

# 贴膏剂180度剥离试验机/测试原理

产品名称	贴膏剂180度剥离试验机/测试原理
公司名称	济南三泉中石实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三泉中石 型号:BLJ-C 产地:山东济南
公司地址	山东省济南市市中区阳光新路绿地泉景雅园商务大厦1635室（注册地址）
联系电话	0531-67813036 15665715386

## 产品详情

### 贴膏剂180度剥离试验机/测试原理

贴膏剂180度剥离试验机是一款用于测试不干胶、胶粘带、标签、双面胶等材料剥离性能的设备。它可以准确测量标签和粘合剂之间的粘合力，以确保标签在需要的时间内保持稳定，并为用户提供准确的测试结果。

该设备的特点在于采用智能化的控制系统，具有高精度的力值传感器和可靠的传动系统，确保了测试结果的准确性和可靠性。同时，操作简单方便，可以在短时间内掌握使用方法。

贴膏剂180度剥离试验机采用180度剥离形式，适用于多种材料的剥离测试。力值传感器可以记录剥离过程中的力值，同时可以根据不同材料的特性进行相应的调整，以确保测试结果更加准确可靠。

此外，该设备还符合FINAT和ASTM等，可以满足不同用户的需求。广泛应用于胶粘制品企业、质检中心、印刷包装行业等领域，是材料剥离性能测试的必备设备之一。

总之，贴膏剂180度剥离试验机是一款准确可靠、操作简单、符合的测试设备，可以满足不同用户的需求。对于需要测试标签剥离性能的企业来说，该设备无疑是一款理想的测试工具。

### 技术参数

标准压辊 2000g ± 50 g

试验力	30N
试验力有效范围	2% ~ FS
试验力小读数值	0.001N
位移小读数值	0.01mm
测试精度	1级
速率范围	1 ~ 500mm/min无级调速
速度精度	± 2%
试样宽度	0 < L ≤ 30mm
外形尺寸	550 × 370 × 240 mm(长宽高)
工作温度	15 ~ -50
相对湿度	80%,无凝露
工作电源	220V 50Hz

## 参照标准

中华人民共和国药典2015年版 黏附力测定法、YY/T 0148

## 产品配置

标准配置：主机、夹具、微型打印机、标准手持压辊、标准试验板 选用配置：测试软件、通信电缆

物理性检测仪器在我们的日常生活中扮演着重要的角色，它们可以帮助我们了解物体的属性、性能和状态。这些仪器利用各种物理现象，如压力，拉力等来检测物品，广泛应用于各个领域。常见的物理性检测仪器有很多，这些仪器具有各自的特点和使用方法，同时，这些仪器也都需要定期维护保养，以保证其精度和使用寿命。物理性检测仪器在工业、建筑、食品等各个领域都有广泛的应用。在使用物理性检测仪器时，需要注意安全和操作规范。要根据仪器的说明书和操作指南进行规范操作，以保证检测结果的准确性和仪器的正常运转。是利用物理现象进行检测的一种工具，具有精度高、操作方便等特点。在工业、建筑、食品等领域有着广泛的应用前景。通过了解和掌握这些仪器的基本原理、使用方法和维护保养知识，我们可以更好地发挥它们的作用，提高生产效率和生活质量。

## 贴膏剂180度剥离试验机/测试原理

此为广告