

# 数显式弹簧拉压试验机

产品名称	数显式弹簧拉压试验机
公司名称	温州一鼎仪器制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇横带桥东岸
联系电话	0577-57572515 15067876806

## 产品详情

功能：

本试验机是测试拉伸和压缩弹簧的变形量和负荷关系特性的专用仪器。适用拉伸和压缩弹簧的一定工作长度下的工作负荷测试,也可用于簧片、橡胶等弹性器件的弹力负荷测试。本试验机采用先进的、高集成度的一体化单片机,和中文液晶显示,外型采用金属外壳,极大的提高了系统的抗干扰能力。

特点： 1、中文液晶显示器,更好的人机交互界面； 2、高精度高分辨率；  
3、N(牛顿)、kg(公斤)、lb(磅)三种计测单位可供选择、互相换算；  
4、用户可自行设置使用地的重力加速度,使测试用单位换算更为精确；  
5、存储99组测试数据,可直接在本机上查看存储数据及删除；  
6、实时、峰值、自动峰值三种模式可随意切换； 7、具在客户设置功能,上下限自由设定(对应声光报警)存储值、保持值、自动峰值存储时间、无操作自动关机时间等,都可自由设定；  
8、打印存储的测试数据和最大值、最小值、平均值,还可做合格或不合格判断(仅限于带打印机的)；  
9、采用MODBUS—RTU标准协议,采用USB接口更好地跟组态PLC连接。 规格参数：

型号	ATH-50	ATH-100	ATH-150	ATH-200	ATH-300
最大试验负荷	50N	100N	150N	200N	300N
分度值	0.01N	0.1N	0.1N	0.1N	0.1N

位移标尺行程	90mm	90mm	90mm	90mm	90mm
位移标尺分度值	0.01mm	0.01mm	0.01mm	0.01mm	0.01mm
压盘直径	49mm	49mm	49mm	49mm	49mm
可测弹簧最大自由长度	150mm	150mm	150mm	150mm	150mm
示值误差	$\pm 1\%$				
电源	交流 220V ~ 50HZ				
无打印机的功率	13W				
有打印机的功率	20W				
工作温度	$20 \pm 10$				
储运温度	-27 ~ +70				

15% ~ 80%RH

相对湿度