

# 瓦楞原纸平压强度（CMT）测定仪

产品名称	瓦楞原纸平压强度（CMT）测定仪
公司名称	杭州纸邦自动化技术有限公司
价格	18500.00/台
规格参数	加工定制:是 类型:平压强度（CMT）测定仪 品牌:纸邦
公司地址	中国 浙江 杭州市 滨江高新技术开发区信庭路99号
联系电话	86 0571 89935128 13989822336

## 产品详情

供应|瓦楞原纸平压强度（cmt）测定仪

### 一、产品概述

zb-hy3000压缩强度测试仪是测定纸张环压强度（rct）、瓦楞纸板边压强度（ect）、瓦楞纸板平压强度（fct）、瓦楞纸板粘合强度（pat）、瓦楞原纸平压强度（cmt）的专用仪器。是目前国内性价比非常高的一款高精度压缩强度测试仪器。

该仪器为机电一体化结构，采用现代机械设计理念和微机处理技术进行精心合理的设计。仪器采用上压板固定式，测量精度高。具有强大的数据处理功能，可直接得出各项数据的统计结果，并且能自动复位，操作方便，容易调节，性能稳定。

仪器配备相应辅具可进行以下试验(可选)：

- 配备环压试验中心盘和环压专用取样器，进行纸板环压强度试验（rct）
- 配备边压（粘合）试样取样器和辅助导块，进行瓦楞纸板边压强度试验（ect）
- 配备平压试样取样器，进行瓦楞纸板平压强度试验（fct）
- 配备剥离强度试验架，进行瓦楞纸板粘合（剥离）强度试验（pat）
- 配备槽纹仪和辅助器具，进行瓦楞原纸平压强度（cmt）

### 二、执行标准

iso 12192 《纸和纸板-----压缩强度-----环压法》

iso 3070 《瓦楞纸板-----边缘耐压强度的测定》

iso 7263 《瓦楞芯纸-----实验室起楞后平压强度的测定》

iso 3035 《单面和单瓦楞纸板平压强度的测定》

gb/t 2679.8 《纸和纸板环压强度的测定》

gb/t 6546 《瓦楞纸板边压强度的测定》

gb/t 6548 《瓦楞纸板粘合强度的测定》

gb/t 2679.6 《瓦楞原纸平压强度的测定》

gb/t22874 《单面和单瓦楞纸板平压强度的测定》

### 三、主要性能参数

- 1、仪器功能主机，用户可根据实际情况单独订购相应的附件，实现原纸和瓦楞纸板多种强度试验；
- 2、具有测试数据统计处理功能，可打印输出。
- 3、机电一体化设计，结构紧凑，外观美观大方，维修方便
- 4、大屏幕彩色触摸屏，易于操作

### 四、主要技术参数

参数项目	技术指标
电源	ac220v ± 10% 50hz
测量范围(n)	50 ~ 3000
分辨力(n)	1
示值准确度	示值误差 ± 1%，示值变动性 1%
试验速度(mm/min)	12.5 ± 2.5
上下压板平行度(mm)	< 0.05
上下压板最大距离(mm)	78
仪器尺寸(长*宽*高) mm	450*400*500
净重kg	75

注：测试数据在100n以下（含100n）时，示值准确度允许超出上表规定范围

本产品的加工定制是是，类型是平压强度（CMT）测定仪，品牌是纸邦，型号是ZB-HY3000，测量范围是50 ~ 3000N，测量精度是1N，尺寸是450\*400\*500（mm），重量是75（kg），电源是AC220V ± 10%50HZ，适用范围是造纸厂，包装厂，科研机构