

# 威海疲劳试验机 橡胶疲劳试验机 忻州疲劳试验机

产品名称	威海疲劳试验机 橡胶疲劳试验机 忻州疲劳试验机
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

### 晟威动静万能疲劳试验机的技术参数

- 1.1、静态试验力： $\pm 50\text{kN}$ ，静态示值精度：全程不分档  $\pm 0.5\%$ ；
- 1.2、动态试验力： $\pm 50\text{kN}$ ；动态波动度：不大于  $\pm 0.5\%$ 。
- 1.3、作动器振幅： $\pm 175\text{mm}$ ，示值精度  $\pm 0.5\%$ 。
- 1.4、频率范围：0.01—10Hz，
- 1.5、试验速度：0-0.6m/s
- 2、位移测量分辨率（磁致伸缩位移传感器）：0.001mm。（非接触式）
- 3、多段函数发生器。
- 4、计数器：999，999，999，可预置。
- 5、控制方式：负荷、位移、变形控制方式，主要试验波形：由控制器支持（包括正弦波、方波、三角波、斜波以及外部输入波形）；
- 6、制冷方式：压缩机制冷或水冷（客户可以自行解决）
- 7、工作压力：21 MPa。
- 8、有效工作空间：750mm

9、立柱间距：600mm

10、外形尺寸：约900\*700\*2850。

11、采样频率：10kHz。（本公司生产的能达到30Hz 控制频率为5kHz）

12、3.3\*108N/m，载荷至少满足 $\pm 30$ kN。

13、恒压伺服泵站规格：流量40L/min，21Mpa，电机功率20kW，1450r/min；

威海晟威试验机有限公司始终秉承“质量源于精密，品质创造未来”、“创新发展、诚信服务”的经营理念，以“竭尽全能，橡胶疲劳试验机，满足客户”为目标，积极认真地服务于每一位客户，忻州疲劳试验机，使“晟威”品牌让客户买的开心，用的安心。实力打造精品，电液伺服疲劳试验机，信誉铸就品牌，高频疲劳试验机，威海晟威试验机有限公司诚邀各界朋友来我公司参观考察，合作共赢！

## （高温）简支梁式旋转弯曲疲劳试验机

### 简支梁式旋转弯曲疲劳试验机概述

1. PWX-J系列（高温）简支梁式旋转弯曲疲劳试验机主要用于对黑色金属及其合金材料在室温及高温条件下进行简支梁纯弯曲疲劳试验，测定金属圆形横截面试样在旋转状态下承受弯曲力矩时的疲劳性能。

2. 满足GB/T4337-2015《金属材料疲劳试验旋转弯曲方法》规定的相关要求。

3. 满足JJG

652-2012《旋转弯曲疲劳试验机检定规程》、HB5153、HB152、GB/T2107、GB/T4337、GB/T7733等。

威海晟威试验机有限公司是一家专业经营各类试验机、测试设备的优质企业。广泛应用于国防、航空航天、机械制造、汽车船舶、土木工程、石油化工、钢铁冶金、锅炉压力容器等行业以及科研高校、质检部门、能源交通等领域。

车桥疲劳试验机是依据QC/T513-1999《汽车前轴台架疲劳寿命试验方法》及《QC/T483-1999汽车前轴疲劳寿命限值》相关规定而设计的，配备不同的机架和附具也可以做铁路轨枕、混凝土、土木结构、弹簧等构建的静态试验和动态疲劳试验。

### 技术指标：

1.1系统静态测试力上限值：1000 kN；

1.2系统动态测试力上限值：1000 kN；

1.3系统试验通道数：5个

1.4系统负荷示值精度： $\pm 1\%$ ；

1.5 1000kN作动器：

威海疲劳试验机(图)-橡胶疲劳试验机-忻州疲劳试验机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 ( [www.shengweishiyen.com](http://www.shengweishiyen.com) ) 坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。晟威试验机——您可信赖的朋友，公司地址：威海市环翠区羊亭镇和兴路186-1号，联系人：张经理。