

全自动弹簧拉压试验机

产品名称	全自动弹簧拉压试验机
公司名称	济南时代试验机技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东 济南市 济微路136-8号
联系电话	0531-87163029 13153122677

产品详情

济南时代试验机的主要用途及适用范围：

主要用于测试各种螺旋弹簧等弹性元件的拉伸及压缩强度，并打印输出记录测试数据。广泛应用于机械、化工等厂矿企业、科研院校等企事业单位。

试验机的主要技术指标:

序号	检验项目	技术要求	
1	最大试验力 (n)	100、200、500	1000、2000、5000
2	试验力最小读数值 (n)	0.01	0.10

3	位移最小读数值 (mm)	0.01mm	
4	示值相对误差	满量程的2%~5%范围内：± 1%	
5	试验力示值重复性相对误差	1%	
6	试验力零点相对误差	± 0.1%	
7	试验机有效试验空间	600 (mm)	可调
8	上、下夹头中心线同轴度误差	1mm	
9	横梁移动速度 (快捷键和自由设置)	0.2 ~ 500mm/min	
10	电源电压 (必须有可靠的接地措施)	~ 220v ± 10% 50hz	