

# 金属、钢丝、绳、无纺布、线材电子拉力试验机、电子万能试验机

产品名称	金属、钢丝、绳、无纺布、线材电子拉力试验机、电子万能试验机
公司名称	扬州中科计量仪器有限公司
价格	15500.00/台
规格参数	品牌:中科 型号:WDS-5 类型:电子拉力试验机
公司地址	润扬广场3幢128号
联系电话	13852716475

## 产品详情

品牌	中科	型号	WDS-5
类型	电子拉力试验机	测量范围	0-5 (KN)
测量精度	一级	最大负荷	5 (KN)
拉伸空间	600 (mm)	拉伸速度	1-500 (mm/min)

一、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、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。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、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。二、主要技术指标：1、最大试验力:5000n；2、量程:0n-5000n；3、试验力准确度；优于±1%4、位移分辨率:0.01mm；5、位移测量准确度：优于±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（普通配置）10、位移速度控制精度：优于±1%；11、试验机级别：优于1级12、变形示值误差：±(50+0.15l)13、试验机尺寸:530\*266\*1450或1810mm14、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，50hz18、重量：150kg