

VOCs在线监测系统

产品名称	VOCs在线监测系统
公司名称	上海梅思泰克环境股份有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:梅思泰克 型号:JC-GC2000F 产地:上海
公司地址	上海市杨浦区国定路335号10007C室
联系电话	0516-80268803 15862177305

产品详情

JC-GC2000F挥发性有机物在线监测系统软件主要应用于对气态污染物监测子系统（VOCs）、烟气参数监测子系统（氧气、温度、压力、流速、湿度等）的数据进行管理、查询、统计、报表、打印、上传、远程查看、曲线、报警、排放量实时监控，并与环保主管部门实时在线联网，实现VOCs总量减排实时监控及排污收费。固定污染源废气VOCs在线监控管理平台可对企业基本信息、排口基本信息、生产工艺信息及污染源信息进行管理。

功能特点

- n 实时监控：实时采集下位机的数据,并以表格和动态曲线的方式显示在软件界面上，实时超标报警，超标的污染物浓度以红色的标记上报。并可以在软件上配置污染物的上下限；
- n 前端设备远程控制：可以在软件上给前端设备下发指令，校正现场机时间，提取分钟、小时、日历时数据；
- n 历史数据查询：可以根据时间段自由选择查询历史实时数据、分钟数据、小时数据和日数据，并可以导出excel表格到本地；
- n 数据报表分析：可以根据时间来制定日报、月报、季报和年报表；
- n 报警管理：实时数据超标报警，同时下发手机短信给报警通知人，还可以自由设置报警声音和报警次数,还可以跟踪报警信息处理；
- n 污染源信息管理：可对企业基本信息、排口基本信息、生产工艺信息及污染物信息进行录入管理；

n 用户管理：为保证系统的有效和安全，设置多级用户登录。

子系统简介

1. VOCs分析仪

产品说明：

GCOM-3100-VOCs是一款采用主流色谱分析方法的气体VOCs监测产品，采用FID检测器和高性能色谱分离柱，能够检测甲烷、总烃、非甲烷总烃、低碳醛酮、苯系物（苯、甲苯、二甲苯、乙苯、异丙苯等）和部分卤代烃类等气体有机污染物。

技术指标：

产品特点：

1. 每次进样完成后，分析仪自动对色谱柱进行反吹，加快了组分筛选分析的速度；
2. 气路连接管路经过惰性分析，避免了样品在管壁内的吸附残留；
3. 软件除内置一套默认分析方法，还允许用户对分析流程和方法进行自由配置；
4. 支持多检测器配置，对复杂样品可使用多检测器同时分析，提高分析能力；
5. 支持TCP/IP网络远程工作站控制。

应用领域：

适用于原油加工、纺织印染、化工制药、金属冶炼等生产行业末端排放中的挥发性有机物监测。