

# 磨损测试仪

型号：M0014

**IDM**<sup>®</sup>  
instruments

该测试仪用于测试纺织品和无纺布材料在一定压力下的耐磨性和摩擦实验。配备有 9 个工作台，两个轨道和一个往复直线轨道（可以进行圆周运动）。可以进行程序重复或不同的速度设定，最多可以设定 6 个操作步骤。触摸屏和 LCD 显示屏的配置，可以使用户使用起来简单易懂。

## 产品应用：

- 纺织品

## 产品特点：

- 3 个  $\phi$  14 球
- 3 个活动盖
- 3 个传动杆
- 9 个  $\phi$  140 标准摩擦织物 SM25
- 9 个（每个） $\phi$  140 和  $\phi$  90 羊毛毡
- 9 个（每个） $\phi$  140 和  $\phi$  42 织物试样
- 9 个  $\phi$  42\*3 聚氨酯泡沫
- 1 个压锤
- 1 个轨迹曲线笔
- 1 个  $\phi$  42 试样模具
- 1 个  $\phi$  142 试样模具
- 1 个玻璃面板
- 9 个 198g 布料试样夹  $\phi$  28.8
- 9 个 155g 布料试样夹  $\phi$  90
- 1 个布料试样夹平台



澳大利亚 IDM 仪器公司.北京代表处  
北京蓝瑞泰克科技有限公司  
电话：010-67086989  
传真：010-67085997  
邮箱：idm@laryee.com  
网站：www.idminstruments.cn

# 磨损测试仪

型号: M0014

## 产品参数:

- 9 工作台
- 计数显示
  - 设置计时显示: 0-99999
  - 累计计时显示: 0-99999
- 磨损测试压力
  - A: 布料试样加持:  $200 \pm 1g$
  - B: 布料试样压锤:  $395 \pm 2g$
  - C: 家具, 装饰试样压锤:  $594 \pm 2g$
- 测试压力
  - A: 布料试样加持:  $155 \pm 1g$
  - B: 布料试样重量:  $260 \pm 1g$
- 加载装置质量:  $2385 \pm 10g$
- 摩擦台直径: 120mm
- 有效摩擦盘直径
  - A: 摩擦测试盘直径: 28.8mm
  - B: 起球测试盘直径: 90mm
- 速度:  $23.8 \pm 5rpm$ ,  $47.5 \pm 2.5rpm$ ,  $71.3 \pm 2.5rpm$
- 自动停止

## 参考标准:

- ASTM D4966/4970
- BS 3424/5690
- DIN 53863/53865
- BS EN 388/530
- GB/T 4802.2
- IWS TM 112/196
- JIS L1096

**IDM**<sup>®</sup>  
instruments

