

私服电脑式拉力试验机，万能材料试验机，双柱私服拉力机

产品名称	私服电脑式拉力试验机，万能材料试验机，双柱私服拉力机
公司名称	苏州高协精密科技有限公司
价格	17000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:其他 型号:HYF-9005s
公司地址	苏州市吴江区经济开发区辽浜路600号
联系电话	0512-88984566 18752990518

产品详情

一、说明:

本仪器采用伺服电机驱动,伺服电机通过传动机构带动移动横梁上下移动,实现试验加载过程。主要用于金属丝、非金属材料的拉伸、压缩、弯曲等力学性能测试和分析研究。可自动求取拉伸强度、最大力、拉伸弹性模量等试验参数,并可根据gb、iso、din、astm、jis等国际标准进行试验和提供数据,可做恒压试验。

二、制造标准

本试验机是根据《电子式万能试验机》gb/t 16491-2009标准制造。

本试验机是根据gb/t16825-2010《拉力试验机的检验》进行检定和验收。

三、产品特点：

1. 精美雅致的外观设计。我公司多年来一直非常注重产品的外观造型,开发出许多可与国外机型相媲美的产品.部分试验机已取得国家外观专利保护。
2. 关键零部件。采用国际著名品牌,如电机、变频器、丝杆、力量传感器等。
3. 圆弧齿形同步带减速系统,具有效率高、寿命长、噪音低、免维护的优点。
4. 采用高精度丝

一、说明:

本仪器采用伺服电机驱动,伺服电机通过传动机构带动移动横梁上下移动,实现试验加载过程。主要用于金属丝、非金属材料的拉伸、压缩、弯曲等力学性能测试和分析研究。可自动求取拉伸强度、最大力、拉伸弹性模量等试验参数,并可根据gb、iso、din、astm、jis等国际标准进行试验和提供数据,可做恒压试验。

二、制造标准

本试验机是根据《电子式万能试验机》gb/t 16491-2009标准制造。

本试验机是根据gb/t16825-2010《拉力试验机的检验》进行检定和验收。

三、产品特点：

1. 精美雅致的外观设计。我公司多年来一直非常注重产品的外观造型,开发出许多可与国外机型相媲美的产品.部分试验机已取得国家外观专利保护。
2. 关键零部件。采用国际著名品牌,如电机、变频器、丝杆、力量传感器等。
3. 圆弧齿形同步带减速系统,具有效率高、寿命长、噪音低、免维护的优点。
4. 采用高精度丝杠加载。加载平稳,试验机的寿命长,长期稳定性好且节能。
5. 多种保护措施。如功率环节的各种电气保护,软件部分的超载,超位移保护,机械强制安全限位保护等。
6. 简单、可靠,功能强大的用户操作界面。
7. 开放的数据结构,无论是结果参数还是过程数据都允许用户随机调用,对测试和科研非常有利。
8. 用户自编辑报告功能。数据可方便的导入excel表格,方便用户后期处理。

四.规格:

- 1.机台容许最高荷重:2000kg。
- 2.荷重元:10,20,50,100,200,500,1000,2000kg以内自选。
- 3.动力系统:日本松下伺服ac马达及变频器配蜗轮蜗杆减速机。低杂讯,高效率。
- 4.控制系统:0.01~500 mm/min,可电脑软体操作,电脑键盘操作,外部机箱操作,简单方便。
- 5.使用电源:220 v,50hz方便实验室工作环境
- 6.联板行程:约800mm。
- 7.全程位移:解码器1000p/r,精度=0.01mm。
- 8.安全装置:超载,紧急停机装置,上下安全行程限定装置。
- 9.机台尺寸:约800x760x1980 mm(长*宽*高)。

10.工作台面积：400x400mm .

11.显示方式: windowsxp或windows2000中文版本下的测试专用软体。

12.机台重量：200kg

杠加载。加载平稳，试验机的寿命长，长期稳定性好且节能。

5.多种保护措施。如功率环节的各种电气保护，软件部分的超载，超位移保护，机械强制安全限位保护等。

6.简单、可靠，功能强大的用户操作界面。

7.开放的数据结构，无论是结果参数还是过程数据都允许用户随机调用，对测试和科研非常有利。

8. 用户自编辑报告功能。数据可方便的导入excel表格，方便用户后期处理。

四.规格:

1.机台容许最高荷重:2000kg。

2.荷重元：10，20，50，100，200，500,1000,2000kg以内自选。

3.动力系统:日本松下伺服ac马达及变频器配蜗轮蜗杆减速机。低杂讯，高效率。

4.控制系统:0.01 ~ 500 mm/min,可电脑软体操作，电脑键盘操作，外部机箱操作，简单方便。

5使用电源:220 v,50hz方便实验室工作环境

6.联板行程:约800mm。

7.全程位移:解码器1000p/r,精度=0.01mm。

8.安全装置:超载,紧急停机装置,上下安全行程限定装置。

9.机台尺寸:约800x760x1980 mm(长*宽*高)。

10.工作台面积：400x400mm .

11.显示方式: windowsxp或windows2000中文版本下的测试专用软体。

12.机台重量：200kg

本产品的加工定制是是，品牌是其他，型号是HYF-9005s，类型是电子万能试验机，测量范围是2000（kN），精度是0.01，调速范围是0.1-500（mm/min），最大负荷是2000（kN），拉伸空间是600（mm）