

高频振动试验机 SH系列

产品名称	高频振动试验机 SH系列
公司名称	东莞市兴鸿检测设备有限公司
价格	76000.00/个
规格参数	品牌:兴鸿 型号:SH系列 类型:电磁振动试验机
公司地址	东莞市沙田镇大泥村穗盛工业区
联系电话	86-076988667985 18922540612

产品详情

产品名称：高频电磁振动试验机

一、产品用途： 电动式振动试验系列广泛适用于国防、航天、通讯、电子、汽车、家电等行业。该类型设备用于发现早期故障，模拟实际工况考核结构强度试验，产品应用范围广泛、适用面宽、试验效果显著、可靠。

二、产品优势： 1、产品性能优良、品种齐全，可根据客户的需求定制、价格优惠。
2、独立自主的产品研发，严格的工艺要求，美观的外形。 3、重要部件采用著名品牌的进口件。
4、兴鸿公司有健全的质量保证体系。 三、性能参数： 1、产品名称：电磁式垂直水平振动试验台（1~200hz） 2、功能：正弦波、调频、扫频、可程式、调幅、最大加速度、时间控制、 3、垂直、水平工作台面尺寸l*h*w：450×450×46mm 4、振动方向：垂直、水平 5、最在试验负载（kg）：40 6、隔离磁场功能：镁合金材质的面板可完全隔离磁场 7、调频功能：在频率范围内任一扫频 8、扫频功能（hz）：(上频率/下频率/时间范围)可任意设定真正标准来回扫频 9、可程式功能（hz）：30段每段可任意设定(频率/时间)可循环 10、振动机功率（kw）：4.2 11、振幅（可调范围mmp-p）：0~4mm 12、最大加速度：10g 13、振动波形：正弦波 14、时间控制：任何时间可设(秒为单位) 15、电源电压（v）：380±10% 16、精密度：频率可显示到0.01hz,精密度0.1hz 17、振动频率：1~200hz可设置 18、可显示振动曲线。

四、振动台产品特点： 1、采用最先进可程式技术，可以设定程序，多段扫频可同时工作的功能 2、具有单点、段、多段的时间定时、倒计时功能 3、进口频率控制器，数字化控制与显示频率，pid调节功能，使设备工作更为稳定、可靠 4、控制参数实时同步显示，无须人工干预。（各种控制条件，可于运转中监视之） 5、精确达到可控制效果，并可预示控制曲线图 6、精密型设计制造，分体式垂直和水平工作台面，外观精美，超静音工作 7、机台底座采用避振装置，安装方便，运行平稳，无需安装地脚固定螺丝 8、内嵌式振幅预测程序及调幅容易，v四点同步激振，台面振动均匀 9、无级调整振幅，定频及扫频操作功能适应不同行业多种试验要求 10、增加抗干扰电路,解决因强电磁场对控制电路干扰 11、增加工作时间设定器，

使测试产品达到更好测试要求

五、规格参数：

1、功能	正弦波（半波/全波）、调频、扫频、可程式、倍频、对数、振幅、最大加速度、时间控制、485通讯接口、简易加速度、简易定振幅；
2、振动台面尺寸	l350 × w350 × h10mm，上面有25个10mm螺纹孔及四边中心各有4个约7cm挂钩孔；
4、振动方向	垂直（y）轴、水平（x）轴
5、最大试验负载	0 ~ 100kg/最大激振力2000kgf范围内
6、调频功能	任意调整1 ~ 400hz，在频率范围内任一频率不能超过一下2项其中1项（最大加速度<20g与最大振幅<5mm）
7、扫频功能	任意调整1 ~ 400hz，（上频段/下频段/时间范围）可任意设定真正标准来回扫频
8、可程式功能	任意调整1 ~ 400hz，1 ~ 15段每段可任意设定（频率/时间）可循环
9、倍频功能	任意调整1 ~ 400hz，1 ~ 15段成倍数增加1）低到高频；2）高到低频；3）低到高频再到低频/可循环
10、对数功能	1）下到上频；2）上到下频；3）下到上再到下频 3种模式对数/可循环
11、振动机功率	2.2kw
12、振幅	任意调整振幅0 ~ 5mm
13、最大加速度	任意调整最大加速度0 ~ 20g（200m/s ² ）
14、振动波形	正弦波（半波/全波）/最大正弦波激振力2000kgf
15、时间控制	任意时间可设（单位：秒）
16、电源电压	220v ± 20%
17、最大电流	10a
19、精密度	频率可显示到0.01hz，精密度0.1hz
22、适用温湿度范围及噪音	温度：- 10 ~ + 60度/湿度：10% ~ 90%/噪音：60分贝一下

六、售后服务：

- 1.提供设备选型服务并提供设计说明。
- 2.及时回答客户提出的相关问题。
- 3.提供产品使用技术服务。
- 4.定期与客户联系，跟踪客户对产品的使用情况。
- 5.不断改进质量，为客户提供增值服务。
6. 免费保修1年，终身维护。
7. 技术咨询请联系我司工程，或登录官网www.dgxinghong.net

七、相关设备：模拟汽车振动试验机，电磁式振动试验机，电动式振动试验机，高频振动试验机，低频振动试验机，电磁振动试验台

电磁式振动台

本产品的品牌是兴鸿，型号是SH系列，类型是电磁振动试验机，最大负载是40（KG），振动方向是回转式，工作台尺寸是450×450×46（mm），主动机功率是4.2（KW），频率范围是1~200（Hz），振幅是0~4（mm），台体尺寸是350×W350×H10（mm），电源电压是380（V/HZ），加工定制是是，用途是国防、航天、通讯、电子、汽车、家电等行业。该类型设备用于发现早期故障，模拟实际工况考核结构强度试验，