

振动检测箱 工频振动设备

产品名称	振动检测箱 工频振动设备
公司名称	广州斯派克环境仪器有限公司
价格	10000.00/木箱
规格参数	
公司地址	广州广州市花都区迎宾大道西115号TTT高新产业园6号楼
联系电话	02036865958 13332891108

产品详情

热忱欢迎各界朋友前来参观、考察、洽谈业务!详细请登陆<http://www.shipac-group.com>参数如下：

1.工频振动试验台 用于测试产品的强度性能试验，主要适用于国防，航天，航空，通讯，电子，汽车摩托车，家电等行业的产品在人工模拟的强度性能试验条件下，对产品的物理以及其它相关性能进行测试，测试后，通过检定来判断产品的性能是否能够达到要求，以便供产品设计，改进，检定及出厂检验使用。型号 SV-50A SV-40 SV-60 SV-100 SV-150 SV-40Z大试验负载 30 Kg 40 Kg 60 Kg 100 Kg 150 Kg 40 Kg 调频范围(Hz) 无 5~200(可调) 5~200(可调) 5~60(可调) 5~60(可调) 5~200(可调) 扫频范围(Hz) 无 5~200(可调) 5~200(可调) 5~60(可调) 5~60(可调) 5~200(可调) 空载振幅值(mm) 0~2 0~5 0~5 0~5 0~5 0~5 振动方向 垂直 垂直 垂直 垂直 垂直 垂直 + 水平大加速度 无 0~20g(可调) 设时范围(S) 1~999 1~350000 1~350000 1~350000 1~350000 1~350000 振动波形 正弦波 / 半正弦波 工作台面尺寸 400*350*20 450*450*46 550*550*46 630*500*75 900*650*60 450*450*46 电源电压 220V 50Hz 220V 50Hz 220V 50Hz 220V 50Hz 380V 50Hz 220V 50Hz 耗电功率 1KW 1.5KW 1.8KW 2.2KW 3.7KW 2.2KW 冷却方式 风冷 标准 GB/T2423.10

2.回转式振动试验台 用于产品的强度性能试验，主要适用于国防、航空、通讯、电子、汽车摩托车、家电等行业的产品在正弦振动和共振情况的强度性能试验条件下，对产品的物理以及包装对内装物的保护能力进行测试，测试后，通过检定来判断产品的性能是否能够达到要求，以便供产品的设计、改进、检定及出厂检验使用。型号 SV-50R SV-100R SV-200R SV-1000R大试验负载 50 Kg 100 Kg 200 Kg 1000 Kg 调频范围(Hz) 5~50(可调) 5~50(可调) 5~50(可调) 5~60(可调) 扫频范围(Hz) 5~50(可调) 5~50(可调) 5~50(可调) 5~50(可调) 空载振幅值(mm) 2~25可选择 振动方向 回转大加速度 3g 设时范围(S) 1~350000 振动波形 回转式振动(俗称跑马式) 工作台面尺寸 820*770*350 1100*1000*350 1200*1200*350 2500*2500*350 电源电压 220V 50Hz / 380V 50Hz 耗电功率 1.5 KW 1.8 KW 2 KW 4 KW 冷却方式 风冷 标准 GB/T2423.10 特殊要求可定做