

# 液压万能试验机

产品名称	液压万能试验机
公司名称	苏州龙盛测试设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:龙盛
公司地址	苏州市吴中区胥口镇灵山路18号
联系电话	0512-66585710 13646227708

## 产品详情

我公司生产的液压万能试验机分为液晶显示液压万能试验机和微机屏显液压万能试验机。是依据国家标准《gb/t2611-92》、《gb/t16826-1997》、《gb/t228-2002》设计生产的，主要用于金属材料的拉伸、压缩、抗弯、抗折等试验，增加简单的附件和装置，还能对木材、水泥、混凝土、橡胶、及其制品进行试验。

主机采用油缸下置式结构，拉伸空间位于主机的上方，压缩、弯曲试验空间位于主机下方油缸座和移动横梁之间，通过下钳口座的移动调整拉伸试验空间，液压方式夹紧试样。

测量单元采用高精度负荷传感器和进口优质电子元器件组成的下位机，具有零点、满度、增益调节等功能，确保产品的稳定、可靠运行和准确测量，试验空间电动调整。

### 主要技术规格及参数

#### 产品型号

wew-100 , wew-300 , wew-600 , wew-1000

#### 力值测量范围(kn)

1 ~ 100

3 ~ 300

6 ~ 600

10 ~ 1000

主机结构形式

两立柱

四立柱

量程

全程不分档

力值示值误差(%)

$\pm 0.5$

变形测量范围(kN)

1% ~ 100%Fs

变形示值误差(%)

$\pm 0.5$

位移测量范围(mm)

0 ~ 180

位移示值误差(%)

$\pm 1$

位移分辨率(mm)

0.01

拉向试验最大空间(mm)

500

600

压向试验最大空间(mm)

550

600

两立柱有效空间宽度(mm)

360

470

500

510

活塞行程(mm)

150

200

圆试样夹持直径(mm)

6 ~ 22

6 ~ 32

13 ~ 40

20 ~ 60

扁试样夹持厚度(mm)

15

30

40

弯曲试验支滚间距离(mm)

300

400

560

上下压板尺寸(mm)

120

150

200

剪切试样尺寸(mm)max

10

主机外形尺寸(长×宽×高)

700\*450\*1850

850\*550\*1900

900\*600\*2130

900\*600\*2300

控制柜外形尺寸(长×宽×高)

1060\*520\*1050

电源功率(kw)

2.2

3