

专业纸箱压力试验机

产品名称	专业纸箱压力试验机
公司名称	江西海达仪器有限公司
价格	1.00/1
规格参数	
公司地址	江西省南昌市高新区发展路58号爵士官（火炬广场旁）
联系电话	13507000197

产品详情

海达仪器 专业生产 制造精良

海达仪器 品质保证 优质服务

一、HD-502S-1200[纸箱压力试验机](#)摘要：

纸箱压力试验机是一款专业用于测试纸箱抗压性能的试验机，适用于瓦楞纸箱、蜂窝板箱等包装件的耐压、形变、堆码试验。并兼顾塑料桶（食用油、矿泉水）、纸桶、纸盒、纸罐、集装箱桶（IBC桶）等容器的抗压试验。

二、设计标准 TAPPI-T804，JIS-20212，GB4857.3.4, ASTM-D642, QB/T1048, BS EN ISO 12048, GB/T4857.16, GB/T8167, GB/T8168, GB/T4857.3，GB/T4857.4

三、HD-502S-1200[纸箱压力试验机](#)仪器概述

本机是检验纸箱或其它包装容器耐压强度最直接的测试仪器，用于判定纸箱的抗压能力，并可做持压堆码的测试，试验的结果可作为工厂堆放成品包装箱高度的重要参考或是设计包装箱的重要依据。可执行GB、ISO、ASTM、BS、DIN、JIS等国家或国际标准进行试验，为各工厂企业、技术监督部门、商检机构、科研院所及大专院校等部门理想的检测与研究设备。

HD-502S-1200[纸箱压力试验机](#)原理

将试验样品置于试验机两平行压板之间，然后均匀施加压力，记录载荷和压板位移，直到试验样品发生破裂、或载荷或压板位移达到预定值为止。

四、HD-502S-1200[纸箱压力试验机](#)技术参数

容许试件重量: 2T , 5T

分解度: 1/250,000

精度: 0.5%

操作方式：全电脑操控

力量单位: KG、LB、N可切换

测试空间: 1000 × 1200 × 1200mm

压缩速度标准: 10 ± 3mm/min

报表项目：序号，峰值，平均值、设定持压值，可记忆

结构: 电脑操作系统、松下伺服电机、进口滚珠丝杆

安全装置：过载保护，过压保护，限位保护装置

外型尺寸：(L × W × H)2000 × 1200 × 2030mm

重量：约730kg

电源：1 ， 220v/50Hz

五、HD-505S-1500[纸箱压力试验机](#)主要亮点：

海达国际仪器是专业研发和制造拉力试验机

，恒温恒湿箱，[纸箱压力试验机](#)

等检测仪器的中国第一生产基地。海达纸箱抗压机荣获国家实用新型专利技术证书及国际相关认证证书，9年专业制造经验，目前超过5000余家成功客户案例，0.9%返修率，7*24小时技术支持。

六、HD-502S-1200[纸箱压力试验机](#)操作需注意的四点

1 海达仪器纸箱试验电源 关于本设备的电源，请注意以下事项。

原则上配电方式采用三相220V接地电源。

关于电源及电源工程，请与电气工程人员或有同等知识的人士商量。 2 海达仪器纸箱试验电源线 请务必使用随设备提供的电源线。发现电源线和电源插头有异常情况时，请与生产商联系。同生产商进行更换或指导更换。 3 海达仪器[纸箱压力试验机](#)保险丝 为了防止火灾和内部电路的破损等，请不要用规定以外的保险丝。更换保险丝时，请使用与原设备相同型号和形状的保险丝。 4

警告：警告应注意所执行的应用、或条件均具有很高的危险性，可能导致人员受伤或甚至死亡。