

# 进口便携式XRF矿石光谱仪--北京奥林巴斯新源志勤服务中心站

产品名称	进口便携式XRF矿石光谱仪--北京奥林巴斯新源志勤服务中心站
公司名称	北京新源志勤科技开发有限责任公司
价格	.00/套
规格参数	奥林巴斯:美国 VANTA:VCA 分辨率:139ev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

奥林巴斯手持式矿石分析仪探矿有什么优势？

矿产有168种，探明有一定数量的矿产有153种之多，随着国内矿产资源被不断开发，国家对探矿设备的重视也随之水涨船高，2013年黑龙江政府“全面审查矿产勘查项目”会议，确定了找大矿、优化探矿设备目标方针，提到探矿设备不得不说美国奥林巴斯手持式矿石分析仪，经过技术团队的不断创新手持是矿石分析仪现在已经到第三代产品，因为携带方便、应用领域广泛，精度高、超大的SDD探测器，使得这款仪器备受国内外行业以及企业青睐。

一、超大的SDD探测器的优势 SDD探测器的计数率和分辨率，远高于SI-PIN检测技术，分析速度快了5倍。这意味着对所有元素检测限更低，结合FP校准模式，可检测所有矿石样品。二、数据域GPS绑定可以说奥林巴斯手持式矿石分析仪这款可在每一个测试结果中自动附加GPS信息，测试数据GPS同步输出，数据可以被的分析软件自动引用，用户可以自定义GPS。人员也可以进行操作，携带方便。总体来说，手持式矿石分析仪不管从质量、检测方法、优越性、检测精度，携带性等特点对于在从事野外探矿公司或者个人来说更值得关注，这也是矿石分析仪能够成为众多领域众所关注的一大分析仪器优势。赢洲科技（上海）有限公司，是一家专注于X射线荧光光谱分析技术，X射线衍射分析技术，以研究、应用、销售为一体的高科技技术型企业。

一、超大的SDD探测器的优势

SDD探测器的计数率和分辨率，远高于SI-PIN检测技术，分析速度快了5倍。这意味着对所有元素检测限更低，结合FP校准模式，可检测所有矿石样品。

二、数据域GPS绑定

可以说奥林巴斯手持式矿石分析仪这款可在每一个测试结果中自动附加GPS信息，测试数据GPS同步输出，数据可以用分析软件自动引用，用户可以自定义GPS。

总体来说，手持式矿石分析仪不管从质量、检测方法、优越性、检测精度，携带性等特点对于在从事野外探矿公司或者个人来说更值得关注，这也是矿石分析仪能够成为众多领域众所关注的一大分析仪器优势。