

贴膏剂180度剥离试验机\测试方法

产品名称	贴膏剂180度剥离试验机\测试方法
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\测试方法

贴膏剂180度剥离试验机是一款用于测试材料90度剥离性能的实验设备，适用于膏药贴剂、软包装等产品的性能测试。

该设备采用高精度的力值传感器和可靠的传动系统，可以在一定速度下对试样进行90度剥离测试，从而准确测量材料的剥离强度和粘合力。

在膏药贴剂生产过程中，需要检测其粘合剂和基材之间的剥离性能，以确保产品的质量和稳定性。而90度剥离强度试验机则可以更加准确地模拟实际生产过程中的剥离状态，从而得到更加可靠的性能测试结果。

此外，该设备还适用于软包装领域的材料性能测试。对于软包装而言，剥离性能的好坏直接影响到产品的质量和稳定性。通过使用该设备进行性能测试，可以有效地检测材料的剥离性能，确保产品质量达到标准要求。

总之，三泉中石的贴膏剂180度剥离试验机是一款适用于膏药贴剂、软包装等产品的性能测试设备。其准确可靠的测试结果可以帮助企业提高产品质量和稳定性。

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\测试方法

此为广告