

福建便携手持光谱仪 新源志勤公司 便携手持光谱仪

产品名称	福建便携手持光谱仪 新源志勤公司 便携手持光谱仪
公司名称	北京新源志勤科技开发有限责任公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区长兴东街9号院8号楼2层216
联系电话	18146526829 18146526829

产品详情

手持分析仪

如果必须关闭工厂的一部分设备来进行测量，则实施用于关键设备状态监控的常规数据收集的广泛计划不切实际。手持分析仪是专门为配合工厂流程而设计，福建便携手持光谱仪，可以在不需要关闭设备的情况下测量高达400 ° C的高温部件。

即使在恶劣环境下也能获得可靠结果

手持分析仪采用准确的PMI/NDT技术分析评估设备部件的运行状况，提供高准确度分析零件的合金成分的先进技术。可以安全地将手持分析仪带入任何种类的危险环境中，便携手持光谱仪公司，专为解决这个问题而设计。

手持分析仪

多年以来，重元素已在众多工业、农业和国内应用领域中得以使用。有时会导致重元素在特定的地理区域积累，便携手持光谱仪价格，比如旧工业区或矿区。由于其对人体健康的不利影响，世界各地的许多公共卫生和环境部门已实施了土壤筛选和修复方案，以尽量减少和防止暴露。使用手持式XRF分析仪进行土壤筛查，通过减少发送到非现场实验室的样本数量，可以帮助现场管理人员大幅降低分析成本：您可以快速确定需要清理的区域。通过确定土壤样品的元素组成，定性和半定量数据有助于分析人员做出进一步的取样策略决定，以多方面评估土壤质量。其还有助于监测整治工作。

下面为一些常见手持光谱仪故障及排查方法。

手持光谱仪干涉图能量低，导致信噪比不理想。

可能原因：

- 1.光路准直未调节好或非智能红外附件位置未调整到正确位置。
- 2.红外光源已损坏或能量已衰竭。
- 3.手持光谱仪的检测器已损坏或MCT检测器无液氮。
- 4.分束器损坏。
- 5.各种红外反射镜或红外附件的镜面太脏。
- 6.光阑孔径太小或信号增益倍数太小。
- 7.圆光路中有衰减器。

福建便携手持光谱仪-新源志勤公司-便携手持光谱仪价格由北京新源志勤科技开发有限责任公司提供。北京新源志勤科技开发有限责任公司在分析仪器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，北京新源志勤一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：布经理。