

油品含硫检测仪有哪些 苏州浪声仪器公司

产品名称	油品含硫检测仪有哪些 苏州浪声仪器公司
公司名称	苏州浪声科学仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市高新区竹园路209号3号楼11层
联系电话	13073301868 13073301868

产品详情

便携式重金属分析仪测定食品中的重金属

- (1) 仪器：便携式重金属分析仪等样品制备仪器
- (2) 电极：玻碳工作电极、参比电极、对电极。
- (3) 试剂：超纯水、酸溶液、标准溶液、电解液、还原剂等
- (5) 测定过程如下：（可选择金属离子和样品类型）

显示测量、校准、清洗等过程的等待时间界面；

检测速度快，单次测量5分钟完成；

消耗品自主研发，配套试剂满足不少于50次测量要求，成本优势明显。

内置快速测试、标准测试、标准加入等多种测量模式，可直接调用检测方法，快速测试模式快速方便；

内置铅、镉、铜、、、锌、硒、锰、镍、铬的检测方法，可直接使用；其他重金属分析仪检测方法可通过软件升级轻松扩展；

IP65防护等级，多种供电方式，油品含硫检测仪有哪些，可与手机充电器通用交流电源适配器配合使用，可支持4节5号镍氢可充电电池、USB终端电源、外置移动电源、USB车载电源，适合移动测量；

该仪器采用流行的VC6.0语言编制而成，是国内一款新型的多元素分析仪，可检测普碳钢、低合金钢、高合金钢、生铸铁、球铁、合金铸铁等多种材料中的锰、铜、镍、铬、钼、稀土、镁、钛、锌、铝、铁等多种元素。品牌电脑微机控制，全中文菜单式操作，打印机直接打印结果。1、分析方法：光电比色分析

法2、量程范围：0-1.999A吸光度值，0-99.99%浓度值3、测量精度：符合GB223-88标准4、可测元素：金属材料中锰、铜、镍、铬、钼、稀土、镁、钛、锌、铝、铁等
1、测量范围：C：0.02-6.00%（需改变称样量）S：0.003-2.00%2、测量时间：45秒左右（不含取样称样时间）3、测量精度：符合GB223.69-97、GB223.68-97标准光电比色分析法1、量程范围：0-1.999A吸光度值，0-99.99%浓度值2、测量精度：符合GB223-88标准3、可测元素：锰、镍、铬、钼、铜、钛等

TrueX 880 通用型分析仪XRF是各种无机材料中组成成分分析的技术手段之一，具有线性范围宽、分析速度快、稳定性好、精度、正确度高等优点。这些优势使得该分析技术在合金、环境评估、消费品合规和安全筛查、地球化学、检测、油品分析、镀层测厚等领域被广泛应用。

浪声TrueX 880通用型分析仪是浪声仪器为用户量身定制的手持式X射线荧光（XRF）设备，能够同时测定样品中主、次、微、痕量多元素，试样制备简单，样品大小、形状可以多样性，适用于大规模连续分析、过程控制、产品质量检验等环节。

油品含硫检测仪有哪些-苏州浪声仪器公司(图)由苏州浪声科学仪器有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州浪声科学仪器有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为分析仪器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!