

便携式X射线衍射仪-锂矿石开采检测设备

产品名称	便携式X射线衍射仪-锂矿石开采检测设备
公司名称	北京新源志勤科技开发有限责任公司
价格	750000.00/套
规格参数	奥林巴斯:美国 管电压:30Kv 探测器:200ev以下
公司地址	北京市长阳镇长兴东街长阳天地九号院八号楼216
联系电话	010-68581228 18210516534

产品详情

由于过度开采，目前高品质矿石矿藏越来越不容易找到，这一现状迫使矿场企业必须对低品质和成份复杂的矿石进行处理。能够辨别含矿物岩石来料的矿物组成成份，对于预先规划、优化处理操作，以及控制成本来说，至关重要。

奥林巴斯矿石分析仪在地质冶金学应用中，可以对矿石进行快速的辨别和定量分析。奥林巴斯矿石分析仪使用的是为NASA火星漫游者计划开发的已经获得专利权的技术，可以在矿石处理的过程中提供以下优势特性：

- 1、轻松完成样本准备工作：某些XRD分析仪在获得数据之前需要操作人员对样本进行大量的准备工作，而奥林巴斯矿石分析仪只需对样本进行简单的准备。将一小部分样本(可以少到15mg)研磨成粉末，然后将粉末样本放入分析仪的样品舱中。准备样本的过程非常容易，即使非实验室人员也可以快速完成准备工作并获得重要的数据。
- 2、在现场完成分析：奥林巴斯矿石分析仪具有随时进行分析的灵活性能，无论在现场的实验室还是在皮卡货车的装货平板上，都能在用户方便的情况下完成分析操作。该款分析仪，还能为用户提供不亚于各种级别实验室仪器的分析结果。
- 3、提供XRF定性功能：用户可以通过奥林巴斯矿石分析仪中附加的XRF定性功能，更加充分地利用自己的XRD分析仪。
- 4、性价比很高：大型实验室分析仪的价格可能很高，而采用了已获专利技术的奥林巴斯矿石分析仪可以变身为性价比很高的仪器，为用户提供可以与更昂贵的分析系统相媲美的分析结果。

使用奥林巴斯矿石分析仪获得矿物学信息，可以节省时间和金钱。此前，奥林巴斯收购了伊诺斯系统有限公司，并将其面向产业领域的设备业务由此前的检查测量市场扩大至分析市场。