

微电脑压缩强度测试仪(带曲线分析),全自动压缩强度试验机

产品名称	微电脑压缩强度测试仪(带曲线分析),全自动压缩强度试验机
公司名称	昆山澳博检测仪器有限公司
价格	9800.00/个
规格参数	品牌:澳博 型号:AB-203 类型:数显式强度试验机
公司地址	苏州昆山市石牌镇东岳路299号
联系电话	0512-36875408

产品详情

纸张检测仪器ab-203微电脑压缩强度测试仪是用于检测纸张环压强度、纸板边压强度、瓦楞纸板粘合强度、瓦楞纸厂通常用来检测厚度为0.15~1.00mm的纸张环压强度(rct)。纸板、纸箱厂和纸箱使用企业通常用来检测瓦楞纸的边压强度(pat)、粘合强度(pat)及直径小于60mm纸芯平压强度(cmt)。该仪器是造纸企业、纸板生产企业、纸箱生产企业理想的辅助试验工具。

>>符合标准

gb/t 2679.8 《纸和纸板环压强度的测定》；(试样面积：152.4×12.7mm) gb/t 6546 《瓦楞纸板边压强度的测定》(试样面积：152.4×100mm) gb/t 6548 《瓦楞纸板粘合强度的测定》；(试样面积：25mm×80mm) gb/t 2679.6 《瓦楞原纸平压强度的测定》(试样面积：64.5cm²/32.2cm²)

>>参数

∅ 测量范围：5~3000n ∅ 准确度：±1% ∅ 分辨率：0.01n ∅ 压板平行度：0.05mm ∅ 测试速度：12.5±1mm/min ∅ 240点阵液晶显示，曲线波形图显示 ∅ 打印输出：模块式一体热敏打印机 ∅ 工作环境：温度(20±10)℃，湿度<85%

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，实时显示拉伸时间、负荷张力等；

中文图形菜单显示操作界面，使用简单方便；hk-203型纸板边压强度测试仪的最新软件具有实时显示抗压曲线功能。

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；

自动测量、统计、打印测试结果，并具有数据保存功能；

高速微型打印机，打印高速，使用方便，故障低；

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；

本产品的品牌是澳博，型号是AB-203，类型是数显式强度试验机，测量范围是5-3000N10-3000N，加压速度是 $12.5 \pm 1\text{mm/min}$ ，重量是45（kg），电源是220V，加工定制是是