

拉力检测、箱包检测

产品名称	拉力检测、箱包检测
公司名称	东莞市美高仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	美高:001 1107:002 东莞:003
公司地址	广东省东莞市寮步创新一路27号2栋401
联系电话	0769-83283392 13544603520

产品详情

MG-1107拉力试验机

功能：

可进行拉力、压力、剥离、撕裂...等测试

可同时显示力量及位移

采用步进马达驱动,精密滚珠丝杆传动，电脑直接设定试验速度

上下微调开关，具测试完成,自动回位功能

快拆式接头,能使用各种不同之夹具

可连接打印机,输出报表

全电脑操作,进行数据分析

规格:

容量：5 kg

力量分辨率：1/500,000

行程：500mm

行程分辨率：1/500,000

速度：1~600mm/min

空间：55mm

尺寸：40 × 30 × 70cm

重量：28kg

动力源：100~240VAC

系统说明：

测控系统是2007年最新开发的系统，也称为国际版。反映了全球用户对试验机的最新要求；在语言转换及试验数据自动翻译、单位转换、标准管理、试样形状管理、试验人员管理、数据处理、报告生成等各方面都具有功能强大、使用方便的特点。本系统采用微软最新的开发工具Visual Studio .Net 2005,具有功能强大、界面友好，是新一代操作系统Windows XP / Vista的开发工具；满足全球90%以上的地区和人口的使用，充分支持了试验机生产厂商和用户国际化的要求。

一、软件部分

1、

支持语言文字：英文，中文简体，中文繁体，文，；应用程序和数据(Access数据库存贮)随时自动翻译。

2、 支持的单位制式：

公制（ N,kN,mm,MPa 等）

英制（ Lb,kP,Inch,kpsi ）

旧制（ g,kg,Ton,cm,kg/cm² 等）

3、 支持的试验标准：ISO, GB, ASTM, DIN, JIS 等，可任意添加；试验方法集中管理，方便使用；

4、 报告格式：基于水晶报告和VS.Net报告，可导出为Word、EXCEL、PDF文档，图文并茂，可加入用户LOGO图片

5、 曲线功能：曲线可以任意移动、缩放，重要参数的点标示，E值的平行线标示，可以单独（高分辨率）打印或导出为图片文件（BMP或JEG格式）；169种理论曲线。

6、 使用人员的分级管理，保证了软件和数据的安全管理及使用方便性；

7、 图形图像化的操作界面；界面可以修改，区别不同用户；界面显示区域可设定显示或隐藏。

8、 再次开发能力支持：参数计算采用源代码公开的VBS脚本编写，独立报告文件采用水晶报告编写，系统参数存贮于数据库中，方便高级用户的再次开发。

9、 控制过程VBS脚本化；控制参数多种并具有用户自己设定的输入输出，扩展试验机的用途；

10、 主程序中集成了对系统初次设置、标准创建、试样形状、字段管理，方便了调试

二、 硬件部分

1、 三路独立的模拟输入通道，AD转换器24位，程控增益放大器；

2、 与计算机接口采用光电隔离USB2.0，减少了干扰，提高了可靠性

3、 测力单元

采用最新高速高分辨率高精度无分档连续采集的AD转换器；达到 ± 500000 细分代码，优于分档方式的六档放大，达到国际先进水平。

力值测量范围：0.5 -- 100% FS

测量精度:0.5级

分辨率：1/500,000

4、测小变形（电子引伸计）

单元采用最新高速高分辨率高精度无分档连续采集的AD转换器；达到 ± 250000 细分代码，优于分档方式的六档放大，达到国际先进水平。

变形测量范围: 1 -- 100% FS

测量精度: 0.5级

分辨率:1/500,000

软件保护：超行程、超容量保护；

配件:配送电脑软件、USB电脑连线、专用夹具1付、钢片10片，手动压轮一个。

电脑自配；