

汽车部件疲劳试验机 疲劳试验机 晟威试验机

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 汽车部件疲劳试验机 疲劳试验机 晟威试验机 |
| 公司名称 | 威海晟威试验机有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 威海市环翠区和兴路186-1号 |
| 联系电话 | 15662311166 15662311166 |

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：威海晟威试验机有限公司

晟威高频疲劳试验机

晟威高频疲劳试验机是一种电磁激励共振型疲劳试验机，疲劳试验机，主要用于对金属材料及零部件进行高频拉伸、压缩试验及拉压交变负荷下的疲劳性能、断裂力学性能测试，配备相应的夹具，还可以进行三点、四点弯曲，紧凑拉伸、板试件拉伸、齿轮、螺栓、连杆、链条等疲劳试验，还可以进行显微观察法裂纹扩展速率及程控加荷等试验。

威海晟威试验机有限公司是一家经营各类试验机、测试设备的企业。经营各类摆锤冲击试验机、摆锤冲击低温槽、大能量落锤冲击试验机、落锤冲击低温槽、微机控制电液伺服试验机、微机控制电子试验机、微机液压试验机、微机控制压力试验机、冲击试样缺口拉床、冲击试样缺口投影仪、钢筋弯曲试验机，板材弯曲试验机，线材扭转试验机、弹簧试验机等。

吊具电液伺服动静万能试验机

该试验机采用机架整体钢板焊接框架结构，两支单出杆双作用伺服油缸安装与油缸座内，通过负荷传感器连接于移动横梁上，由移动横梁、油缸、直线导轨组成施加试验力装置，前后各一套，前后拉头座分别连接试样，并通过油缸带动给试样施加试验力，根据试样规格长度可有级调整移动拉头座位置，用于调整拉伸空间，疲劳试验机，采用窜销式联接试样，油路采用流量控制阀自适应伺服控制试验过程，负荷传感器测力，计算机屏幕显示试验力及试验曲线，按试验方法的要求自动处理试验数据，可根据试验要求编辑试验过程，自动完成试验。

一、整机组合

主机系统；

两套伺服油源系统；

微机控制伺服控制系统双通道

电气控制柜

位移测量系统

穿销拉头附具

防护装置

产品简介：

PMW系列电液式脉动疲劳试验机适用于对各种大型零部件如混凝土结构件、钢轨及其焊接接头、导轨扣件组装、桥梁、桁架、汽车底盘、汽车车桥、机车转向架、弹簧等进行静态压缩试验及单向动态脉动疲劳试验；可以完成预应力混凝土用钢绞线、预应力筋用锚具连接器夹具等的疲劳荷载性能试验。是目前铁道、交通等动态荷载疲劳性能检测领域应用范围广泛、运行成本低廉的疲劳寿命试验检测系统。

汽车部件疲劳试验机-疲劳试验机-晟威试验机(查看)由威海晟威试验机有限公司提供。威海晟威试验机有限公司是从事“试验机,仪器仪表,制冷设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。同时本公司还是从事疲劳试验机，动静万能疲劳试验机，电液伺服疲劳试验机的厂家，欢迎来电咨询。