭，避免空转浪费电力及无故磨损油泵内的转动部件

操作人员对试验机不熟悉时，最好不装试样操作，直到熟悉为止

无锡华锡建材试验仪器有限公司官网www.13903179530.com