

焊接拉力试验机

产品名称	焊接拉力试验机
公司名称	上海企想检测仪器有限公司
价格	4.00/台
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区庄行镇长堤路301号3幢618室
联系电话	86-02161990371 18964964751

产品详情

焊接拉力试验机的介绍：焊接通常是指通过加温或加热的方法把两种金属材料熔合到一起。焊接通常有熔焊，压焊，钎焊三种。焊接拉力试验机通过拉伸或压缩来检测金属焊接的强度和焊接力。从而改进工艺。

焊接拉力试验机的外观：

主机与辅具的设计借鉴了国外的先进技术，外形美观，操作方便，性能稳定可靠。计算机系统通过思达控制器，经调速系统控制伺服电机转动，经减速系统减速后通过精密丝杠副带动移动横梁上升、下降，完成试样的拉伸、压缩、弯曲、剪切等多种力学性能试验，无污染、噪音低，效率高，具有非常宽的调速范围和横梁移动距离，另外配置种类繁多的试验附具，在金属、复合材料及制品的力学性能试验方面，具有非常广阔的应用前景。

焊接拉力试验机的软件功能：

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、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)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。4、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。

5、测试结果可以excel格式的数据形式输出。

6、测试结束可自动存档、手动存档，测试完毕自动求算最大力量、上、下屈服强度、

滞后环法、逐步逼近法、非比例延伸强度、抗拉强度、抗压强度、任意点定伸长强度、

任意点定负荷延伸、弹性模量、延伸率、剥离区间最大值、最小值、平均值、断点位移x%

荷重、断点荷重x%位移、等等。数据备份：测试数据可保存在任意硬盘分区。

7、多种语言随机切换：简体中文、繁体中文、英文。 8、软件具有历史测试数据演示功能。