

Metavision-MX+型移动式直读光谱仪

产品名称	Metavision-MX+型移动式直读光谱仪
公司名称	北京劭特沃科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:劭特沃 产地:新加坡
公司地址	北京市北京经济技术开发区(通州)兴贸一街7号院1号楼1层101(注册地址)
联系电话	010-56370027 13641052810

产品详情

metavision-MX+移动式直读光谱仪在提供高质量性能的同时，还具备移动式直读光谱仪的所有灵活性、敏捷性和便利性。metavision-MX+的多CMOS光学器件覆盖了高达671 nm的整个分析范围，涵盖了55种以上的元素（包括锂和钠的分析），并具有高的分辨率。

通常情况下，需要对锅炉、架空管道或船上特定部件等项目进行测试。无论是测试等级还是测试应力、疲劳、腐蚀迹象或故障风险，此类测试都要求进行高精度分析，而实验室测试的典型流程并不适合进行此类测试。metavision-MX+移动式直读光谱仪在提供高质量性能的同时，还具备移动式直读光谱仪的所有灵活性、敏捷性和便利性。metavision-MX+的多CMOS光学器件覆盖了高达671 nm的整个分析范围，涵盖了55种以上的元素（包括锂和钠的分析），并具有高的分辨率。

metavision-MX+有多种适配器和探头可供选择，可确保以很少的麻烦满足各种需求。事实上，我们的组合式探头选件可确保大限度地减少现场更换探头的需要！只需点击两下，您就可以在几秒钟内现场更换探针。碳分析所有探头（包括弧形探头）均可进行碳分析。

结合了直读光谱仪技术与用户友好的便携功能相结合

可调式后轴，移动更方便

在电源内嵌槽内提供第二个槽孔、可将设备容量增加一倍，并实现 2倍 叠加

无需工具即可拆卸/重新安装模块；设计便于在小型汽车后备箱中运输！

将移动式 OES 变为台式直接通过主电源操作

探头选项

这两种移动式 OES 型号均可与一系列探头配对使用，这些探头经过精心设计，可提供高精度和高可靠性。这些探头经过精心设计，不仅具有高精度和准确度 这些探头经过精心设计，不仅精度高、准确度高，而且便于现场对材料进行方便快捷的分析，适用于广泛的铁和有色金属应用。这些探头可在苛刻的条件下使用 可在任何角度下操作，配有各种适配器，适用于各种形状、形式和尺寸的样品，并配有坚固的外壳，可保护内部组件免受外部因素的影响，例如 外部因素，如热、潮湿和机械应变等外部因素的影响。