

美国Taber5750线性磨擦试验机

产品名称	美国Taber5750线性磨擦试验机
公司名称	上海泛芯实业有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美国Taber 型号:Taber5750
公司地址	上海市金山工业区亭卫公路6558号9幢4450室
联系电话	021-33561532 13611897719

产品详情

Taber5750线性耐磨试验机应用对象

能测试任何尺寸大小或任何形状样品，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。

Taber5750线性耐磨试验机详细参数

11种可选的移动距离

- 标准移动距离0.2"，0.5"，0.61"，0.75"，1.0"，1.5"，2.0"，2.5"，3.0"，3.5"和4.0"
- 可订做特殊的移动距离"

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 · 可最多设置 999,999 转（注意，磨头橡皮在此期间可能需要更换）

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

Taber5750线性耐磨试验机功能

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。

Taber5750线性耐磨试验机特点

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

Taber5750线性耐磨试验机标准配置

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。