

## 勤达纸板设备耐破仪 第三方检测

产品名称	勤达纸板设备耐破仪 第三方检测
公司名称	东莞市勤达仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:勤达 型号:QD-3005B
公司地址	东莞市洪梅镇洪金南路尧均村路段9号涌鑫工业园内
联系电话	86-076988438685 13480407808

## 产品详情

【含第三方检测】耐破仪/纸板耐破仪/纸箱检测仪器设备

corrugated board burst strength tester

产品名称：微电脑纸板耐破度测定仪

所属类别：纸与纸板强度性能检测仪器

产品型号：qd-3005b

制造商：东莞勤达仪器

特色标签：人性化设计，cmc认证，配置视频教程

瓦楞纸板耐破度测定仪(耐破仪,爆破仪)产品简介

qd-3005b微电脑纸板耐破度仪是国际通用型缪伦（mullen）式仪器，主要用于测定各种纸板及单层和多层瓦楞纸板，也可用于丝绸、棉布等非纸质材料的耐破强度的测试。仪器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。

瓦楞纸板耐破度测定仪(耐破仪,爆破仪)符合以下标准：

iso 2759：纸板耐破度的测定法；

gb/t 1539：纸板耐破度的测定法；

qb/t 1057：纸与纸板耐破度仪。

瓦楞纸板耐破度测定仪(耐破仪,爆破仪)技术参数：

电 源：ac220v ± 10% 2a 50hz

测量范围：250—5600 kpa

准确度：0.5%

送油量：170 ± 15ml/min

夹持力： 690kpa

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：500 × 450 × 600 mm

仪器重量：60kg

测试气源：常规工作气源，客户也可自配空压机。

瓦楞纸板耐破度测定仪(耐破仪,爆破仪)产品特点

- 1、微电脑控制技术，开放式结构，自动化程序高，操作简单方便、安全可靠。
- 2、全自动测量，智能判断功能，操作系统实时显示试样的真实夹持压力。
- 3、自动测量、统计、打印测试结果，并具有数据保存功能；
- 4、中文图形菜单显示操作界面，使用简单方便；
- 5、高速微型打印机，打印高速，使用方便，故障低；
- 6、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；

本产品的加工定制是否，品牌是勤达，型号是QD-3005B，测量范围是0-5600KPA，电源是220V,50hz，尺寸是500 × 450 × 600（mm），重量是60（kg）