

煤自燃倾向测定仪

产品名称	煤自燃倾向测定仪
公司名称	济宁龙鹏机械有限公司商务二部
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁市唐口工业园58号
联系电话	0537-7797425 15562282728

产品详情

煤自燃倾向测定仪

自动进样 4-8通道 计算机处理 简介：

能做到8路进样，计算机处理数据。它采用色谱吸氧法原理。适用于：实验室，高校科研机构。特点：

1. 自动进样，计算机控制样品进样管路；
3. 同时4路样品处理系统，可扩展至8路；
4. 仪器设计专用性强，结构紧凑、稳定性好、操作简单；
5. 仪器采用微机控制，按键输入和大屏幕液晶显示和全中文界面，具有可靠性好、操作简单、电路集成度高、可长时间运行。
6. 微机控制，自动恒温，自动打印分析结果，并按照标准规定自动分类。

技术参数1. 进样方式：自动进样，计算机控制样品进样管路 2. 通道数：4路，可扩展8路

3. 测量方法：色谱吸氧法； 4. 测量范围：吸氧量 0.05-4ml(毫升)/g(煤)；

5. 测量误差： 5%； 6. 基线漂移： 0.6mv/hr； 7. 灵敏度： 10mv/ml(N2载气，O2峰高)；

8. 电 源：220V ± 20%,50Hz ± 0.5,500W。配置：

1. 主机 2. 工作站1套：台式计算机（P4/512M/80G/17液晶）、数据处理软件、采集装置
3. O2标气1瓶(4L钢瓶)、N2载气1瓶(4L钢瓶)