

VOCs在线监测分析仪 光晟量子科技 长沙VOCs

产品名称	vocs在线监测分析仪 光晟量子科技 长沙vocs
公司名称	铜陵光晟量子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市铜官区北斗星城A1座8楼
联系电话	15951955885

产品详情

自“十二五”以来，vocs在线监测系统厂家，全国各地的VOCs的重要性越来越高，尤其是北山光三市。随着上海经济的快速发展，各种产业，复杂的类型，以及车辆拥有量的快速增长，vocs在线监测分析仪，上海的空气污染已从单一污染转变为光化学污染，如臭氧，灰尘和酸雨。污染交织在一起，使上海的空气污染更复杂，更严重，更频繁。因此，研究各种污染事件中的污染物含量和污染物控制具有重要意义。

通风系统采用泵负压采样，样品经采样探头，伴热管和高温箱预处理后进入色谱仪进行检测。由于排放口样品的多样性，伴热的整个过程成为必要条件。我们多次设计和改进，以确保真正的全温加热，无需冷点，并确保样品的真实性。采样探头采用独特设计，可实现定时反吹和全校准，确保准确的数据测量。全自动采样和注射结构设计，可实现在线连续监测功能;使用大型液晶显示器，数据一目了然专业系统软件，功能强大，直观显示各种探测器数据和趋势图，自动计算每日平均值，月平均值，污染指数等，生成各种报告并保存在系统，可以打印;红外气体分析仪和分析仪全部采用进口高灵敏度传感器，响应速度快，分辨率高;气相色谱仪全部采用电子流量控制模块（EPC）控制气体流量，可配置各类高灵敏度检测器，可检测各类特征因素;多种通讯控制接口（4-20mA，在线vocs监测分析仪，RS485，RS232，聊城vocs，LAN），可支持与其他数据采集系统对接;安装过程简单，抗干扰能力强。

采样线吹扫时间:采样管使用样气吹扫，以确保在下一步开始时可以采集样气。程序启动后，采样泵将使用样气冲洗采样管线2分钟（吹扫时间）。同时，将浓缩管冷却至30（取样温度）。
BTX管浓缩采样:接下来，切换VE1阀门，以21 mL/min的流速（计算出的气体流量）开始采样，并将一定体积的环境空气吸入含有吸附剂材料的吸附管中（使用热质量流量计控制流量）。通过富集管的样品体积达到300mL（样品体积）。

vocs在线监测分析仪-光晟量子科技-

长沙vocs由铜陵光晟量子科技有限公司提供。铜陵光晟量子科技有限公司（www.tlgskj.com）是安徽铜陵，环保监测设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。

在光晟量子科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创光晟量子科技更加美好的未来。