

高效专业生产机械式汽车稳定杆疲劳测试台

产品名称	高效专业生产机械式汽车稳定杆疲劳测试台
公司名称	济南旭联仪器设备有限公司
价格	200000.00/个
规格参数	品牌:旭联 型号:QPW-20 产地:山东济南
公司地址	山东省济南市章丘龙山工业园潘王路24199号
联系电话	86-0531-85966136 18854167326

产品详情

一、机械式汽车稳定杆疲劳测试台产品简介：

机械式汽车稳定杆疲劳试验台是由驱动系统、传动系统、振幅调节机构、位置调整系统、控制显示等系统组成，适用于各种汽车稳定杆的疲劳性能试验。该试验机由电磁调速系统控制电机运行，通过偏心装置带动连杆，同时驱动二级连杆使摆动杠杆驱动稳定杆，完成对稳定杆的往复推拉疲劳试验。

二、机械式汽车稳定杆疲劳测试台的设备描述：

1、主机：机械加载，采用传统的曲柄连杆机构，电磁调速电动机驱动，利用飞轮的储能方式，保证加载的均匀稳定性和运行的可靠性，使整个交变应力形成良好的正弦波形。另外还具备X、Y、Z轴三个方向预调节装置（即根据稳定杆的长度、臂长、臂长与长度间的角度三个方向可以自由调整）、振幅（摆动幅度）调节装置等。

2、传动系统：由减速装置、丝杠及导向部分组成。

3、驱动系统：电磁调速电动机驱动。

4、测量控制系统：试样破坏的检测采用动态负荷传感器，试验次数的记录采用光电传感器，频率的调节采用电磁调速电机。通过各种信号处理，实现显示、控制等功能并记录试验次数、试验频率等。稳定杆损坏自动停机。调整简单，性能稳定。

5、安全保护装置：达到设置次数和试件破坏自动停机、过电流、过电压、超速保护装置等。

6、附具：通用夹具（1套）。

三、机械式汽车稳定杆疲劳测试台的主要指标：

1. 试验力（推拉力）：20kN 2. 振幅：Max：0~70mm 可调 3. 试验频率：0~3Hz可调 4. 弹簧工位：1（即每次试验一只稳定杆） 5. 计数器容量：9×10⁹次 6. 功能：设置试验次数自动停机 7. 被试验稳定杆的长度：600~2000mm可以调整（手动方式）在稳定杆的装夹处和二级连杆（摆杆）处具有刻度尺标示，以准确调整稳定杆的安装位置和摆幅（600-1500mm夹持长度） 8. 被试验稳定杆的臂长：200~600mm可以调整（手动方式）具有刻度尺标示，以准确调整稳定杆的安装位置。

四、售后与服务：

1、三承诺：

- * 承诺2小时内响应客户所提问题
- * 承诺省内24-48小时内把客户提出的问题处理完毕
- * 承诺为客户提供终生的咨询服务和设备维修服务

2、三保”服务：

- * 保会：保证专业技术操作培训，简易机型-电话培训，复杂机型-上门培训
- * 保修：保修一年，一年内无人为误操作，全部免费保修
- * 保换：如出现购买错机型，15个工作日内保换

3、三负责：

- * 对运输过程中出现损坏负责
- * 对使用中机器本身原因负责
- * 保证最专业技术的操作培训，简易机型-电话培训，复杂机型-上门培训

联系我们获取更多的产品信息与技术资料。T：157-253-106-92
188-541-673-26我们将为您提最新技术信息与报价，欢迎您来电来函垂询。

