

# 橡胶减震垫疲劳刚度试验机

产品名称	橡胶减震垫疲劳刚度试验机
公司名称	吉林冠腾自动化技术有限公司
价格	360000.00/台
规格参数	最大力:20-300KN 试验频率:4Hz-30Hz
公司地址	长春市九台区国投智能产业装备园7栋
联系电话	043182565662 15500085358

## 产品详情

高铁减震系统、橡胶节点刚度测试试验，橡胶扣件、减震垫疲劳试验，动刚度试验。动态疲劳测试机可针对各种材质如金属、橡胶等，设定不同频率下的荷重、行程，利用反复拉伸及压缩控制来进行疲劳测试。借由油压能量单元，提供制动器运作不同频率、振幅，搭配不同治具，对不同试件作拉伸及压缩疲劳测试，得出试样之疲劳特性。可设定弦波、三角波、自定义波形多种测试型态，更能透过软件任意编辑多段不同的测试条件，得到多种不同环境下的物件特性，使物件特性能得到更可靠的资料，让品质工艺能得到优化参数，获得高品质的产品效能。

### 定制设备

- 1、试验载荷 10、150KN、300KN用户选择
- 2、试验频率（试验标准要求）
- 3、振幅（最大50Hz）