

金属万能材料试验机

产品名称	金属万能材料试验机
公司名称	沈阳远大科技园有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沈阳经济技术开发区开发大路27号
联系电话	25162004

产品详情

金属万能材料试验机软件功能介绍

a.本系列试验机采用Windows9x/2000/XP操作系统为工作平台。

b.试验数据采用数据库管理方式，可打印试验数据。

c.微机屏幕显示，负荷及变形自动标定，试验量程自动转换，自动存储数据和结果，数据和曲线动态显示。软件操作简单，界面友好。

d.执行国标GB228-87、GB/T228-2002、GB7314-87等试验方法

e.采用人机交互方式分析计算测试材料的机械性能指标，试验结束时自动计算弹性模量、屈服强度、非比例伸长应力等，在自动分析的基础上，还可以人工修正分析结果，提高分析的准确性。

f.分4档数码显示拉、压试验力及峰值，精度为每档量程20%开始示值的 $\pm 1\%$ ，可自动标定，数字化调零。

g.可以配置多组力传感器和引伸计，用户可根据需要随时切换；

h.分4档数码显示变形，精度为每档量程20%开始 $\pm 0.5\%FS$ ，可自动标定，数字化调零。

i.数码测量和显示位移，灵敏度0.01mm。

j.同时记录力-时间，变形-时间，力-变形和力-位移试验曲线，可随时切换观察，高速采集。

k.强大的数据分析处理功能，采用人机交互方式分析计算被试材料的机械性能指标，可自动计算弹性模量、上下屈服强度、规定非比例延伸强度、规定总延伸强度等，也可人工干预分析过程，提高分析的准确度。

l.数据采用数据库管理方式，自动保存试验数据和曲线至数据库，保证了数据的完整性和统一性，便于用户查询和管理。这有别于一些测试系统只能采用数据库保存试验数据，曲线还是以文件的方式存储的模式。

m.多种报表输出方式，功能强大的报表编辑功能，用户可以按照自己的要求在极短的时间内编制出任何格式的试验报告，SmartTest的报表编辑功能能够满足用户在报表方面的任何要求，而且操作简单，易学易会。

n.采用三级用户权限管理。

o.预留数据接口，可直接连接企业（试验室）的综合信息管理网络。也可以根据用户局域网的具体情况定制。

产品相关信息：www.szqtsyj.com/SonList-1378328.html

www.chem17.com/st320521/erlist_1378328.html