

万能拉伸试验机万能拉力试验机

产品名称	万能拉伸试验机万能拉力试验机
公司名称	苏州市拓博机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:拓博
公司地址	苏州市吴中木渎镇刘庄路8号
联系电话	0512-67075930 13915539545

产品详情

苏州拓博-万能拉伸试验机 苏州万能拉力试验机

产品名称：TH8201A电脑式桌上型万能材料试验机

产品规格：1kN、2kN、5kN、10kN、20kN

测试项目：非金属高分子材料及电线电缆、太阳能光伏组件等产品的抗拉伸试验、抗压缩试验、抗弯折试验、撕裂及剥离、环钢度、静钢度试验等。

适用行业：本系列试验机广泛用于工程塑料、电线电缆、太阳能光伏、电子电工、包装材料、高等院校、科研试验所、商检仲裁、技术监督部门等行业的材料试验分析。

技术参数：

- 1、zui大试验力：2T；
- 2、准确度等级：优于1级；
- 3、负荷测量范围：0.5%—100%FS；
- 4、试验力示值允许误差极限：示值的 $\pm 1\%$ 以内；
- 5、试验力示值分辨率：zui大试验力的 $1/\pm 500000$ ；
- 6、采样频率：400次/秒；
- 7、变形测量范围：0.2%—100%FS；
- 8、变形示值误差极限：示值的 $\pm 1\%$ 以内；

- 9、 变形分辨力：zui大变形的1/8000
- 10、 位移示值误差极限：示值的 $\pm 1\%$ 以内；
- 11、 位移分辨力：1.0 μm
- 12、 位移速度调节范围：50-500mm/min
- 13、 位移速率控制精度：设定值的 $\pm 1.0\%$ 以内；
- 14、 有效试验宽度：400mm(前后不受限)
- 15、 有效拉伸空间距离：1000mm(不安装测试夹具时)
- 16、 主机外型尺寸（长×宽×高）：760×465×1530（mm）
- 17、 使用电源：单相220V 50Hz 1kW；
- 18、 机台重量：约200kg；

功能特色：

- 1、 人性化结构设计，外形美观，运行噪声低，准确度高；
- 2、 测控系统核心器件采用美国ADI公司最新型超高精度24位AD芯片，采样速率最高可达400次/秒
- 3、 电子式机型采用高清晰大屏幕LCD显示，直接输入试验参数，全中文操作界面提示，用户无需操作手册即可轻松操作；
- 4、 数字化速度调节，方便、准确；

【主要产品为：拉力试验机、拉力测试机、材料试验机、拉力机、万能材料试验机（软包装材料试验机，工程塑料试验机，紧固件，机械配件万能试验机）以及液压式万能材料试验机等】

【联系方式】

联系人：叶总

手机:13915539545

电话：0512-67075930

传真：0512-67075929

邮箱：tophung998@163.com

网址：<http://www.thtechnic.com/>

地址：苏州市吴中区木渎镇刘庄路8号