

KL-WS万能材料试验机 金属拉力检测仪 塑料材料拉力机

产品名称	KL-WS万能材料试验机 金属拉力检测仪 塑料材料拉力机
公司名称	深圳市星科仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:星科 型号:KL-WS
公司地址	中国 广东 深圳市 福田区中航路新亚洲国利大厦 1 0 2 6 室
联系电话	86 755 83100821 13925278585

产品详情

台式电脑伺服系统万能材料试验机 金属万能材料试验机可测试橡、塑胶、皮革、金属、尼龙线、织物、纸及航空、包装、建、石化、电工、车辆 ..等等材料之拉伸、压缩、弯折、剪力、接力、剥离、撕裂 等等试验,为品质管制、进料检验、物性试验、力学研究、材料开发之基本设备。型号：kl-ws

一.万能材料试验机主机规格a.动力系统:日本松下交流伺服电机+配行星减速机。b.控制系统:采用pulse控制方式使控制更精准中联板调整具有快速粗调与慢速微调功能,测试后自动回归原点。c.数据传输方式:rs232或usb蓝牙无线传输(选配)d.电脑伺服系统万能材料试验机显示方式:测试软件计算机屏幕显示。e.简洁的全程一档与精密全程七档力量线性双校正系统。f.豪华测试界面软件可实现定速度、定位移、定荷重、定荷重增率、定应力增率、定应变增率等控制模式加上多多阶控制模式可满足不同的测试要求。i.全程位移:编码器2500 p/r,提升4倍精度,采用line drive编码器抗干扰能力极强j.安全装置:过载紧急停机装、位置上下行程限定装置、漏电自动断电系统、自动断点停机功能。二.电脑伺服系统万能材料试验机软件功能介绍:a.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。b.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性、契合性。c.双报表编辑:完全开放使用者编辑报表,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)d.电子式万能材料试验机各长度、力量单位、显示位数采动态互换方式。e.图形曲线尺度自动最佳化(autoscale),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。f.塑胶万能材料试验机测试结果可以excel、text、html等格式的数据形式输出。g.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、抗拉强度、抗压强度、100%定伸强度、300%定伸强度、弹性模量、延伸率、剥离区间最大值、最小值、平均值等等。h.多种语言随机切换:简体中文、繁体中文、英文。i.电子式万能材料试验机软件具有历史测试数据演示功能。容量选择 1, 2, 5, 10, 20, 50, 100, 200 kn单位切换 kg, lb, n, kn荷重分解度 1/200,000荷重精度 ±0.5%力量放大倍率

× 1, × 2, × 10, × 20, × 50, × 100七段自动切换最大行程(不含夹具)

1150 mm有效宽度

400 mm测试速度

0.001~500mm/min位移分解度 0.001mm

数据采集频率 200hz显示装置

电脑系统测试软件马达

ac伺服马达体积-

主机 66 × 63 × 220cm体积-

电脑及桌 100 × 60 × 118cm重量-

主机 320kg 电源

1 ,220v,5a或指定特殊测试空间及测试要求亦可依客

户需求定

本产品的加工定制是是，品牌是星科，型号是KL-WS，类型是伺服万能试验机，测量范围是200（kN）