

武汉振动台 模拟运输振动台 振动试验机厂家

产品名称	武汉振动台 模拟运输振动台 振动试验机厂家
公司名称	武汉安德信检测设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市经济技术开发区东风大道枫树产业园
联系电话	027-84958588 15827257292

产品详情

武汉振动台 模拟运输振动台 振动试验机厂家技术参数:

振动频率数显,高精度 ; 同步静音宽带传动,噪声低;试样夹具采用导轨式,操作方便安全;重型槽钢底座配减振橡胶,易安装,负载强,运行平稳根据欧美同类设备改制,回转式振动,符合欧美运输规范;适用于玩具、电子、家具、礼品、陶瓷、包装运输业对产品的包装进行检测根据欧美同类设备改制,回转式振动 , 符合欧美运输规范。 模拟运输振动台

武汉振动台 模拟运输振动台 振动试验机厂家特点

振动频率数显,高精度 ;

同步静音宽带传动,噪声低;

试样夹具采用导轨式,操作方便安全;

重型槽钢底座配减振橡胶,易安装,负载强,运行平稳

根据欧美同类设备改制,回转式振动,符合欧美运输规范;

适用于玩具、电子、家具、礼品、陶瓷、包装运输业对产品的包装进行检测

根据欧美同类设备改制,回转式振动,符合欧美运输规范。

武汉振动台 模拟运输振动台

振动试验机厂家型号

模拟汽车运输振动试验台是对特定负荷的各类物品在公路汽车运输过程中承受实际路况能力的考核,以在实验室获取实际工况对于物品的影响,从而对物品及物品的包装给予评定或确认的依据。

测试台W × D × H cm	100 × 100	120 × 120	150 × 150
最大试验负载(kg)	100kg(或指定)		
频率范围	100-300rpm		
振幅范围	1英寸(25.4mm)		
振动方式	回转式		
模拟车速	25-40km/h		
电源电压	AC220V 50HZ		
机台重量	约150kg		

备注:可据客户要求尺寸来订

厂家:武汉安德信检测设备有限公司