

## (X射线法) 硫含量测定器GBT11140

产品名称	(X射线法) 硫含量测定器GBT11140
公司名称	长沙富兰德实验分析仪器有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	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

### 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：0.001~9.999%。
- 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。

## 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。