

微控电子拉力试验机

产品名称	微控电子拉力试验机
公司名称	苏州华瑞科技仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市阊邱坊24号
联系电话	0512-67708185

产品详情

MZ-2000A、MZ-2000B 微控电子万能试验机采用微机控制，传感器测力系统，无级调速，同步带传动。其结构新颖，数字处理准确，操作简单，使用维护方便。

本机是对金属及非金属材料进行力学性能测试的高精度、多用途试验机，能准确测定各种材料在拉伸状态下的物理性能数据，具有力值（或力值峰值）、位移值、量程三个显示窗口，可配备微型打印机。具有参数输入及限位保护等功能。

可用于科研部门、大专院校和工矿企业对各种材料进行力学性能分析和生产质量检验。MZ-2000A显示力值、MZ-2000B显示力值、位移值。

技术参数：

- 1.最大量程：5KN
- 2.力值精度：示值的 $\pm 1.0\%$ 以内
- 3.速度范围：5mm/min--500mm/min 速度允许误差范围：示值的 $\pm 1.0\%$ 以内
- 4.有效拉伸距离：900mm
- 5.变形测量精度：示值的 $\pm 0.5\%$ 以内（选配）
- 6.位移测量精度：示值的 $\pm 0.5\%$ 以内（选配）
- 7.电源电压：AC220V 50Hz

8.外型尺寸：550mm × 450mm × 1600mm

9.重量：75kg