

压敏胶初粘性测试仪 胶带初粘性检测仪 初粘性仪

产品名称	压敏胶初粘性测试仪 胶带初粘性检测仪 初粘性仪
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:CNY-1 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

压敏胶初粘性测试仪 胶带初粘性检测仪 初粘性仪

CNY-1型初粘性测试仪是一款适用于各类粘性制品初粘力测试的设备，例如不干胶、标签、压敏胶带、保护膜、贴膏剂、巴布膏等。该设备采用三工位滚球法设计，能够提高测试效率，且试验角度可调，满足不同产品的测试需求。在制药企业、不干胶生产企业、质检中心、药检中心等单位中得到广泛应用。

该仪器采用斜面滚球法测试材料的初粘力，通过微小压力下钢球与试样粘性面之间的短暂接触来测试材料的初粘力。医用贴剂如创可贴、贴膏剂、膏药、巴布膏、凝胶膏剂等产品的环形持黏力性能测试也可以使用初粘性测试仪来进行。

该仪器具有多项优点，采用PLC控制，集成度高，稳定性好。操作简单方便，能够自动计算平均初粘力值。外观美观大方，结构坚固耐用，测试准确度高，重复性好。同时，初粘性测试仪还具有多种保护措施，能够保证测试的安全性和稳定性。

总的来说，三泉中石的初粘性测试仪是一种可靠的粘性制品初粘力测试仪器适用于多种产品和材料。通过该仪器可以快速准确地获得初粘力值得到了质量控制和生产过程提供有力的保障。

技术参数

测量范围 20N,300N（可选其一）

测量误差 1级

测量速度 300mm/min (试验速度 1-500mm/min 范围可调)

速度误差 小于 $\pm 2\%$ 误差

试样尺寸 180mm(L) \times 25mm(B)

试验板尺寸 25mm \times 72mm \times 3mm(LWH))

外形尺寸 310mm \times 400mm \times 560mm (LWH)

重量 26Kg

环境要求

环境温度 23 ± 2

相对湿度 80% , 无凝露

电源 220V,50Hz

标 准

FINAT Tet Method No. 9:measurement、GB/T31125-2014

配 置

标准配置：主机、微型打印机、夹具、试验板

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。

压敏胶初粘性测试仪 胶带初粘性检测仪 初粘性仪

此为广告