

振动试验设备 星汉振动试验仪器 杭州振动试验台

产品名称	振动试验设备 星汉振动试验仪器 杭州振动试验台
公司名称	苏州星汉振动试验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区木渎木胥西路89号
联系电话	13706200479

产品详情

我国的振动试验系统研制始于60年代，主要对10n至100km的振动台以及各种传感器与振动测量仪表进行研制，来满足航天的应用。而如今该设备已从航天领域更多的走进了民用、工业等领域。常见的可分为机械式振动台、电动式振动台和电液式振动台。

而振动试验机可分为不平衡重块式和凸轮式两类。不平衡重块式是以不平衡重块旋转时产生的离心力来激振振动台台面，振动试验设备，激振力与不平衡力矩和转速的平方成正比。凸轮式振动台运动部分的位移取决于凸轮的偏心量和曲轴的臂长，激振力随着运动部分的质量而变化。该设备结构简单，成本低，但是工作频繁范围窄，局限性大，垂直振动试验台，应用也慢慢减少。

星汉振动教您如何选择振动试验机

依据功效必要，可选配计算机停止远程节制。

制冷回路主动抉择，自控装置具备随温度的设定值主动抉择运行制冷回路的机能，振动试验台报价，完成低温状况下间接启动制冷机，间接降温。

内门装有大察看窗，杭州振动试验台，可便利察看实验品的实验状况。

振动台装有先辈的平安保护装置----泄电断路器、超温保护器、缺相保护器、断水保护器。

振动试验台的使用说明书

- 1、 调动高速旋钮相应转速在显示表上显示，目视设备运行正常，将转速调低，然后关掉电源。
- 2、 将试验样品置于工作台面，移动活动围栏将试验样品固定于台面中心位。
- 3、 打开设备电源，重启设备后调整相应转速，随后待试验时间到达设定时间就停机检验试验样品。
- 4、 如需按ISTA-1A国际运输标准做测试，应该用随机附带的标配块置于试验样品(被测包装件)下部。当振动试验台运行速度达到300rpm时，用手将标准块从试验样品一侧顺利的推过试验样品底部。

振动试验设备-星汉振动试验仪器-杭州振动试验台由苏州星汉振动试验仪器有限公司提供。苏州星汉振动试验仪器有限公司（www.xh-zd.com）是一家从事“试验台，振动台，冲击台，机械台，电动台等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“苏州星汉”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使苏州星汉在试验机中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！