

## SP6 便携式金属分析仪



灵活，可靠，安全的现场分析  
体积小，重量轻  
精度高、稳定性好  
适合各种环境下的分析需求  
智能化，多模式移动设计  
随时随地，现场检测  
快速可靠的现场金属检测

### 概况

SP6 是一款移动式直读光谱仪，适用于金属生产、加工和回收行业的许多应用。SP6 移动式金属分析仪具有分析精度高、分析稳定性好、操作方便、应用广泛、体积小、重量轻等优点。采用广泛应用和备受信赖的光学发射光谱法（OES）原理，从而使得 SP6 的数据更加可靠。SP6 移动光谱仪是您在不方便切割大型金属部件时分析 C、P、S、B、Sn、As 等非金属元素和其他金属含量的选择。它可以分析各种形式的金属材料，例如：管材、棒材、阀门、焊缝、罐体、铸件等。SP6 移动式光谱仪可以满足您的分析要求，无论是在工厂内还是在工厂外，在废料场、水下潜水罐或化工厂的高空梯子上。

### 应用

在冶金、铸造、机械加工、汽车制造、金属加工、生产工艺控制、熔炉试验、实验室检验等领域

### 特点

- 1、移动式金属分析仪制造商，技术创新，体积小，重量轻
- 2、采用高性能 CMOS；是分析不易切削的大型金属成分中的 C、P、S、B、Sn、As 等非金属元素的最佳选择。
3. 可以分析各种金属材料
4. 独特的光学设计技术，适合各种环境下的分析需求，无论是户外还是高空。精度高、稳定性好。
5. 智能化，多模式移动设计
6. 灵活的多基体系统，全元素分析技术

7. 易操作界面，可快速浏览仪器设置和工作流程
8. 物联网技术的应用，手机可直接操作和显示数据及数据互联
9. 核心部件来自全球顶级供应商，确保光学性能
10. 外观设计简洁大方，性能优化，性价比高，能耗低
11. 关注客户需求，及时提供售后服务