

济南众标仪器LDS-G系列液晶显示电子拉力试验机

产品名称	济南众标仪器LDS-G系列液晶显示电子拉力试验机
公司名称	济南众标仪器设备有限公司
价格	13.00/台
规格参数	品牌:济南众标仪器 型号:LDS-G系列液晶显示电子拉力试验机 产地:济南
公司地址	济南市槐荫区德迈国际信息产业园
联系电话	0531-61310788 18605313108

产品详情

试验机类型：液晶显示电子拉力试验机

规格型号：LDS-G系列

试验力：0.2/0.5/1/2/5（KN）

一、产品描述：

该系列拉力试验机适用于橡胶、塑料、纺织物、防水材料、电线电缆、网绳、金属丝、金属棒、属板等材料的拉伸试验，增加附具可做压缩、弯曲等试验。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。

二、主要用途：该系列拉力试验机适用于橡胶、塑料、纺织物、防水材料、电线电缆、网绳、金属丝、金属棒、属板等材料的拉伸试验，增加附具可做压缩、弯曲等试验。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。三、功能与特点：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)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。

3)可实现试样装夹时横梁快慢升降调整，具有过载保护等功能。

4)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。

四、主要技术指标：

型 号 WDS-02 WDS-05 WDS-1 WDS-2 WDS-5

最大试验力	0.2kn	0.5kn	1kn	2kn	5kn
结构形式	单臂式				
试验力测量范围	0.2%-100%FS (满量程)				
试验力相对误差	示值的±1%以内				
变形测量范围	0.2%-100%FS				
变形示值相对误差	±5%				
试验速度调节范围	0.05~500mm/min				
有效拉伸长度	不小于650mm(可定制)				
电源功率	220V、0.5kw				
主机尺寸	400 × 300 × 1200mm				
重量	100kg				

注：众标系列电子万能试验机参数仅供参考，如有改动恕不另行通知，以公司产品实物为准。