

辊轮多功能振动分析仪 吴江振动分析仪 振迪检测科技公司

产品名称	辊轮多功能振动分析仪 吴江振动分析仪 振迪检测科技公司
公司名称	江苏振迪检测科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市开发区伟业路8号73室
联系电话	15370388628 17315486037

产品详情

同时，所受的机械应力在敏感质量一定的情况下和加速度值成正比。在一定的条件下，压电晶体受力后产生的电荷和所感受的加速度值成正比。

产生的电荷经过电荷放大器及其它运算处理后输出就是我们所需要的数据了 $Q=d_{ij}F=d_{ij}ma$ 式中：Q-压电晶体输出的电荷， d_{ij} -压电晶体的二阶压电张量，烘缸手持式振动分析仪，m-加速度的敏感质量，a-所受的振动加速度值。测振仪压电加速度计承受单位振动加速度值输出电荷量的多少，辊轮多功能振动分析仪，称其电荷灵敏度，单位为 pC/ms^{-2} 或 pC/g （ $1g=9.8ms^{-2}$ ）。

2011年瑞典VMI公司经多年研发设计，烘缸现场振动分析仪，一款集数据采集和振动分析等多项功能于一体的振

动分析仪—Viber X5横空出世。该款仪器采用的信号处理器技术，其设计保证简单和快

速完成采集和分析任务，是目前世界上*强大的状态监测系统，吴江振动分析仪，适用于各种流程工业领

域。能够测量，处理，显示和存储广泛的测量参数，如振动，轴承评价，温度，转速和其

它过程参数，拓展振动分析仪的使用范围和分析能力。更有Viber X5与SpectraPro@预

测维修软件兼容，使得与viber系列其它产品无缝对接，是新老客户的选择。

盐城透平压缩机振动故障怎么解决？盐城一家企业是我们长期检测服务商，客户集团主要经营工业气体；气体生产技术开发、咨询服务；工业气体设备制造，客户邀请我们去现场主要是为了检测透平压缩机的振动故障，透平压缩机用于各种工艺过程中输送空气和各种气体，并提高其压力，很多工业园区都有这种设备。

盐城透平压缩机振动故障怎么解决？了解现场情况后，江苏振迪检测公司安排工程携带功能强大的瑞典VMI Viber X5振动分析仪前往现场做振动故障分析，在现场我们的工程师利用X5振动信号采集分析系统，成功分析出了振动大的来源。

辊轮多功能振动分析仪-吴江振动分析仪-振迪检测科技公司由江苏振迪检测科技有限公司提供。江苏振迪检测科技有限公司为客户提供“振动检测分析,现场动平衡校正”等业务，公司拥有“振迪检测”等品牌，专注于分析仪器等行业。，在江苏省昆山市开发区伟业路8号73室的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：赵杨。