

NZ-50 黏着力测试仪

NZ-50 黏着力测试仪按药典 2020 年版第四部贴膏剂粘着力测试之规定设计制造；适用于贴膏剂，凝胶剂，膏药剂等材料黏着力的测定。



产品特征

- 7 寸触摸屏控制，人机接口时尚
- 丝杠传动系统，大大提高了传动位移的准确性，可以实现无级调速功能
- 可进行参数设置、打印、清除、标定等多项操作
- 标定界面设定密码进入，防止误操作导致的标定力值系统错误
- 具备掉电记忆、过载保护、限位保护等功能
- 传感器保护装置功能专利设计，专利号：ZL 2017 2 0389652.8
- 配备 USB 标准接口和打印接口，方便与计算机连接
- 仪器可自动完成试验，微型打印机自动打印试验结果

测试应用

基础应用 适用于各种贴膏剂、凝胶剂、膏药剂等材料黏着力的测定

技术指标

指标	参数
测量范围	0 ~ 30000 mN
精 度	0.5 级
行 程	650 mm
压辊质量	2000 g
试验速度	1 ~ 500 mm/min (无级调速)
外形尺寸	880 mm (L) × 320 mm (B) × 400 mm (H)
电源电压	AC 220V 50Hz
净 重	25 kg

产品配置

标准配置：主机、微型打印机、黏着力测试夹具

选购件：专业软件、通信电缆

注：赛成仪器始终致力于产品性能和功能的创新及改进，基于该原因，产品技术规格亦会相应改变。上述情况恕不另行通知，您可登录 www.cscii.com 获取最新信息。本公司保留修改权与最终解释权。

