

纸箱抗压试验机(整箱抗压试验仪) PN008198

产品名称	纸箱抗压试验机(整箱抗压试验仪) PN008198
公司名称	北京亚兴泰机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:yacite 型号:PN008198 类型:数显式压力试验机
公司地址	北京海淀区中关村永丰高新技术产业基地
联系电话	010-82831623

产品详情

产品简介电脑测控纸箱抗压试验机也称：纸箱抗压试验机，纸箱抗压机，空箱抗压试验机，纸箱抗压仪，堆码试验仪，压力试验仪，纸箱耐压试验机，纸箱抗压测试仪。

整箱抗压试验机是我公司最研制的一款多功能经济型纸箱质量检验设备，主要用于各类中小型瓦楞纸箱的抗压强度试验或其他材料制成的抗压强度小于10kn的包装容器的整箱抗压强度检测与试验，比如食品饮料方便面包装，化妆品包装，啤酒包装，粮油包装等等。本仪器控制精度高，研制技术先进，为目前国内最具性价比的一款中小尺寸型纸箱抗压试验机。

本试验机具有标准中包含的各项参数测试、显示、记忆、统计、打印及抗压曲线实时显示等功能。具有数据处理功能，可直接得出各项数据的统计结果，具有自动复位和故障诊断功能，操作方便。

本试验机有三种标准工作模式，其功能介绍如下：

强度试验：可测量箱体的最大抗压力和位移量；

定值试验：可根据设定的压力和位移量来检测箱体的整体性能；

堆码试验：按国家标准规定要求，可进行12小时，24小时等不同条件的堆码试验。

本仪器符合以下标准：

gb/t 4857.4-92 包装 运输包装件 压力试验方法

gb/t 4857.3-92 包装 运输包装件 静载荷堆码试验方法>> 技术参数电源：ac220v 10a 50hz

测量范围：0.1 ~ 10kn(即壹吨)

示值误差：< $\pm 1\%$

压板面积：500 × 500 mm / 600 × 600 mm

工作行程：600 mm

上下压板平行度：< 2mm

加压速度：10 mm/min

回程速度：最大120mm/min

显示：中文点阵式菜单

打印机：热敏打印机，只需热敏打印纸，寿命长，打印高速无声

通讯输出：标准rs232接口

环境条件：温度10 ~ 30 、相对湿度 < 85%

外形尺寸：880 × 580 × 1180mm >>

产品特点全电脑控制技术，开放式结构，自动化程序高，操作简单方便、安全可靠。

全自动测量，智能判断功能，大屏幕液晶显示、中文菜单。试验时，实时显示抗压力，变形量等信息；

中文图形菜单显示操作界面，使用简单方便；最新软件具有实时显示抗压曲线功能；仪器具有强大的数据显示和分析管理能力、数据保存功能。

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。

精密机械设计：仪器采用两根精密螺纹丝杠及精密导柱，保证了测试过程中上下压板的高平行度及仪器高速传动的稳定度；

步进电机控制：仪器采用高速、高精定位的混合式步进电机控制，运用最新分频技术，使仪器定位精确，速度响应快，压缩速度10mm/min，回程速度可达100mm/min（可调），节约了测试时间，提高了测试效率，同时，为堆码试验及循环压力试验的准确测量提供了可靠的硬件保证；

传感器：仪器采用了目前高精度压力传感器及独特的采样算法软件，大大提高了仪器的测量精度；

小规格纸箱测量：仪器可对500 mm x 500 mm x 500mm的箱体进行试验，压板行程达500mm。也按照用户要求尺寸进行非标设计加工；

本产品的品牌是yacite，型号是PN008198，类型是数显式压力试验机，测量范围是0.1 ~ 10KN，测量精度是 $\pm 1\%$ ，重量是外形尺寸：880 X 580 X 1180mm（kg），适用范围是用于各类中小型瓦楞纸箱的抗压强度试验或其他材料制成的抗压强度小于10KN的包装容器的整箱抗压强度检测，加工定制是是