

# 薄膜摩擦系数仪，塑料摩擦系数测定仪，纸张摩擦系数仪

产品名称	薄膜摩擦系数仪，塑料摩擦系数测定仪，纸张摩擦系数仪
公司名称	济南普创机电有限公司
价格	11800.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:济南普创 型号:PCF-03
公司地址	济南市历城区南全福小区
联系电话	0531-58797026 18805413275

## 产品详情

薄膜摩擦系数仪，塑料摩擦系数测定仪，纸张摩擦系数仪是基于gb10006、astm d1894标准研发设计的专业摩擦系数测试设备；专业用于测量塑料薄膜和薄片、橡胶、纸张、纸板、编织袋、织物风格、通信光缆用金属材料复合带、输送带、木材、涂层、刹车片、雨刷、鞋材、轮胎等材料滑动时的静摩擦系数和动摩擦系数。

通过测量材料的滑爽性，可以控制调节材料生产质量工艺指标，满足产品使用要求。另外还可用于化妆品、滴眼液等日化用品的滑爽性能测定。

薄膜摩擦系数仪，塑料摩擦系数测定仪，纸张摩擦系数仪技术参数

测量范围：0-30n（其他量程可定做）

测量精度：0.5级

试验行程：300mm

滑块质量：200g 500g（其他质量可定做）

试验速度：100mm/min 150mm/min 1-500mm/min无级变速

试样厚度：5mm

滑块尺寸：63×63mm

外形尺寸：600 (l) x310 (b) x180 (h) mm

重量：约30kg

电源：ac220v ± 22v , 50hz

标准配置：主机、微型打印机、200g滑块、500g滑块  
选购配置：电脑软件、电脑

薄膜摩擦系数仪，塑料摩擦系数测定仪，纸张摩擦系数仪设计标准

gb 10006、gb/t 17200、iso 8295、astm d1894、tappi t816

薄膜摩擦系数仪，塑料摩擦系数测定仪，纸张摩擦系数仪产品特征

进口微型计算机控制技术，开发式结构，友好人机界面操作，使用简单方便；国标、美标、自由模式任意选择，操作更简单方便；精密丝杆传动，优质不锈钢导轨及合理布局，确保仪器运行平稳；采用进口高精度测力传感器，测量精度为0.5级；采用精密微分电机驱动，传动更平稳，噪音更低，定位更准确，测试结果重复性更好；液晶中文显示，全自动测量，具有测试数据统计处理功能；高速微型打印机输出，打印快速，噪音低，不需更换色带，更换纸卷方便；动、静摩擦系数实时数字显示，滑块行程可预设且调节范围宽；内置专用校准程序，便于计量、校准部门（第三方）对仪器进行校准。高清彩色大屏幕显示曲线、文字，视觉更清晰；加长试验最大行程，满足更多试验需求；可配备电脑软件，双向操作，功能更强大。

本产品的加工定制是是，品牌是济南普创，型号是PCF-03，测量精度是0.5级，电源电压是220（V），测量范围是0-30N（其他量程可定做），用途是测量塑料薄膜和薄片（或其它类似材料）的静摩擦系数和动