

# PK-1707胶带保持力试验机

产品名称	PK-1707胶带保持力试验机
公司名称	东莞市品科仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:品科 型号:PK-1707
公司地址	东莞市万江街道共联社区古屋邨北区沿河路6号
联系电话	13712763593 13922513227

## 产品详情

### pk-1707胶带保持力试验机

产品说明：胶带保持力试验机主要由计时机构、试验板、加载板、砝码、机架及标准压辊等部分构成。把贴有试样的试验板垂直吊挂在试验架上，下端悬挂规定重量的砝码，用一定时间后试样粘脱的位移量，或试样完全脱离的时间来表征胶粘带抵抗拉脱的能力。采用单片机计时，lcd液晶显示试验时间。

#### 一、规格:

标准压辊：2000g ± 50g（手动）

砝码：1000 ± 10g(含加载板重量) 5个

试验板：60 × 40 × 1.5mm 5块

计时范围：0-1000h 5组

工位数：5组

砝码框：5个

体积：600 × 240 × 400mm

重量：20kg

电源：ac 220v 50hz

- 1、 胶带保持力试验机 (pk-1707)
- 2、 货期：现货
- 3、 随机：手动辗压滚轮一台 (单独购买 ¥ 300/件 不锈钢材质)
- 4、 服务：卖家承担运费，发德邦货运至贵公司，免费保修一年。

1. 箱体
2. 面板
3. 砝码
4. 累时器
5. 固定座
6. 底座

### 3.2装置说明：

(1)试片: 试片采用cns 冷轧不锈钢钢板所规定的sus 304(27cp)或sus 3042(40cp)钢板, 厚度为1.5-2.0mm, 切成宽度为50mm, 长度约125mm, 并在其表面上以cns1072 耐水砂纸规定之280号砂纸沿其长度方向充分研磨。

(2)压着装置: 压着装置之压轮宽度为45mm, 直径82mm, 质量 $2000 \pm 50g$ 之金属轆轮外被复一层依cns3555加硫橡胶硬度试验法所规定弹簧式硬度hs  $80 \pm 5$ 厚度约6mm之橡胶层而成, 试验时无论是手动或电动。只能以压轮本身质量压着试片。

### 四、操作程序说明：

4.1裁切三片25mm\*150mm 之试片,且不得以手或其它物角触及粘着面,对宽度25mm以上之胶带,则切成宽度25mm,对宽度未满足25mm之胶带,则就其原宽度截取长约250mm之试片三片。

4.2以挥发油等适溶洗济清洗试验表面,待其充分干燥后以干淨之布块擦试,然后将试片粘贴于试验板一端使试片之25\*25mm面积与试验板相接,未粘贴部分将粘着面向内折迭。

4.3在试片上用橡皮轆轮以约30mm/秒速度往复各辗压一次,约经20分钟后,将试验板之一端固定,使试片下垂,在折迭部分之一端,使能均匀负载之原则下悬挂 $1000 \pm 10g$ 之荷重。

4.4再以符合cns4175具有0.05mm刻度之游标卡尺测定1小时后之滑动距离。

4.5本试验应施行三次,取其平均值为保持力。

### 五、保养及注意事项：

5.1使用前检查电路,累时器显示数值是否归零。

5.2.附件砝码用后,严禁乱丢乱放,损伤,敲打,否则,会造成测定参数失真。

本产品的加工定制是是，品牌是品科，型号是PK-1707，产品规格是胶带试验机，外形尺寸是450 × 220 × 630mm（mm），重量是约15kg（Kg），产品用途是胶带，双面胶，包装胶带粘性测试，产品型号是PK-1707