

# 电子压缩试验仪又名压缩试验仪

产品名称	电子压缩试验仪又名压缩试验仪
公司名称	山东肥城佳贝尔仪器有限公司
价格	8000.00/台
规格参数	
公司地址	山东省肥城市金牛山大街25号
联系电话	18605388487

## 产品详情

JBR-YSD电子压缩试验仪又名压缩仪，压缩试验仪，纸张环压仪，瓦楞纸环压仪，纸板边压粘合试验仪，边压试验仪，纸板平压试验仪是纸板/纸张抗压强度性能检测的基本仪器（即纸包装检测仪器），配备各种夹具附件可测试原纸之环压强度、纸板之平压强度、边压强度、胶合强度等试验，以便纸品生产企业控制生产成本和提高产品质量。其各项性能参数和技术指标符合相关国家标准规定。

电子压缩试验仪产品特点：1.系统自动计算环压强度，边压强度，无需用户手算，减少工作量和误差；2.自带包装堆码测试功能，可直接设定力量、时间，测试完成后自动停机；3.测试完成后有自动回位功能，自动判断压溃力并自动保存测试数据；4.三种可设置的速度，全中文液晶显示操作界面，多种单位可供选择；电子压缩试验仪配备相应辅具可进行以下试验：1.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）；2.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）；3.配备剥离强度试验架，进行瓦楞纸板粘合（剥离）强度试验（PAT）；4.配备平压试样取样器，进行瓦楞纸板平压强度试验（FCT）；5.原纸实验室起楞后压缩强度（CCT）和平压强度（CMT）。电子压缩试验仪执行标准：1.GB/T 2679.8-1995《纸和纸板环压强度的测定》；2.GB/T 6546-1998《瓦楞纸板边压强度的测定》；3.GB/T 6548-1998《瓦楞纸板粘合强度的测定》；4.GB/T 2679.6-1996《瓦楞原纸平压强度的测定》；5.GB/T 22874《单面和单瓦楞纸板

平压强度的测定》电子压缩试验仪主要技术参数：型号名称

电子边压试验仪测量范围 3000N精 度

± 1%单位切换 N、kN、kgf、gf、lbf试验速度

12.5 ± 2.5mm/min(或可按客户要求设成调速)上下压板平行度 <0.05mm压盘尺寸

100 × 100mm(可按客户要求定做)上下压盘间距 80mm ( 可根据客户要求定做 ) 体积(约)

350 × 400 × 550mm电源 AC220V ± 10% 2A 50HZ重量(约)

65kg测试标准GB2679.8《纸板环压强度测定法》, GB6546《瓦楞纸板边压强度测定法》, GB6548《瓦楞纸板粘合强度测定方法》和GB2679.6《瓦楞芯平压强度测定法》产品配置标准配置: 主机、微型打印机、电源线选用配置: 环压取样器、环压中心盘、边压取样器、边压导块、平压取样器、粘合剥离支架