

ADN橡胶拉力机 橡胶制品拉伸试验机

产品名称	ADN橡胶拉力机 橡胶制品拉伸试验机
公司名称	济南艾德诺仪器有限公司王雨霏
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	济南市天桥区济洛路170号
联系电话	0531-87525580 18615199091

产品详情

橡胶拉力机 橡胶材料拉力机价格主要用途：

该系列拉力试验机适用于薄膜、橡胶、塑料、复合材料、胶带、打包带、皮带皮革、无纺布、纺织物、防水材料、土工材料、电线电缆、网绳、金属丝、金属棒、金属板等材料的拉伸试验，增加附具可做压缩、弯曲试验。具有试验力数字显示，试验速度连续可调,试样拉断自动停机，峰值保持等功能。

橡胶拉力机 橡胶材料拉力机价格功能特点：

- 1、采用高精度、全数字调速系统及精密减速机，驱动精密丝杠副进行试验，实现试验速度的大范围调节，试验过程噪音低、运行平稳。
- 2、万向节采用十字插销结构，而且具有摆角限制功能，一方面便于试样夹持，保证试验同心度，另一方面很好的消除了不规则试样对传感器的影响。
- 3、触摸键操作方式，液晶显示器实时显示。显示界面可显示试验方法选择界面、试验参数选择界面、试验操作及结果显示界面和曲线显示界面，方便快捷。
- 4、可实现试样装夹时横梁快慢升降调整，具有过流、过压、过载等保护装置。。
- 5、选配微机接口，可外接微机实现试验过程的控制及数据的存储、打印。

橡胶拉力机 橡胶材料拉力机价格主要技术指标：

- 1、最大试验力：100n 200n 500n 1000n 2000n 5000n（任选）
- 2、量 程: 0n-5000n；
- 3、试验力准确度；优于 $\pm 1\%$
- 4、位移分辨率:0.01mm；
- 5、位移测量准确度：优于 $\pm 1\%$ ；

- 6、拉伸行程:600mm或1000mm (可选)
- 7、压缩行程:600mm或1000mm (可选)
- 8、试验行程:600mm或1000mm (可选) 9、位移速度控制范围:1mm/min ~ 500mm/min
- 10、位移速度控制精度: 优于 $\pm 1\%$
- 11、试验机级别: 优于1级
- 12、变形示值误差: $\pm (50+0.15l)$
- 13、试验机尺寸:530*266*1600mm
- 14、外观: 符合gb/t2611要求
- 15、成套性: 符合标准要求
- 16、保护功能: 试验机有过载保护功能
- 17、供电电源:220v , 50hz
- 18、重量: 150kg :