

CZY-G 初粘性测试仪适用于压敏胶带、医用贴剂、不干胶标签、保 护膜等相关产品进行初粘性测试试验。

专业技术

- 采用斜面滚球法的测试原理,测试试样的瞬间粘附性能
- 完全按照国家标准设计的测试钢球,确保了测试数据的高精准性
- 测试倾斜角度可以按照用户的需求进行自由调整



测试原理

采用斜面滚球法,通过钢球和压敏胶带试样粘性面之间以微小压力发生短暂接触时,胶粘带对钢球的粘附作用来测试 试样初粘性。

该仪器满足多项国家和国际标准: GB/T 4852、JIS Z0237

测试应用

基础应用	胶粘制品	适用于各种胶粘类制品的初粘性测试,如压敏胶带、医用贴剂、不干胶标签、保护膜等
技术指标		
指标		参数
可调倾角		0~60°
台面宽度		120 mm
试区宽度		80 mm

1/32 英寸~1 英寸

320 mm (L) ×140 mm (W) × 180 mm (H)

6 kg

- ◇ 对于用户有特殊需求的,我司在能力范围内可为用户进行定制化生产,以满足用户需求。
- ◆ Labthink 始终致力于产品性能和功能的创新及改进,基于该原因,产品技术规格亦会相应改变。上述情况恕不另行通 知。本公司保留修改权与最终解释权。

标准钢球

外形尺寸

净重