

BLD-CH 电子剥离试验机

BLD-CH 电子剥离试验机适用于胶黏剂、离型纸、胶粘带、不干胶、复合膜、人造革、编织袋、薄膜、纸张、电子载带等相关产品的剥离、剪切、拉断等性能测试。



产品特征

- 5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
- 智能化操作具备最大值、平均值、实时值三大测试功能
- 键入试验参数，试验结果可进行成组统计分析输出
- 可选专业测控软件，配备电子签名功能
- 系统自带过载保护、紧急断电保护，人为操作零故障
- 仪器自带微型打印机，可打印设备序号、样品批号、试验人员、测试结果、检测时间等完整试验信息，可打印曲线
- 标准 USB 接口配置、计算机软件支持、结果多种单位显示
- 产品符合 GMP 用户三级权限
- 试验曲线实时展示试验过程中力值的变化趋势
- 专门的计算机通信软件，可进行试验的实时显示及数据的分析处理、数据保存
- 具备 ISP 在线控制、升级功能，可按照要求远程更改试验功能

测试原理

将试样装夹在夹具的两个夹头之间，两夹头做相对运动，通过位于动夹头上的力值传感器和机器内置的位移传感器，采集到试验过程中的力值变化和位移变化，从而计算出试样的剥离、拉断等性能指标。

测试标准

该仪器符合多项国家和国际标准：GB/T 4850、GB/T 7754、GB/T 8808、GB/T 13022、GB/T 7753、GB/T 17200、GB/T 2790、GB/T 2791、GB/T 2792、QB/T 2358、YYT 0507、YYT0148、JIS-Z-0237、HGT 2406-2002

测试应用

基础应用		扩展应用		
抗拉强度与变形率	拉断力	抗撕裂性能	剪切性能	热封性能
180度剥离	90度剥离	低速解卷力	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）	



技术指标

指标	参数
负荷范围	5 N (标配)
	10 N、20 N、30 N (可选)
精 度	0.5 级
试验速度	1 ~ 500 mm/min (无级调速)
试样宽度	30 mm (标配夹具)
	50mm (可选夹具)
行 程	400 mm
电 源	AC 220 V 50 Hz
外形尺寸	750mm(W) × 300mm(D) × 165mm(H)
主机净重	18 kg

产品配置

标准配置：主机、微型打印机、通用夹具

选 购 件：专业软件、USB 通讯线、取样刀、浮辊式夹具、低速解卷装置、非标夹具、试验板

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。

