

BLD-200N 电子剥离试验机是一款专业适用于胶粘剂、胶粘带、不干胶、医用贴剂、保护膜、离型纸、复合膜、人造革、编织袋、薄膜、纸张等相关产品的剥离、拉断等性能测试的电子剥离试验机。



专业技术

- 系统采用微电脑控制，搭配 LED 数码显示屏幕和 PVC 操作面板，方便用户快速、直观的查看检测数据和结果
- 配备多种规格力值传感器，支持剥离和拉伸双重试验模式
- 提供 7 档试验速度，满足不同测试条件的要求
- 每次试验均给出测试数据的最大值、最小值、和平均值，且提供成组统计分析功能
- 限位保护、过载保护、自动清零、以及故障提示等智能配置，保证用户的操作安全
- 配备精密读数标尺，轻松读取试样的伸长量
- 配备微型打印机和 RS232 通用数据接口，方便数据输出和传递
- 支持 Lystem™ 实验室数据共享系统，统一管理试验结果和检测报告

测试原理

该仪器满足多项国家标准：GB/T4850-2002、GB8808、GB/T1040.3-2006、GB/T 17200、GB/T 2790、GB/T 2791、GB/T 2792、QB/T 2358

测试应用

部分应用举例

基础应用	扩展应用			
抗拉强度与变形率	抗撕裂性能	剪切性能	热封性能	低速解卷力
拉断力	离型纸剥离力	瓶盖去除力	黏附强度测试（软）	黏附强度测试（硬）
180 度剥离				
90 度剥离				

技术指标

指标	参数
负荷范围	0~200 N（可选配置 30N 50N 100N）
精度	1 级
分辨率	0.01 N
加载速度	50 100 150 200 250 300 500 mm/min

试样宽度	≤30 mm
行程	500 mm
电源	AC 220V 50 Hz
外形尺寸	1000 mm(L)×370 mm(W)×400 mm(H)
净重	27 kg

产品配置

标准配置	主机、微型打印机
选购件	选配传感器、专业软件、通信电缆、试验板、标准压辊、取样刀、非标夹具