

纸张耐破度仪，杭州品享专业生产，PN-BSM160,破裂强度仪

产品名称	纸张耐破度仪，杭州品享专业生产，PN-BSM160,破裂强度仪
公司名称	杭州品享科技有限公司
价格	15000.00/台
规格参数	
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

加工定制：	是	品牌：	杭州品享
型号：	PN-BSM160	测量范围：	0-1600KPA
材质：	金属	电源：	AC 220
尺寸：	535 × 365 × 585 (mm)	重量：	92 (kg)

pn-bsm160纸张耐破度测定仪bursting strength tester

纸张耐破度仪产品简介

pn-bsm160纸张耐破度测定仪又称（纸张耐破强度仪、纸张破裂强度试验机、纸张耐破度试验机、爆破强度试验机等）是杭品享科技pnshar按国际通用型缪伦（mullen）方法设计，是各类纸张耐破强度性能检测的专用仪器，适用于纸箱包装、造纸行业及质检、商检等部门的耐破强度试验，也可用于丝绸、棉布、铝箔、等非纸质材料。该产品为畅销国内外国际知名品牌品享科技pnshar。

pn-bsm160纸张耐破度测定仪具有标准中包含的各项参数测试、转换、调节、显示、记忆、打印等功能。具有数据处理功能，可直接得出各项数据的统计结果，并能自动复位，操作方便，容易调节，性能稳定。

纸张耐破度仪执行标准

gb/t454 《纸耐破度的测定法》

iso2758 《纸—耐破度的测定》

纸张耐破度仪产品特点

- 1.全自动测试，并加有安全防护罩，安全性、稳定性、可靠性及高。
- 2.具有未放置试样提示功能，减少误操作；
- 3.满量程报警功能及故障报警提示，保护精密传感器及传感器非线性纠正等功能
- 4.采用高速arm处理器，自动化程度高，数据采集快，全自动测量，智能判断功能，安全可靠；
- 5.采用24位高精度ad转化器（解析度可达1 / 10,000,000）及高精度称重传感器，保证仪器力值数据采集的快速性和准确性；
- 6.任意数字按键设置，取代传统的单循环设置。大大提高测试效率；
- 7.可显示耐破度力值和变形量的力值曲线图，曲线-数值实现一键切换，方便分析数据；
- 8.采用模块式一体型热敏打印机，打印速度快，换纸方便；
- 9.多种单位选择，可在kpa、kgf/cm²、lbf/in²之间任意切换；
- 10.中英文双语操作菜单（中文-english），并可随时切换；
- 11.预留usb、rs232标准接口，可连接计算机软件，方便升级到计算机联机测控。具有实时显示耐破曲线功能及数据分析管理、保存、打印等功能；
- 12.实时时钟，免去打印前手工输入日期或手工填写日期的繁琐操作。
- 13.机电一体化现代设计理念，结构紧凑，外观美观大方，维修方便；

纸张耐破度仪技术参数

- 1.电源：ac220v ± 10% 50hz；
- 2.示值误差：± 0.5%；
- 3.示值变动性：0.5%；
- 4.分辨率：0.1 kpa；
- 5.测量范围：（70 ~ 1400）kpa；

6.送油量：(95±5) ml/min

7.夹持力：1200kpa (可调节)；

8.液压油:二甲基硅油；

9.空气压缩机：压力(0.6~0.7) mpa；排气量(0.02~0.3) m³/min (选配)；

10.胶膜：凸出高度(9±0.2) mm时压力范围为(30±5) kpa；

1.系统密封性：1min内压降<10%fs；

2.人机界面：240×128点阵液晶屏，中英文菜单；

3.打印输出：模块式一体型热敏打印机；

4.通讯输出：rs232(标配) / usb (选配)；

5.工作环境：室内温度(20±10) °c；相对湿度<85%；

6.外形尺寸：(535×365×585) mm (长×宽×高)；

7.重量：约92 kg。