

硫醇硫测定仪

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 硫醇硫测定仪 |
| 公司名称 | 庆阳戴瑞特石油仪器有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:戴瑞特 型号:2001 产地:庆阳 |
| 公司地址 | 甘肃省庆阳市长庆大道北段 |
| 联系电话 | 86-02986137759 18291859598 |

产品详情

DRT-2001硫醇硫测定仪

仪器采用电位滴定法测量原理：将无硫化氢试样溶解在乙酸钠的异丙醇溶剂中，用硝酸银醇标准溶液进行电位滴定，用pH玻璃电极作参比电极，硫醇硫电极作为指示电极，二电极之间的电位突跃指示滴定终点。在滴定过程中，硫醇硫沉淀为硫醇银。

适用范围：用于测定无硫化氢的喷气燃料、汽油、煤油和轻柴油中的硫醇硫。

仪器主要特点：

- 1、 Windows操作平台，人机直接对话，操作便捷，具有工作站功能。
- 2、 滴定曲线实时显示，滴定曲线及结果与数据存储和打印。
- 3、 自动清洗、自动定值加液。

4、自动判别终点，自动滤除假终点。

5、具有继续滴定功能

仪器执行标准：

vGB/T 1792-1988、ASTM D3227馏分燃料中硫醇硫测定法

主要技术参数：

v样品种类：液体

v测定方法：电位滴定法

v测量范围：0.0001% ~ 0.05%(m/m)

v滴定最小体积：0.01ml

v电位测量范围：(0 ~ ± 1999.5) mV

v滴定管精度：± 0.1%F.S

v电子单位基本误差：满读数的0.1% ± 0.5mV

v相对误差：5%

v电压与功率：AC220V ± 10%，50Hz，功率：600W，必须有良好的的接地线，使用环境10 ~ 30

v体积及重量：300 × 300 × 400 (mm) 及20kg

仪器系统配置：

v正常配置：硫醇硫分析系统全套（含：计算机等）；

v进口配件：交换单元（瑞士）；

v可选配件：各种相关试剂。