

持粘性测试仪

产品型号：CNY-6A（六工位）

产品用途：本产品按照国家标准 GB/T4851 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。

工作原理：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。

产品特点：

- 1】采用单片机控制计时，计时更精准，误差更小；
- 2】超长时间计时，最高可到 99h59min59s；
- 3】进口接近开关，耐磨抗砸，灵敏度高，使用寿命更长；
- 4】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；
- 5】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；
- 6】六个测试工位可同时进行多组测试项目；
- 7】自动计时、锁定等功能进一步确保试验结果的高精确性；
- 8】新增加液晶显示屏延迟关闭功能，以防误操作或外部电源突然断电造成的数据丢失问题。

技术参数：

- 1】标准压辊： 2000g±50 g
- 2】砝 码： 1000±3g（含加载板重量）
- 3】试 验 板： 60(L)×40(B)×1.5(D)mm
- 4】计时范围： 0-99h59min59s
- 5】工 位 数： 6 件
- 6】外形尺寸： 605(L)×210(B)×450(H)mm
- 7】控制方式： 微电脑控制、单工位可单独开关
- 8】显示方式： 液晶显示器
- 9】净 重： 12kg
- 10】电 源： AC 220V、50Hz

标准配置：主机、砝码 6 个、实验板 12 只、标准压辊一个

依据标准：GB/T4851《压敏胶带持粘性试验方法》

济南辰驰试验仪器有限公司

网址：www.jnchenchi.com

电话：0531-58782853、15064064342

联系人：徐林

邮箱：1368842169@qq.com

QQ：1368842169

