

别克式电脑测控平滑度测定仪,平滑仪 , 平滑度仪

产品名称	别克式电脑测控平滑度测定仪,平滑仪 , 平滑度仪
公司名称	杭州品享科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:品享仪器 型号:PN-BST
公司地址	杭州市下城区东新路948号2幢602室
联系电话	0571-88351253 13805706499

产品详情

>>pn-bst型平滑度仪产品简介

pn-bst型平滑度测定仪是根据国际通用的别克(bekk)式平滑仪工作原理最新设计开发的一款智能型纸与纸板平滑度性能检测仪器。适用于纸张及纸板表面平滑度的测定，是造纸、包装、印刷、商检、科研等部门的理想检测设备。

本仪器采用高性能微计算机、高精度传感器、德国原装进口无油真空泵及专业制造的真空容积块和电磁阀，实现了无汞快速测量。

本仪器符合以下标准：

各项性能参数和技术指标符合iso5627《纸和纸板平滑度的测定（别克方法）》及gb456《纸和纸板平滑度的测定法（别克法）》等标准

>> pn-bst型平滑度仪技术参数

电 源：ac220v ± 10% 50hz

准 确 度：0.1秒

测量范围：0-9999秒

测试面积：10 ± 0.05cm²

压力：100kpa ± 2kpa

显示：中文点阵式菜单

通讯输出：标准rs232接口

工作环境：温度5 ~ 35 ，相对湿度不超过85%。

外形尺寸：318mm × 362mm × 518mm

产品重量：36kg

>>pn-bst型平滑度仪产品特点

无油真空泵：采用德国进口真空泵，无须加油真空泵即可工作，使用本仪器无油无污染

预压时间选择：仪器具有“60秒预压自动控制”功能选择，用户可根据需要选择是否使用该项功能

快速测量：可选用小容积腔测量，测量时间只有大容积腔的十分之一，大大节约测量时间，实现快速测量

容积腔自动判别切换：仪器具有大小容积腔自动判别并切换功能，能测量并自动判别“小于15秒”、“大于15秒，小于300秒”、“大于300秒”等情况

两面差自动计算功能：仪器可按要求测量纸的正、反两面平滑度，并能自动计算、显示并打印“两面差”结果

密封性佳：采用国外真空密封胶及先进密封技术，使仪器密封性达到国家标准规定要求

采用模块式一体型打印机，安装方便，故障低；热敏打印机和针式打印机可选

中英文双语输出显示：采用大液晶显示模块，中文显示并提示操作步骤，显示测量及统计结果，友好的人机界面使仪器操作简单方便，体现了人性化的设计思想

本产品的加工定制是是，品牌是品享仪器，型号是PN-BST，测量精度是1%，电源电压是220（V），测量范围是0-99999s，用途是适用于纸张及纸板表面平滑度的测定