

# 海达全自动操作包装件破裂强度试验机 纸板耐破仪

产品名称	海达全自动操作包装件破裂强度试验机 纸板耐破仪
公司名称	东莞市海达仪器有限公司
价格	12000.00/个
规格参数	品牌:海达 型号:HD-A504-A 类型:破裂强度试验机
公司地址	东莞市道滘蔡白第一工业区
联系电话	86-051250121018 13390877155

## 产品详情

### 产品简介

产品信息仪器名称：全自动操作包装件破裂强度试验机

纸板耐破仪仪器品牌：海达仪器 主要用途：全自动操作包装件破裂强度试验机 纸板耐破仪广泛地适用于包装材料，主要用于测定各种纸板及单层和多层瓦楞纸板，也可用于丝绸、棉布等非纸质材料的耐破强度的测试。只要放进材料，即自动侦测，自动试验，自动油压回位及自动计算、储存测试数据、打印，仪器用数字显示并能自动打印测试结果和数据处理。

### 详细介绍

全自动操作包装件破裂强度试验机 纸板耐破仪技术参数：

- 1) 感应方式：压力转换器；
- 2) 指示方式：数字显式；
- 3) 面板：不锈钢按键、不易磨损更为大气美观；
- 4) 操作方式：本机为全自动试验机，只要放进试料，即自动侦测，自动试验，自动油压，自动回位及自动运算，储存测试资料及打印；
- 5) 自动夹紧和松开装置，试样夹持力：690~1200kpa可调；
- 6) 力量单位：kpa、psi (lbs/in<sup>2</sup>)、kgf/cm<sup>2</sup>，带单位切换功能；
- 7) 容量选择：0~12kgf/cm<sup>2</sup> (分度0.02kg/cm<sup>2</sup>)；
- 8) 亚克力防护装置，测试指示灯，可视破裂过程
- 9) 分辨力：0.001 kgf/cm<sup>2</sup>；
- 10) 夹环材质：不锈钢sus#304；
- 11) 夹环内径：上夹环内径 30.5 ± 0.1mm，下夹环内径 30.5 ± 0.1mm
- 12) 液压油：硅油100%；
- 13) 油压表：0~25kgf/cm<sup>2</sup>；
- 14) 加压速度：(95 ± 5) ml/min；
- 15) 马力：90w调速马达；
- 15) 外型尺寸：(l × w × h)445 × 425 × 525mm；
- 16) 重量：75kg；
- 17) 电源：1 ,ac220v。

全自动操作包装件破裂强度试验机 纸板耐破仪设计标准：

设计标准：jis-l1004、l1018、l1031、k6328、p8131、p8112及astm-d2210、tappi t403、iso2759-2001、gb/t1539

全自动操作包装件破裂强度试验机 纸板耐破仪更换橡皮模的步骤：

一、橡皮膜阻力对最终的测试结果有直接的影响，必须按照本说明书第。二、橡皮膜阻力的校验按以下步骤进行：1.取下上夹环，将随机配备的专用高度规放在下夹环中央。2.点动操作，使胶膜凸起至刚好接触高度规。3.读取显示屏上的示值。三、如果橡皮膜阻力超出，则应更换新胶膜，方法如下：1.按说明书所述方法卸下压紧螺母，取下次夹环和旧胶膜。2.将纸板耐破度测定仪系统内注满硅油。3.将新胶膜放置在测试缸体顶部圆台中央。4.将下夹环防转孔对正测试缸体上的防转销，平放在胶膜上。5.将压紧螺母套在下夹环上并压紧。6.重新校验胶膜阻力。

全自动操作包装件破裂强度试验机 纸板耐破仪相关配件：

【破裂强度试验机甘油】 【破裂强度试验机橡皮膜】 【破裂强度试验机校正片】

售后服务

海达文化

本产品的品牌是海达，型号是HD-A504-A，类型是破裂强度试验机，测量范围是690~1200kpa，加压速度是(95±5) ml/min，马力是90W调速马达，外形尺寸是445×425×525 (mm)，重量是75 (kg)，电源是1 AC220±10%,50Hz，加工定制是是