

万能拉伸强度试验机、东莞万能拉伸强度试验机

产品名称	万能拉伸强度试验机、东莞万能拉伸强度试验机
公司名称	东莞市海达仪器有限公司
价格	500.00/台
规格参数	
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

加工定制：	是	品牌：	海达
型号：	HD-604	类型：	电子万能试验机
测量范围：	50，100，200，500kg，1T	精度：	0.5%(容量 1T时：0.25%)
调速范围：	30 ~ 300mm/min (mm/min	最大负荷：	0 (kN)
拉伸空间：	1000mm (不含夹具) (mm)		

万能拉伸强度试验机产品简介：

万能拉伸强度试验机广泛应用于各类五金、金属、橡塑料、鞋业、皮革、服装、纺织、绝缘体、电线电缆、端子等各类材料，测试其拉伸、撕裂、剥离、抗压、弯曲抗剪力、三点抗折.....等各项物性测试性能。万能拉伸强度试验机提供两组容量的测试空间,让操作者有更大的使用范围,尤其原料与成品测试时力量差距大时最为适用.型式上采用落地型式,主要在钢线,小型螺丝类织物等行业最常使用.最大测试力为50kn,长行程且具有两个测试空间,可安装两个不同容量的感应器，使用在测试力量差异很大的场合，例如在弹簧业、钢线业、橡塑料业等材料的分析测试。

设计标准：gb/t16491、gb/t1040、gb/t1041、gb/t8804.1-2、gb/t8808、gb13022

万能拉伸强度试验机主要技术参数：容量：50，100，200，500kg，1t，2t(任选)荷重分解度：1/100,000(容量 1t时：1/250,000)荷重精度：0.5%(容量 1t时：0.25%)最大行程：1000mm (不含夹具)测试速度：30 ~ 300mm/min显示装置：pc显示器(可显示及打印试验次数，测试值，最高值，断裂值等)外型尺寸：(l × w × h) 985 × 510 × 1600mm重量：150kg电源：1，220v/50hz配送：拉力夹具一套马达：伺服马达

万能拉伸强度试验机特点：采用windows工作平台，参数设定全部以对话框的形式处理，操作简单；采用单一画面操作，无须进行画面切换；软件界面具有简体中文、繁体中文及英文三种语言，切换方便；可

自行规划测试报表模式；测试数据可在主画面中直接呼叫；可选用平移、比较等方式同时进行多条曲线之数据比较；具多种测量单位，公英制可切换；具自动回位功能；具自动校正功能；具自动放大倍率功

万能拉伸强度试验机维护和保养步骤

- 1、拉力试验机在试验之前，必须保证系统提前预热20分钟以上，从而使温度影响降低到最小。
- 2、缓冲器用油应保持清洁，油面高度不足筒深三分之二时,应立即换掉。
- 3、拉力强度试验机开机前，检查摩擦活动部位是否应加注润滑油。
- 4、在加持试片前，必须将制动手柄卡住，加好试片后放开。
- 5、测力计主轴承不允许加油。变速箱内摩擦轮表面不得加油或溅有油渍，摩擦面应绝对清洁干净，不得将摆臂上的斜面块猛烈冲击。
- 6、试验完毕，切断电源后，再给试验机作表面清洁处理，及时进行防护,以防表面生锈。
- 7、平均每月对拉力机进行2到3次维护。

万能拉伸强度试验机软件介绍：

- 1.测试标准模块化功能:提供使用者设定所需应用的测试标准设定，范围涵盖gb、astm、din、jis、bs...等。测试标准规范。
- 2.试品资料:提供使用者设定所有试品数据，一次输入数据永久重复使用。并可自行增修公式以提高测试数据契合性。
- 3.万能拉伸强度试验机支持双报表编辑:完全开放式使用者编辑报表，供测试者选择自己喜好的报表格式(测试程序新增内建excel报表编辑功能扩展了以往单一专业报表的格局)
- 4.各长度、力量单位、显示位数采用动态互换方式，力量单位t、kg、n、kn、g、lb，变形单位mm、cm、inch。
- 5.图形曲线尺度自动最佳化auto scale，可使图形以最佳尺度显示。并可于测试中实时图形动态切换。具有荷重-位移、荷重-时间、位移-时间、应力-应变荷重-2点延伸图，以及多曲线对比。
6. 万能拉伸强度试验机的测试结果可以excel格式的数据形式输出。