

# GB/T11140 (X射线法) 硫含量测定仪器硫分析仪器

产品名称	GB/T11140 (X射线法) 硫含量测定仪器硫分析仪器
公司名称	长沙富兰德实验分析仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:长沙富兰德 型号:FDR-3201
公司地址	湖南长沙望城县长沙高新开发区汇智中路169号 金导园一期工业厂房A区6栋4层401号
联系电话	0731-88863596 13574869520

## 产品详情

### 适用范围

石油产品硫含量测定仪 (x射线光谱法) 是按照中华人民共和国标准gb/t11140、gb/t17040、astm d4294所规定的要求设计制造的, 本仪器适用于测定石油产品的微量硫含量。由于它采用物理分析方法, 具有分析速度快、无需复杂的样品预处理、精度高、人为误差小、操作工劳动强度低、无污染等特点, 故已在国际上广泛应用并基本取代其它测硫的分析方法。

### 功能特点

- 1、采用全中文操作系统, 人机友好交流界面。
- 2、检测时间短, 30秒内自动检测结果; 自动c/h比修正, 适合多种样品;
- 3、大屏幕液晶显示, 自动打印测量数据; 4、采用x光管激发, 使仪器能长期使用, 而不受源衰减的影响;
- 5、采用物理分析方法, 分析中不接触、不破坏样品, 无需化学试剂; 6、仪器采用一体化设计, 维护方便;

### 技术参数

- 1、分析范围: s分析范围均可调节, 通过标定工作曲线的方法选定。
- 2、分析范围宽度:  $s \% \max - s \% \min$  9.999%; 例如石油:  $s : 0.001 \sim 9.999\%$ 。
- 3、固有误差、分析精度: 例如石油: 符合国家标准gb/t 17040, 同时符合美国国家标准astm d4294的相关要求。
- 4、系统分析时间: 1 ~ 999秒, 推荐值为60秒。

5、检测限：10ppm

6、使用条件：环境温度：5~+40 ，相对湿度： 85%(30 )，供电电源：220v ± 20v，50hz。

7、整机功耗：<150w。

本产品的加工定制是是，品牌是长沙富兰德，型号是fdr-3201，类型是快速定硫仪，测量范围是0.001~9.999%。（%），分析时间是30（s），电源电压是220（v）