

纸箱抗压试验机 包装印刷测试仪器

产品名称	纸箱抗压试验机 包装印刷测试仪器
公司名称	广州润湖仪器有限公司
价格	20000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:润湖仪器 型号:RH - KY10
公司地址	广州市番禺区迎宾路730号天安节能科技园发展大厦305
联系电话	86-02039388933/39388985 13602823978

产品详情

rh - ky50型电脑纸箱抗压试验机（以下简称试验机）是包装容器特别是瓦楞纸箱抗压强度性能检测的基本仪器，其各项性能参数和技术指标符合iso2872《包装——完整、满装的运输包装件——压力试验》、iso2874《包装——完整、满装的运输包装件——用压力试验机进行的堆码试验》和gb4857.4《运输包装件基本试验 压力试验方法》等标准规定，适用于各类瓦楞纸箱的抗压强度试验和堆码强度试验。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、统计及打印等功能。具有数据处理功能，可直接得出各项数据的统计结果，具有复位功能，操作方便。

本试验机有三种工作方式，其功能介绍如下：

试验：用于测定试样的极限抗压强度。试验机将自动记录下压力峰值和试样的受压变形量。

：可根据设定的压力来检测箱体的整体性能，可对箱体的设计及选型提供必要的试验数据；

试验：用于测定试样在模拟包装仓储条件下的承压耐久性。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。

主要技术参数

1. 最大试验力：20kn(即两吨)，50kn(即伍吨)
2. 分辨力：1n
3. 速度调节范围：1mm/min ~ 200mm/min
4. 压板面积：600 × 500mm，600 × 800mm，800 × 800mm，
1000 × 1000mm，1200 × 1200mm，1500 × 1500mm
5. 工作行程：600 mm，800 mm，1000 mm，1200 mm，1500 mm
6. 标准加压速度：10 mm/min
7. 堆码试验跟踪施压速度：2mm/min
8. 显示：液晶中文菜单
9. 打印机：稳定可靠的高速热敏打印机
10. 配有标准通讯接口
11. 电源：ac220v 50hz

说明：仪器采用单片微机控制技术，精密滚珠丝杆传动，配置铝合金面板，标准按钮灵敏耐用，液晶中文显示，具有测试数据记忆功能，最多可存储50组数据，高速热敏打印机打印输出，全自动完成测试，具有测试数据统计处理功能。

本产品的加工定制是否，品牌是润湖仪器，型号是RH - KY10，测量范围是50KN(即伍吨)，尺寸是1500 × 1500mm (mm)，重量是500 (kg)，适用范围是适用于各类瓦楞纸箱的抗压强度试验和堆码强度试验