

斜面滚球法瞬间粘合力测试仪

产品名称	斜面滚球法瞬间粘合力测试仪
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	
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

斜面滚球法瞬间粘合力测试仪

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 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

产品包装在各行各业都扮演着重要的角色。首先，包装对于产品的保护是至关重要的。比如对于物理机械性能，包装都能够有效地保护产品，防止其在生产、运输、储存及使用过程中受到损害。

尤其对于药品这种对安全性和有效性有严格要求的产品来说，包装的保护作用更是至关重要。例如在药品包装材料的选择和生产过程中，需要充分考虑其物理机械性能，以满足药品对包装的基本要求。

总的来说，药品包装作为产品出厂后质量保护的关键环节，其重要性不容忽视。各行业应加强对包装质量的管理和控制，同时注重包装物理机械性能的准确性，以确保产品的整体质量和安全性。

斜面滚球法瞬间粘合力测试仪

此为广告