

苏州Viber X测振仪 金斗云测控

产品名称	苏州Viber X测振仪 金斗云测控
公司名称	昆山金斗云测控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山开发区长江南路1128号304室
联系电话	18962649536 18962649536

产品详情

根据测量的需要，在测量前分别拨动仪器顶部的两个波动开关，使仪器处于加速度、速度或位移的测量状态，然后再按下测量键进行测量。

测量加速度时，将开关置于加速度档，使显示屏指示单位箭头指向“m/s²”同时根据实际需要拨动频率档使频率指示箭头指向“高频(HI)”或“低频(LO)档。

测量速度时，将开关置于速度档，指示单位箭头指向mm/s

测量位移时，将开关置于位移档，指示单位箭头指向“mm”

注:在进行速度或位移测量时，频率没影响，但应将开关拨至高频或低频任意一档。

二、测振幅、振动速度还是振动加速度?

振幅是表象，速度和加速度是转子激振力的程度。振动位移，一般用于低速机械的振动评定;振动速度，一般用于中速转动机械的振动评定;振动加速度，一般用于高速转动机械的振动评定。工程实用的振动速度是速度的有效值，表征

的是振动的能量;加速度是用的峰值，表征振动中冲击力的大小。

便携式测振仪MODEL-201FX适用于机械设备的振动测量，Viber X测振仪，特别是旋转和往复机械中的振动测量。可测量振动位移、速度（烈度）和加速度三参数。利用该仪器在轴承座上测量的数据，对照国际标准ISO2372，或者企业机器本身的标准就可确定设备（风机、泵、压缩机和电机等）所处的状态（良好、注意和危险）。广泛应用于机械制造、电力、冶金、航空航天等领域。2、综合考虑产品质量、价格及服务。如果国外光谱产品比内同类产品性能要优，但价格也高。3、选购时考虑企业规模，以控制成本。大型企业根据需要可配置高频红外碳硫分析仪，直读光谱仪等设备，而中小型企业可以配备非水法碳硫分析仪、721型分光光度计、国产分析天平等设备来筹建实验室。4、分析仪器的售后服务是选购时一定要考虑的因素，尤其是仪器保修期外的保养和零配件、耗材的供应等。售后服务有保障的仪器会让你日后使用维修更便捷。生化分析仪是医院基本的检验设备，它利用可见光、紫外光、荧光、散射光和氧化电极、离子选择电极、酶电极、同位素计数等检测技术，主要用于检测人体的生理、生化参数，如肝功能、、心功能、微量元素及其电解质，同时还能测量及微量蛋白。苏州Viber X测振仪-金斗云测控(推荐商家)由昆山金斗云测控设备有限公司提供。昆山金斗云测控设备有限公司（www.ks-jdy.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！