

Mars-550过程气体质谱分析仪

产品名称	Mars-550过程气体质谱分析仪
公司名称	常熟市圣海电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常熟市尚湖镇王庄工业区
联系电话	6-0512-52438810 15050338780

产品详情

Mars-550过程气体质谱分析仪产品特点 | 测量范围广 气体质量在0 ~ 300amu (气体分子量) 之间的气体都可以测量, 其测量范围基本覆盖常温下所有气态物质。 | 测量精度高 采用四极电场自动扫描技术, 以及法拉第杯 (FC) 和电子倍增管 (EM) 双检测器, 最低测量下限可以达到10ppb。 | 稳定性高 仪器内部采用程序自动控温技术, 确保仪器内部工作环境稳定; 独特的离子源电离及自清洁技术, 确保离子源长期稳定工作而不需更换灯丝和清洁; 离子传输自适应技术可以自动调节仪器内部离子传输过程, 保证仪器测量的高信噪比, 使仪器长期稳定运行。 | 多流路、多组分分析 采用多路切换快速进样技术, 可以最多同时分析32路样品。单流路测量气体达10种以上, 可同时测量分子量在0 ~ 300amu的被测气体。 | 操作、维护方便 仪器内部集成工控机及触摸屏, 便于人机交互; 合理的人机界面设计, 以及一键启动/关机, 自诊断技术, 减少用户操作流程, 便于用户更便捷的操作仪器。整机采用模块化设计, 方便用户维护及更换。 Mars-550过程气体质谱分析仪典型客户 益达化工股份有限公司 潞安煤基合成油示范基地 扬子石化

产品来源：www.chem17.com/st942/product_16245661.html 过程气体质谱分析仪

其他产品推荐：www.chem17.com/st942/product_16234376.html 全谱直读光谱仪