

鞍山市红光地质仪器有限公司专业生磁力探矿仪

产品名称	鞍山市红光地质仪器有限公司专业生磁力探矿仪
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	品牌:磁力仪 型号:208 测量范围:+_100000nt
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

品牌	磁力仪	型号	208
测量范围	+_100000nt	测量精度	1nt
电源电压	7.4 (V)	尺寸	120 (mm)
重量	0.8 (kg)	用途	铁矿探测

霍耳探矿磁力仪

鞍山市红光地质仪器有限公司生产的霍耳探矿磁力仪是目前最方便,快捷勘测磁铁矿的仪器,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、及伴生铅锌矿、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、普查、详查、地质填图4、断层定位5、工程勘查,如管线探测等6、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:$\leq 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:88mm*70mm11、探头重量:0.6 kg12、工作温度:-10 ~ +50