

# 微机控制电子扣件机械性能试验机

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 微机控制电子扣件机械性能试验机               |
| 公司名称 | 沈阳鑫科宇机电设备有限公司                 |
| 价格   | .00/个                         |
| 规格参数 |                               |
| 公司地址 | 沈阳市铁西区翟家镇曹家村                  |
| 联系电话 | 0086 024 89356109 13940058548 |

## 产品详情

|    |          |      |          |
|----|----------|------|----------|
| 品牌 | -        | 型号   | -        |
| 规格 | -        | 外形尺寸 | - ( mm ) |
| 重量 | - ( Kg ) | 产品用途 | -        |

产品简介：本产品主机采用小门式单空间结构，由日本松下伺服电机驱动，结合高精度传感器，实现了电子万能试验机的高精度、宽范围、多功能的伺服控制，配备了扣件专用夹具，能够在—台设备上完成扣件力学性能的各项试验，并充分运用计算机技术，实现了试验机进行各种参数预置、自动测量、控制，数据处理，绘制各种曲线及打印等功能。并具有以下特点：1、内建大规模cpld可编程器件，具备高速运算能力，实时处理数字信号；2、自动调零，传感器全时程测量，无须换档；3、实时记录、动态显示试验曲线，并且实时展宽显示量程；4、控制方式、控制速度随意设定，无切换冲击；5、试验过程可以动态切换控制模式、无级变速、平稳过渡；6、提供可编程自动试验程序，可以创建、修改、保存自动试验程序及其参数；7、采用人机交互方式分析计算被试材料的机械性能指标；8、采用标准数据库管理试验数据，支持批量试验；9、测量准确、功能齐全、可靠性高、操作简单、使用方便。

依据标准：gb/t16491-2008《电子式万能试验机》jg3061-1999《钢板冲压扣件》gb15831-2006《钢管脚手架扣件》