

V 1.0供应便携式霍而磁力仪

产品名称	V 1.0供应便携式霍而磁力仪
公司名称	鞍山市红光地质仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:磁探测仪 型号:V 1.0 用途:勘探,找矿
公司地址	鞍山市铁东区团结街36-64号
联系电话	13941215877 13188060491

产品详情

类型 磁探测仪 型号 V 1.0
用途 勘探,找矿

磁法勘探中应用的磁力仪种类很多,按照工作方式不同可分为:航空磁力仪、地面磁力仪、海洋磁力仪及在钻孔中使用的磁测井仪等.本公司使用进口美国生产的先进磁探头磁力仪,其磁场测量精度为1nt,分辨率高达1nt,为野外勘探磁性矿物及探寻磁性物提供有力证据.该磁力探矿仪具有重量轻,智能化程度高,便于携带,使用方便,操作简单,自动存储数据到掌上电脑,并可以把存储的数据传到电脑中方便进一步分析,更重要的是该磁力探矿仪具有有矿声音提示功能,而且难能可贵的是我们为客户配备了一套专门分析处理数据的软件,这使我们的勘探分析更科学,更准确.该仪器有如下用途:1、矿产勘查,如铁矿、铅锌矿、铜矿等2、配合矿区勘探,研究矿体的埋深、产状和连续性,研究矿体的形状、大小,估计矿床规模3、石油、天然气勘查,研究与油气有关的地质构造及大地构造等问题4、普查、详查、地质填图5、航空及海洋磁测的地面日变站6、断层定位7、考古8、水文9、工程勘查,如管线探测等10、地震前兆监测,火山观测以及其它环境及灾害地质工作11、小型铁磁物体的探测等主要特点:1、轻便、操作简单。智能化高。2、全固态,不易损坏,日常维护简单。3、高分辨率、便携式、宽量程。性能稳定。4、抗干扰能力强。5、内置温度补偿校准。6、既可全量程自动调谐,也可人工调谐7、可以和电脑通讯,把测量数据转存到电脑上进行分析。技术指标:1、测量范围:-100,000nt~100,000nt2、测量精度:<±0.5%3、分辨率:1nt4、允许梯度:5,000nt/m5、存贮数据:512m存储卡,带掉电保护功能6、液晶显示:图型液晶7、接口:串口8、电源:全部采用大容量可充电锂电池,1000 ma9、主机重量:0.3kg(包括电池)10、探头体积:90mm×60mm11、探头重量:0.6 kg12、工作温度:-10 ~ +50