

振动试验台振动试验机XF/ZD-TF垂直+水平

产品名称	振动试验台振动试验机XF/ZD-TF垂直+水平
公司名称	余姚市三信计量检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:三信 型号:XF/ZD-TF 类型:机械式振动试验机
公司地址	中国 浙江 宁波 余姚市 振兴西路57号
联系电话	86 574 62636484 13336689217

产品详情

振动试验机是模拟产品在制造，组装运输及使用执行阶段中所遭遇的各种振动环境，用以鉴定产品是否忍受环境振动的能力，适用于电子、机电、光电、食品、金属、建材、汽机车、玩具、包装.....等各行各业的研究、开发。

1

最大试验负载 (kg) : 100

频

率范围 (0.01hz) : 1hz~400hz

振

幅 (可调范围mmp-p) : 0~5mm

最

大加速度 : 20g (约200m/s²)

振

动方向 : (垂直+水平)

调

频功能 : 1-400hz范围内任意频率

扫

频：1-400hz可以任意设定,真正标准来回扫频

可

程式功能：1-400hz,1-15段每段可任意设定频率和时间,可循环

倍

频功能（0.01hz）；15段成倍数增加 低到高频 高到低频 低到高再到低频/可循环

对数功能

（0.01hz）： 下到上频 上到下频 下到上再到下频--3种模式对数/可循环

振动波形

：正弦波(半波/全波)

时间控制

：任何时间可设(秒为单位)

精密度：

频率可显示到0.01hz，精密度0.1hz

功率：2.2k

w

台面尺寸

：l*h*w（mm）800*800

台体尺寸l*

h*w（mm）：700*700*200

电源电压

（v）：220±20%

最大电流

（a）：5

实现功能:正弦波、调频、扫频、可程式、倍频、对数、最大加速度,调幅,时间控制,全功能控制,简易定加速度/定振幅 要看出振幅和加速度需另配测振仪

本产品的品牌是三信，型号是XF/ZD-TF，类型是机械式振动试验机，最大负载是100（KG），振动方向是垂直+水平，工作台尺寸是800*800（mm），主动机功率是2.2（KW），频率范围是0.01（Hz），振幅是0-5（mm），台体尺寸是700*700*200（mm），电源电压是220（V/HZ），加工定制是是，用途是用以鉴定产品是否忍受环境振动的能力