

供应PCF-03摩擦系数仪

产品名称	供应PCF-03摩擦系数仪
公司名称	山东普创工业科技有限公司
价格	2000.00/台
规格参数	品牌:普创 型号:PCF-03 产地:济南
公司地址	山东省济南市天桥区蓝翔路15号时代总部基地三期D2-105（1层）（注册地址）
联系电话	15725129662

产品详情

产品简介

PCF-03摩擦系数仪摩擦系数检测仪用于测量纸张、线材、塑料薄膜和薄片（或其它类似材料）的静摩擦系数和动摩擦系数，可直观了解薄膜的爽滑性、开口性。PCF-03摩擦系数仪通过测量材料的滑爽性，可以控制调节包装袋的开口性、包装机的包装速度等生产质量工艺指标，满足产品使用要求。

产品特点

进口微型计算机控制技术，开放式结构，友好人机界面操作，使用简单方便

精密丝杆传动，不锈钢面板，优质不锈钢导轨及合理的设计结构，确保仪器稳定、耐用

美国世铨高精度测力传感器，测量精度优于0.5级

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

6500万色TFT液晶屏幕，中文、实时曲线显示，全自动测量，具有测试数据统计处理功能

高速微型打印机打印输出，打印快速，噪音低，不需更换色带，更换纸卷方便

采用滑块运行装置，传感器定点受力方式，有效避免传感器因运动振动引起的误差动、静摩擦系数实时数字显示，滑块行程可预设且具有更宽的调节范围

国标、美标、自由模式可选

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

具有技术先进、结构紧凑、设计合理、功能齐全、性能可靠、操作方便等优点

应用领域

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、通信电缆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。

执行标准

GB10006、GB/T17200、ASTMD1894、ISO8295、TAPPIT816

技术参数

试样厚度 5MM（其它厚度可定制）

滑块尺寸63×63MM

试验模式国标、美标、自由模式

显示屏6500万色TFT液晶屏幕

滑块质量200G、500G

试验台面尺寸120×400MM

数字显示同时显示动、静摩擦系数

测量精度优于0.5级

滑块运动速度100、150MM/MIN、1-500MM/MIN无级变速（其它速度可定制）

滑块行程zui大为280MM（可调）

测力范围0-30N

外形尺寸600(L)X400(W)X240MM(H)

电源AC220V ± 22V，50HZ

环境要求温度：23 ± 2、湿度：50 ± 5%RH

标准配置主机、微型打印机、200G滑块

选购件500G非标滑块、电脑软件

产品配置

摩擦系数仪\电源线、滑块（含500g增重块）、产品合格证、保修卡、说明书、保险管