

TY-8000B万能拉力机

产品名称	TY-8000B万能拉力机
公司名称	武汉咏绎仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武昌区沙湖新村1号沙湖友谊国际二期8栋2单元2层1号
联系电话	86-027-87719546 15927129303

产品详情

产品简介 TY8000B-50KN变频控制材料试验机适用对各种金属、非金属材料进行拉伸、压缩、弯曲、剪切、撕裂、剥离、穿刺等力学性能的测试。求取伸长率、拉伸强度、弯曲模量、弹性模量、屈服强度等指标。详细介绍 一、设备用途：TY8000B-50KN万能拉力机适用对各种金属、非金属材料进行拉伸、压缩、弯曲、剪切、撕裂、剥离、穿刺等力学性能的测试。求取伸长率、拉伸强度、弯曲模量、弹性模量、屈服强度等指标。二、本机可做曲线类别：荷重VS.位移荷重VS.时间位移VS.时间应力VS.应变荷重VS.两点延伸，并可根据GB、ISO、DIN、ASTM、JIS等国际标准进行试验和提供数据。

三、万能拉力机性能特点：采用变频电机驱动,变频电机通过高精度减速系统，带动滚珠丝杆做轴向运动,实现试验加载过程。本机采用先进的DSP+MCU全数字控制系统进行控制及测量，采用计算机进行试验过程数据采集及试验曲线的动态显示，并进行数据处理，试验结束后可通过图形化处理模块对测试进行数据再分析，实现二次编辑拥有Excel数据导出打印出测试报告，产品性能达到国际先进水平，产品性能达到国际先进水平 四、符合标准：

- 1、根据GB/T2611《试验机通用技术条件》和GB/T16491《电子式万能试验机》标准制造；
- 2、根据GB/T12160《单轴试验用引伸计的规定》和GB/T16825《拉力试验机的检验》进行检定和验收；
- 3、适用标准：适用ASTM、DIN、ISO、JIS、BS等国际标准。五、万能拉力机技术参数：型号Model TY8000-B系列 容量选择Capacity(optional) 1000,2000,3000,5000kg 单位切换Unit(Switchable) Kg,lb,N,kN 荷重解析度LoadResolution 1/1000001/300000 荷重精度LoadAccuracy $\pm 0.8\%$ 力量放大倍率LoadMagnifyingRate 0.250.50.751或(or) $\times 1, \times 2, \times 5, \times 10, \times 20, \times 50, \times 100$ 最大行程（不含夹具）Stroke(excludethegrips) 1000mm 有效宽度Effectivewidth 410mm 测试速度Testspeed 15~250mm/min 速度精度SpeedAccuracy $\pm 0.8\%$ 位移分解度StrokeResolution 0.001mm 马达Motor AC变频马达inverterMotor 驱动器Drive 变频驱动器VCDrive 减速机Reducer 精密减速机Precisionplanetaryreducer 螺杆Screw 滚珠螺杆Ballscrew 体积Dimension(WxDxH) 850 \times 580 \times 1900mm 重量Weight(approx..) 400kg 电源Powersupply 220V,1800KW或指定orSpecifiedbyuser

万能拉力机www.jd117.com/SonList-1404848.html

www.chem17.com/st144233/erlist_1404848.html