

WDS-W电子万能试验机,单柱式,单丝杠拉力机

产品名称	WDS-W电子万能试验机,单柱式,单丝杠拉力机
公司名称	承德市精密试验机有限公司
价格	35000.00/台
规格参数	品牌:JINGMI 型号:WDS-W 类型:电子万能试验机
公司地址	中国 河北 承德市 高庙三道沟路
联系电话	86-3142190098/2188076 13703141060

产品详情

品牌	JINGMI	型号	WDS-W
类型	电子万能试验机	测量范围	0.4%-100% (kN)
精度	0.5级	调速范围	0.01-500 (mm/min)
最大负荷	5 (kN)	拉伸空间	900 (mm)

wds-w微控型电子万能(拉力)试验机

wds-w微控型电子万能试验机融当代先进技术于一体，采用计算机控制技术。单丝杠结构、试验空间大，由于采用了高灵敏度的传感器和当代最先进的测量技术和元件，使力值测量精度高、稳定性好、反应快、惯量小。世界流行的主机、控制、测量和操作一体化结构使该机还具有结构紧凑，操作方便，应用范围广等特点。适用于薄膜、单丝、防水材料、纺织品、纸制品和橡胶等材料的拉伸、剪切、撕裂、剥离等试验，是同规格机械式拉力试验机的换代产品。

产品满足gb/t1040、1041、13022、8804、9341、iso7500-1、gb16491、gb/t17200、iso5893、astm d638、695、790等标准要求。

具有试验参数设定、存储、试验数据采集、处理分析、显示打印曲线、试验报告等功能，其软件系统采用windows中文界面，可根据国家标准、国际标准或用户提供测量和判断各种材料的各种性能参数，并对试验数据进行统计和处理并打印输出。（包括力、变形、伸长、弹性模量等）

技术参数及指标：

1、力值规格：100n、200n、500n、1000n、2000n、5000n

- 2、试验速度：0.01mm/min-500mm/min（无级调速）
- 3、速度精度：0.1-500mm/min<示值的1%；0.01-0.05mm/min<示值的2%
- 4、横梁位移分辨率：0.0001mm
- 5、位移测量精度：示值的 $\pm 0.5\%$
- 6、最大拉伸行程：900mm
- 7、力测量范围：0.4%fs-100%fs
- 8、力值采样精度：示值的 $\pm 0.5\%$
- 9、精度等级：0.5级
- 10、基于win98、2000、xp中文版操作系统的试验应用软件一套，具有曲线自动分析功能
- 11、电源：220vac-15%~220vac+10% 50hz 1kva（单相三线）

主要配置：

- 1、试验主机
- 2、变形测量装置
- 3、试验夹具
- 4、试验应用软件
- 5、品牌电脑、打印机