

昆山廣駿儀器進口產品

膠粘 標籤 薄膜行業

廣駿儀器

WWW.KSGJ17.COM

摩擦係數試驗機

熱融膠塗佈貼合機

桌上型常溫貼合機

保持力試驗儀器

高溫保持力專用裝置

高速展開力試驗機

高速離型力試驗機

初粘性試驗機

臥式剝離強度試驗儀器

單柱材料試驗機

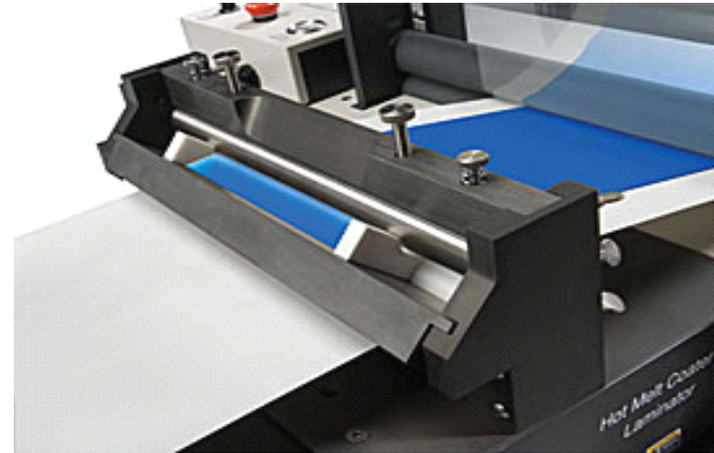
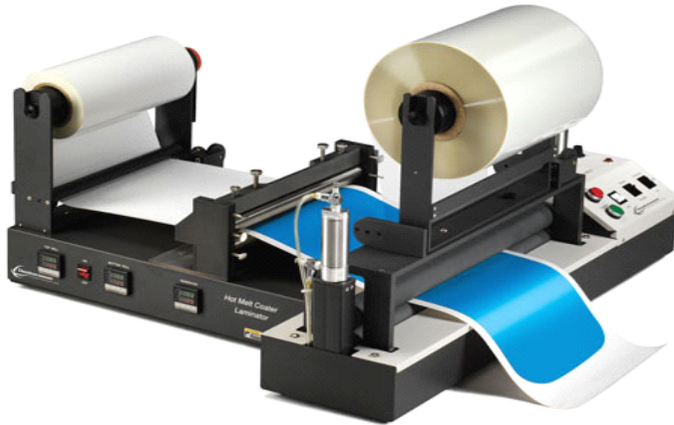
教學盒 及 教學錄影帶

摩擦係數試驗機



- 摩擦係數試驗機可以方便的測量 動態 和 靜態 的摩擦係數。樣品裝配容易，測試容易。而且一測完就立刻顯示出摩擦係數的值。測試的平台依據ASTM D-1894的要求而設計。
- 自動記憶最後的試驗結果。
- 從1g到1,000 g的測試台都可程式化的計算摩擦係數。
- 測試台依據ASTM規定包橡皮。
- 測完立刻顯現 動態和靜態摩擦係數。

熱融膠塗佈貼合機



- 熱融膠塗佈貼合機能讓你在實驗室快速的塗佈出精密穩定的 熱融膠塗佈貼合的樣品。
- 可貼合離型紙、離型膜、銅鋁箔等
- 兩處放紙都有獨立之煞車
- 膠槽容量125g
- 最高操作溫度204° C
- 整個是鋁和不鏽鋼結構，經久耐用
- 速度可調，最高到 2.25M/分

常溫貼合機



- 桌上型貼合機 能讓你在實驗室快速的貼合樣品。
- 最大貼合寬度 22吋 (56公分)
- 最大貼合速度 4.5M/分
- 可調吋動貼合或連續貼合
- 兩端用空壓汽缸穩定 控制整個寬度左右貼合壓力

保持力試驗儀器



- 保持力測試裝置，是用於在室溫測試保持力的裝置，可以同時掛30組的樣品測試。
- 依照 PSTC-7 procedure A, TLMI -7, ASTM D3654 procedure A有關於保持力的規範進行測試
- 也可以做 PSTC-14, Adhesion of Pressure Sensitive Tape to Fiberboard at 90° Angle and Constant Stress 對紙板的保持力測試
- 也可以把整組測試裝置，移到烘箱中，恆濕室中或冷凍庫中進行測試。PSTC-7 Procedure C 或ASTM D-3654 Procedure C.
- 遵照 PSTC規定使用2" x 3" (5cm x 7.5 cm) 標準鋼片
- 30组和10组任意选购

高溫保持力專用裝置



- 依照 PSTC-7 procedure A, TLMI -7, ASTM D3654 procedure A有關於保持力的規範進行測試。
- 裝有特殊控制器，專門用來測試 熱融膠 及 感壓膠 的熱失敗溫度
- 進行 400°F (204°C)的實驗
- 保持力裝置 單獨也可放到 恆濕室 或 冷凍室 進行試驗
- 吊掛角度可以從178° 調為 90°
- 計時器嵌裝於烘箱前方，精簡不佔空間。

高速展開力試驗機



- 依 ASTM D-1000及AFERA 4008的規範，做快速展開力測試
- 也可依 PSTC-8及 PSTC-14 做展開力檢測
- 可放得下3"管芯，最寬3" (75mm), 最大外徑12" (300mm) 的膠帶
- 利用回饋線路設計，不管膠帶外徑大小、捲得鬆緊都可以保持等速展開。
- 展開速度 10英尺/分(3M/分) 到400英尺/分(122 M/分)
- 英尺和公尺快速轉換
- 注意：需先確定遺棄內外都無凝結之水氣後方可插電。

