

【研硕仪器】YG005E电子单纤维强力机

产品名称	【研硕仪器】YG005E电子单纤维强力机
公司名称	西安研硕仪器设备有限公司
价格	23800.00/台
规格参数	品牌:研硕 型号:YG005E 产地:西安
公司地址	西安市高新区高新三路15号
联系电话	029-89301886 13929942699

产品详情

YG005E型电子单纤维强力机

【适用范围】：用于测定各种单纤维、金属丝、头发、碳纤维等材料的断裂强力、断裂伸长率、定伸长负荷、定负荷伸长、蠕变等性能指标。

【符合标准】：GB/T14337、9997、13835.5、ISO 5079、11566、ASTM D 3822、BS 4029等【仪器特性】：1、动态数据采集频率每秒200次以上，更少丢失峰值，所得测试值不会偏小，更为客观地反映出材料的力学性能；

- 2、夏普蓝屏液晶显示器(LCD)，中文菜单显示操作，方便明了，避免出现误操作；
- 3、数字轻触开关控制，可靠性高，使用寿命长；
- 4、三菱十六位工业级单片机控制，三菱十六位A/D转换器，抗干扰性能强、数据传输快；
- 5、时钟自动生成，并随时显示；
- 6、测试数据（如大值、小值、平均值、均方值）等随次显示；
- 7、起拉力值自由设定；
- 8、计算机处理报表、图形、屏幕显示或打印输出；
- 9、力值校整采用数字标定，方便明了【技术参数】：

- 1,产品型号 YG001E YG003E YG005E 2,量程及分度值 500.00cN,分度值：0.01cN
- 3,测力传感器精度 $\pm 0.05\%F\?S$ 4,整机负荷精度 满量程1%~120%任意点精度 $\pm 0.5\%$
- 5,数据采集频率 200Hz 6,速度（上升、下降、调速、定速）2~200mm/min（范围内自由设定）
- 7,有动动程 100mm 8,伸长分辨率 0.1mm 9,夹持距离 0.1mm
- 10,夹持距离定位方式 数字设定，自动定位 11,单位转换 N、cN、Kg_f , mm、lb、in
- 12,数据存贮量（主机部分） 2000组
- 13,标准配置 夹具 手动夹具一副 手动夹具一副 电动夹具一副 14,打印机接口 有
- 15,打印机 无 有 16,计算机接口及联接操作软件 无 有 有 17,仪器放置 台面放置
- 18,外形尺寸 370×300×550mm（L×W×H） 19,电 源 220V,50HZ,200W

20,重 量 约55kg

相关仪器YG002纤维细度仪

YG001E电子单纤维强力机

西安研硕仪器设备有限公司 位于世界四大文明古都之一，‘一路一带’大战略中丝路经济带耀眼的明珠，内陆型改革开放新高地—陕西.西安高新技术产业开发区。是专业开发设计制造销售各类质检仪器厂家。产品近300多种，广泛应用于纤维，羽绒，纱线，织布，印染，服装，皮革制鞋，拉链及五金，土工合成材料，地毯及家具，包装材料等各种行业。以及纺织实验室，恒温恒湿实验室，计算机通信机房等特殊环境工程的规划设计，施工，仪器选型，安装，调试，培训及保养等一站式集成服务。包含：力学，气候环境，耐久能力，微观结构分析，防护等多学科。