

胶带持粘性测试仪|各种胶带粘性检测仪器|专业生产_超长质保

产品名称	胶带持粘性测试仪 各种胶带粘性检测仪器 专业生产_超长质保
公司名称	济南辰驰试验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:济南辰驰 型号:CNY-3A
公司地址	济南市历城区南全福大街
联系电话	86-0531-58788753 053158782853 13969129346

产品详情

济南辰驰试验仪器有限公司 专业生产 各类胶带粘性检测仪器 初粘性测试仪
持粘性检测仪 剥离强度试验机等

*诚信经营 *质量第一*

咨询联系电话：0531-58782853 15064064342

cny-3a 持粘性测试仪

本产品按照国家标准gb/t4851-1998之规定制造，适用于各种胶粘类制品的持粘性测试，如
压敏胶带、医用贴剂、不干胶标签、保护膜等。

持粘性测试仪仪器结构：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。

持粘性测试仪特点：

- 1.采用单片机计时，计时更精准，误差更小。
- 2.超长时间计时，最高可到9999小时。
- 3.进口接近开关，耐磨抗砸，灵敏度高，使用寿命更长。

6.严格按照标准设计的试验板和测试砝码，确保了检测数据的准确性

7.系统由微电脑控制，搭配pvc操作面板，薄膜按键和lcd液晶显示屏，方便用户快速地进行试验操作和数据查看

8.三个测试工位可同时进行多组测试项目

9.自动计时、锁定等功能进一步确保试验结果的高精确性

持粘性测试仪工作原理：

把贴有胶粘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试样抵抗拉脱的能力。

持粘性测试仪技术参数：

1.标准压辊：2000g ± 50 g

2.砝码：1000 ± 10g (含加载板重量)

3.试验板：60 (l) mm × 40 (b) mm × 1.5 (d) mm

4.计时范围：0 ~ 99h

5.工位数：3件

6.外形尺寸：320 (l) mm × 210 (b) mm × 450 (h) mm

7.净重：12kg

8.电源：ac 220v 50hz

cny-1 初粘性测试仪

初粘性测试仪仪器结构：

1.斜面滚球装置：本装置主要由倾斜板、放球器、支架、底座及接球盒等部分组成，

2.钢球：以gcr15轴承钢制造、精度不低于gb 308 - 77《钢球》规定的0级

3.钢球按其英制直径的32倍值编排球号。测试时应使用球号连续的一组钢球。

4.钢球应存放在防锈油中。有锈迹、伤痕的球须及时更换。

初粘性测试仪工作原理：

采用斜面滚球法，通过钢球和压敏胶带试样粘性面之间以微小压力发生短暂接触时，胶粘带对钢球的粘附作用来测试试样初粘性。

初粘性测试仪特点：

- 1.整体优质铝型材设计，美观大方耐用
- 2.创新性精控角度调节装置，角度调节更加方便，精度更胜一筹
- 3.精细钢球位置调控旋钮，方便钢球前后左右位置调节
- 4.采用斜面滚球法的测试原理，测试试样的瞬间粘附性能
- 5.完全按照国家标准设计的测试钢球，确保了测试数据的高精准性

初粘性测试仪技术参数：

- 1.可调倾角：0~60°
- 2.台面宽度：120mm
- 3.试区宽度：80mm
- 4.标准钢球：1/32英寸~1英寸（29颗）
- 5.外形尺寸：320(l)mm×140(b)mm×180(h)mm
- 6.重量：6kg

本产品的加工定制是是，品牌是济南辰驰，型号是CNY-3A，产品规格是CNY-3A，外形尺寸是320×210×450（mm），重量是12（Kg），产品用途是胶带持粘性测试，加压速度是300mm/min，测量范围是0~99h，马力是0