

# 胶带环形初粘性测定仪

产品名称	胶带环形初粘性测定仪
公司名称	济南三泉中石实验仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:三泉中石
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

### 胶带环形初粘性测定仪

初粘性测试是衡量胶粘带附着粘力的重要指标之一,市场上针对胶黏制品初粘性测试大多数企业采用斜面滚球法检测初粘性,这种方法所需仪器比较简单,只需要一台主机和一盒标准钢球,通过测试黏住钢球的大小来判别初粘性是否符合质量要求。

但从实际使用中,很多使用者提到这种方法数据重复性差,而且没有数据的量化,不易制定质量标准。我国借鉴国外的FINAT标准,制定新标准《GBT32215-2014 胶粘带初粘性试验方法 环形法》,该标准所测出的初粘力有确切的力值,可有效直观的反应胶粘带初粘力的大小。

所谓环形初粘力是指以一定的速度将环形胶粘带材料(脚面朝外)与一定面积的标准试验板接触后的分离力。测试原理即将环形的胶粘带在自身重量作用下与规定面积的试验板接触,测定胶粘带拉离试验板的力。

### 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(长宽厚)
机器尺寸	310mm $\times$ 400mm $\times$ 560mm (长宽高)
重量	26Kg
环境温度	$23 \pm 2$
相对湿度	80% , 无凝露
工作电源	220V 50Hz