

TABER 5750 线性磨耗仪

功能

用于评估产品的耐磨性、耐刮擦性（单次或多次刮擦）和颜色的传递性（通常耐磨擦脱色或耐磨擦牢度）等等。干磨耗测试、湿磨耗测试均可进行。

应用对象

能测试任何尺寸大小或任何形状的样品，对于到轮廓表面和抛光表面特性产品的磨耗测试极为理想（如：电脑鼠标和其它电脑或IT产品塑胶面漆耐磨性测试），通用与塑料、汽车配件、漆品、印刷图样等产品。

特点

模拟真实的使用条件：

- 可设置移动距离、转速、转数、载重等参数（注1）
- 可选多种不同的磨耗介质和配件、
（可选的样品固定及其它可选配件，配合进行刮伤、破损程度测试以及耐酒精测试、耐硬币刮擦等的测试。）

确保测试的稳定性准确性：

一般磨头其大小、形状如同铅笔末端的橡皮擦头，是用最高质量的耐磨材质制造而成，能确保测试的稳定性。

线性磨耗测试仪符合CE标准，具有CE安全标识

标准配置

包括5750主机，3个250g圆盘砝码，10个CS-10和5个H-18磨头橡皮，50张S-14砂纸和磨耗深度度量器等。



注1) 详细参数:

2~75来回/分钟的可调移动速度

其中2, 15, 25, 30, 40 和60来回/分钟这六个速度，已经在操作面板上预设了6个按钮。

可设置转数

可选择载重

- 标准载重范围从350g 到2100g
（一般随机配置250g重量的砝码3个。）
- 各种可选的重量的砝码

