

振动监测仪器 爆破作业振动监测技术设备 爆破测振仪 震动检测仪

产品名称	振动监测仪器 爆破作业振动监测技术设备 爆破测振仪 震动检测仪
公司名称	四川交博环境检测有限公司
价格	13800.00/套
规格参数	品牌:交博 型号:L20-S 用途:施工振动数据测量
公司地址	(交博检测)爆破振动监测,爆破工程第三方监测, 炮损检测
联系电话	19113567650 19113567650

产品详情

L20-S爆破测振仪是针对工程爆破行业研制的便携式测振仪，其设计符合监管要求和爆破行业标准，该测振仪搭载了全新的采集模块，可在测试现场查看结果和导出数据，适用于测点少、频次低、周期短的爆破振动检测项目。

应用场景针对爆破作业产生的“瞬时”振动而设计，L20-S测振仪能够轻松获取超过阈值的瞬时振动数据，用于定量监测爆破作业对周围环境产生的有害影响，也用于研究爆破地震波传播的衰减规律

适用领域

【1】 地下爆破振动检测山岭隧道、地铁隧道、水工隧道因钻爆施工引起的振动对上层建筑物、设施设备或临近既有线的影响

【2】 露天爆破振动检测城镇浅孔爆破、复杂环境深孔爆破，狭窄沟谷硐室爆破等施工对临近的建筑物、设施设备的有害影响

【3】 拆除爆破振动检测楼房、桥烟囱、冷却塔、厂房、围堰、堤坝、基坑钢筋混凝土支撑等拆除爆破引起的振动对临近建筑物的影响和评价

安装及使用

在爆破现场测试前，用户固定好传感器后打开仪器电源，通过机上触控按键和显示屏完成参数设置启动采集后即可离开现场，仪器即进入工作状态。当爆破振动信号传来时，系统会自动记录和存储整个动态波形，测试人员通过U盘取数或使用装有客户端软件的计算机与仪器建立通讯，对已存储的文件进行管理、分析和报表制作。