

# ZB-L拉力仪，立式电脑拉力仪，电脑拉力仪，多功能拉力试验机

产品名称	ZB-L拉力仪，立式电脑拉力仪，电脑拉力仪，多功能拉力试验机
公司名称	杭州纸邦自动化技术有限公司
价格	26000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:纸邦 型号:ZB-L
公司地址	中国 浙江 杭州市 滨江高新技术开发区信庭路99号
联系电话	86 0571 89935128 13989822336

## 产品详情

### 一、产品概述

zb-l立式电脑拉力仪是测试纸张、纸板、塑料薄膜以及其他非金属材料抗张强度、裂断长、伸长率、抗张能量吸收、抗张指数、抗张能量吸收指数、180度剥离强度、热封强度的专用仪器。

仪器具体功能如下：

测量纸张抗张力、抗张强度、伸长率、裂断长、抗张能量吸收、抗张指数、抗张能量吸收指数，

测量铝箔、铝塑带抗张力，抗张强度、剥离强度、延伸率

测量塑料薄膜拉伸强度、伸长率、拉伸弹性模量

测量食品包装袋热封强度、抗张强度、剥离强度

测量卫生巾粘合强度、封边强度、抗张强度、伸长率

测量压敏胶粘带剥离强度、抗张强度。测量合成纤维长丝断裂强力、伸长率

测量拉链轻滑度。

仪器采用立式、单柱结构，夹头间的距离可在一定的范围内进行调整。试验时实时显示拉伸时间、负荷张力。试样断裂时即显示抗张力、抗张强度值、抗张指数、裂断长、伸长率、抗张能量吸收指数、抗张能量吸收值和断裂时拉伸时间，并可显示抗张曲线。在拉伸一组试样后，又能方便地用按键，直接显示和打印出各测定参数的平均值、标准偏差和变异系数。

## 二、执行标准

iso 1924 《纸和纸板 抗张强度的测定》

gb/t12914 《纸和纸板 抗张强度的测定》

## 三、主要性能参数

1、采用进口电机，噪音小、控制准确

2、大屏幕彩色触摸屏显示、中文菜单。试验时，实时显示拉伸时间、负荷张力等；并可显示、打印拉伸曲线

3、直接得到测量结果：在完成一组试验后，能方便地直接显示测量结果和打印统计报告，包括平均值、标准偏差和变异系数。

4、可变试样尺寸及拉伸速度：对常用标准尺寸试样，直接以规定速度进行拉伸试验，亦可随情况需要，设定合适的拉伸速度，改变试样的试验长度及宽度。

5、自动化程度高：仪器设计选用国内外先进器件，单片机进行信息感测、数据处理和动作控制，具有自动复位、数据记忆、过载保护

6、数据通讯：仪器设有标准串行rs232接口，可为上位微机综合报表系统提供数据通讯。

7、广测量范围：仪器测量范围能按用户需要，以配置不同测力器进行变换，能够广泛应用于各种纸张及材料的拉伸试验测定。

8、多功能，灵活配置：仪器主要用于纸张测量，改变仪器的配置可广泛适用于其它材料的测量。

## 四、主要技术参数

参数项目	技术指标
电源	ac220v ± 10% 50hz
测量范围(n)	0 ~ 30n (卫生纸专用) 0 ~ 100n, 0 ~ 300n, 0 ~ 500n, 0 ~ 1000n
示值准确度	± 1%
拉伸速度	1 ~ 399 mm/min(可数字调节)
回程速度	1 ~ 399 mm/min(可数字调节)
试样尺寸	0-200mm范围内任意调节
仪器尺寸(长*宽*高) mm	450 550 1200
净重kg	55