

电子压缩试验仪，压缩机首选厂家

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 电子压缩试验仪，压缩机首选厂家 |
| 公司名称 | 济南恒品机电技术有限公司 |
| 价格 | 1.00/她 |
| 规格参数 | 品牌:恒品 型号:HP-YSY3000 |
| 公司地址 | 山东济南市新沙工业园三街 |
| 联系电话 | 053185809007 18668966207 |

产品详情

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。

电子压缩试验仪 HP-YSY3000型 纸板抗压试验仪（又称电脑测控压缩试验仪、纸板压缩试验机、压缩机、边压仪、环压仪）是纸板抗压强度性能检测的基本仪器（即纸包装检测仪器），测试项目有：原纸环压强度测试（RCT）、瓦楞纸板边压强度测试（ECT）、瓦楞纸板粘合强度测试（PAT）、瓦楞纸板平压强度测试（FCT）、原纸实验室起楞后压缩强度（CCT）和平压强度（CMT），采用高精度传感器、高速处理芯片设计，确保采样准确度。其各项性能参数和技术指标符合相关国家标准规定。

电子压缩试验仪技术参数

- 1、测量范围：60N ~ 3000N
- 2、准确度：<1%(实测0.3%以内)
- 3、最高分辨力：0.1N
- 4、压板测试速度：12.5 ± 2.5mm/min
- 5、压板直径：120 mm （可根据客户要求定做）
- 6、上下压板之间最大距离：80 mm （可根据客户要求定做）

7、电源：AC220V 3A 50Hz

8、外形尺寸：360mm × 330mm × 510mm

9、重量：约55kg

电子压缩试验仪技术特征

液晶屏显示，PVC控制面板，人性化设计

试验过程自动测量、智能判断实验结果、自动回位

微电脑处理系统，输入克重及尺寸，测试后可显示出强度结果

压力值内微电脑采集数据计算，微型打印机打印测试结果

满足四种测试模式，边压、平压、环压、粘合四种强度测试

采用同步电机传动，传动平稳、准确，使输出压力更精确

电子压缩试验仪测试标准

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》

电子压缩试验仪产品配置

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