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

测量范围: 50,100,200,500kg,1T精度: 0.5%(容量 1T时: 0.

, 2T(任选) (kN) 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: $30 \sim 300$ mm/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:($x \times x \times h$) $985 \times 510 \times 1600$ mm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服软件介绍:

- 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。