

# 滚球法胶带初粘性试验机

产品名称	滚球法胶带初粘性试验机
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	
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

### 滚球法胶带初粘性试验机

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) × 25mm(B)

试验板尺寸 25mm × 72mm × 3mm(LWH))

外形尺寸 310mm × 400mm × 560mm (LWH)

重量 26Kg

环境要求

环境温度  $23 \pm 2$

相对湿度 不超过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

包装的质量直接影响产品的运输与存储，包装作为产品的重要组成部分，在产品出厂后的质量保护方面扮演重要角色。我国也陆续颁布相关法规，将包装及包装材料质量检验列为企业必需开展的重点工作之一；各行业不仅要关注产品的质量，也要对包装物的质量进行把控。

物理机械性能是衡量药品包装在生产、运输、货架期、使用等环节对内容物实施保护的基础指标，一般包括：拉伸强度与伸长率、热合强度、剥离强度、热收缩性、穿刺力、穿刺器保持性、插入点不渗透性、注药点密封性、悬挂力、铝塑组合盖开启力、耐冲击力、耐撕裂性能等。

滚球法胶带初粘性试验机

此为广告