

# 爆破振动监测仪器多少钱一台，爆破监测的主要项目有哪些

产品名称	爆破振动监测仪器多少钱一台，爆破监测的主要项目有哪些
公司名称	成都交博科技有限公司
价格	16800.00/台
规格参数	交博:L20-S
公司地址	成都市金牛区
联系电话	028-87112008 18602886639

## 产品详情

爆破振动监测仪器多少钱一台，爆破监测的主要项目有哪些爆破振动监测仪器是用于记录爆破振动参数的仪器，它是评估爆破引起的振动和冲击的重要工具。该仪器主要作用是记录爆破区域的振动和震动情况，以判断其对周边实体的影响。本文将介绍一款交博:L20-S的爆破振动监测仪器，以及爆破监测的主要项目。

### 交博:L20-S介绍

交博:L20-S是一款高灵敏度、可靠性极高的爆破振动监测仪器。它采用高速采样和数据处理的技术，可以实时监测振动和震动的频率、振幅和持续时间等指标。此外，该仪器具有一体化设计，结构简单，操作方便，可适用于各种爆破工程监测。交博:L20-S主要技术参数如下：

采样率	10k sps
量程	0.001~35cm/s ， ± 5%
尺寸	168 × 99 × 64mm
重量	1.28KG

交博:L20-S的售价为16800元/台。

### 爆破监测的主要项目

爆破监测的主要项目包括振动监测、观测监测等。具体分为以下几个方面：1.振动监测。振动监测指评估爆破工程对周边实体造成的振动影响。通过监测振动的频率、振幅、波形等参数，判断其对周边环境的影响程度。2.观测监测。观测监测指对爆破工程周边的建筑、设施、公路、铁路等进行观测，以便及时发现异常情况，并有针对性的采取措施。3.安全监测。安全监测包括对爆破工程施工过程的安全检查和事故预防工作。它涉及现场人员的安全、作业设施的安全、应急处理措施等方面。综上所述，爆破振动监测仪器可以有效地监测评估爆破工程对周边环境的影响程度，是爆破工程中不可或缺的重要仪器设备,适用于各种爆破工程。