高速離型力試驗機



- 可測高速及低速離型力, 30 fpm(呎/分) 到1,000 fpm, (10M/分到300M/分)
- 符合FINAT 4 的規範
- 可測離型材對膠面的撥離力, 也可以反過來測膠面對於離型材的撥離力
- 快速測試完成。如果搭配數據收集分析軟體, 幾分鐘之內就測得數據。
- 精密度 達 荷重元全域的 $\pm 0.1\%$

初粘性試驗機



- 依據PSTC-6和ASTM D-3161的規範而設計
- 膠帶樣品尺寸：2吋 × 15吋 (5cm × 38 cm)
- 使用7/16"直徑的鋼球
- 將試驗台溝內及鋼球用正己烷或甲醇擦乾淨
- 把膠帶膠面向上，對準試驗台成一直線
- 用無塵布抓起鋼球放到試驗台斜坡溝內的起點處
- 按下釋放杆，讓鋼球滾下，用直尺量測鋼球停止位置距離斜台的距離。

臥式剝離強度試驗儀器



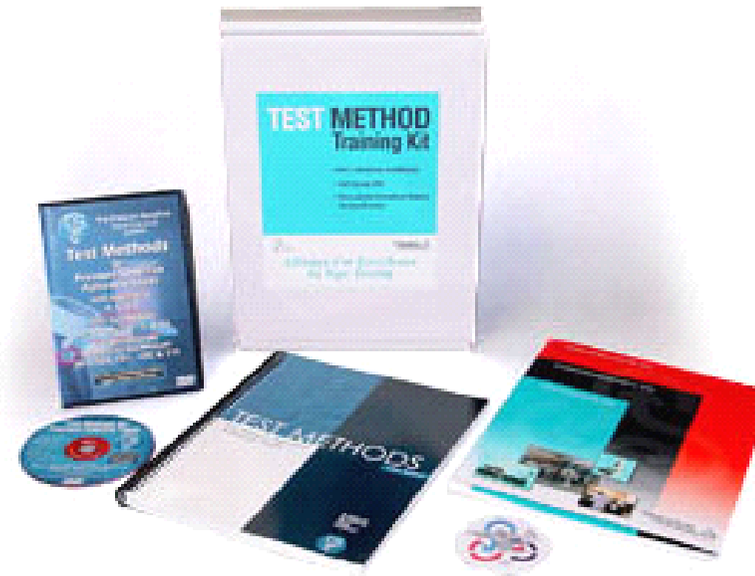
- 本機台最大測試容量為 500, kg
- 可单独控制和方便显示测试数据, 曲线, 速度, 材料规格等功能
- 结合微型热敏打印机列印测试结果. 并具有自动回位原点功能
- 按照GB17200有关规范设计制造, 性能指标符合GB / T2790 (胶粘剂180° 剥离强度试验) GB / T2791 (胶粘剂T剥离强度试验)、GB2792 (压敏胶粘带180° 剥离强度测定)、GB4 (低速解卷强度测试)、GB7754 (剪切强度试验)、GB8808 (复合膜剥离强度试验)、ZBY28004 (热封强度测定)、GB13022 (薄膜拉伸试验)、GB7753 (压敏胶粘带拉伸试验) 等试验方法的要求, 适用于胶粘剂、胶粘带、不干胶、复合膜、人造革、编织袋、薄膜、纸张等相关产品进行剥离、剪切、拉断检测试验

單柱材料試驗機



- 本機台最大測試容量為 500, kg
- 可单独控制和方便显示测试数据, 曲线, 速度, 材料规格等功能
- 结合微型热敏打印机列印测试结果. 并具有自动回位原点功能
- 按照GB17200有关规范设计制造, 性能指标符合GB / T2790 (胶粘剂180° 剥离强度试验) GB / T2791 (胶粘剂T剥离强度试验)、GB2792 (压敏胶粘带180° 剥离强度测定)、GB4 (低速解卷强度测试)、GB7754 (剪切强度试验)、GB8808 (复合膜剥离强度试验)、ZBY28004 (热封强度测定)、GB13022 (薄膜拉伸试验)、GB7753 (压敏胶粘带拉伸试验) 等试验方法的要求, 适用于胶粘剂、胶粘带、不干胶、复合膜、人造革、编织袋、薄膜、纸张等相关产品进行剥离、剪切、拉断检测试验
- 進行拉伸(持拉)、壓縮(持压)、彎曲、剪切、撕裂、90° , 180° 剝離强度及初粘力試驗

教學盒 及 教學錄影帶



- 1.PSTC測試方法教學盒
- PSA Tape Test Training Kit
- 2.PSTC測試方法 錄影帶
- PSTC 14th Edition Test methods Instruction DVD
- 包含 Appendages C and D, test methods 101, 4-6, 107, 8, 13, 15, 16, 131, 133, and 171
- 3.TLMI 測試方法手冊
- TLMI Test Methods Manual
- Tag and Label Manufacturing Institute發行

THANK YOU

昆山开发区广骏仪器经营部

电话: **0512-50714725**

传真: **0512-57553018**

联系人: 周先生 **15950904335**

网站: <http://www.ksgj17.com>

邮箱: xiaozhou8222@126.com

广骏仪器

WWW.KSGJ17.COM