

无组织排放臭气在线监测系统TVOC自动分析仪NH3在线监测仪

产品名称	无组织排放臭气在线监测系统TVOC自动分析仪NH3在线监测仪
公司名称	在线监测科技集团（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	生产基地佛山市南海区东联马沙工业区25号
联系电话	4006838208 13825257614

产品详情

MY-EC-001主要特点

应用于环境中复会负气氢气硫化复等成分的检测，可对臭气污染源进行连续自动监测，仪器测量精度较高，可以捕捉到空气中ppb等级的臭气成分。

MY-EC-002主要特点

MY-EC-002型在线监测仪，适用于各种环境中的氨气体浓度和泄露实时准确检测。采用进口电化学传感器和微控制器技术，响应速度快，测量精度高，稳定性和重复性好等优点。

固定式MY-EC-003恶臭在线监测站

恶臭在线分析仪，用来进行恶臭环境气体的测量和预警，当超过嗅觉阈值时，采集气体到恶臭分析装置中，将所有数据上传至数据平台。采用开放光程TDLAS单成分气体分析仪。用来进行特殊的气体如NH₃、H₂S的检测。稀释和浓缩样品处理装置，用于富集样品，提高系统的检测限。TVOC气体传感器，对于可挥发有机物浓度检测。粉尘分析仪用于空气中颗粒物的总含量检测。以上配置可以根据客户的需求。

在线监测科技集团（深圳）有限公司是一家集技术研发、工程设计、工程建设、运营管理、综合检测及设备制造为一体，致力于通过科技的力量解决环境问题，拥有丰富的在线监测科技技术，数十种各类环境监测系统产品，可针对性地解决不同类型的环境污染，提供不同的解决方案。业务包括环境空气质量在线监测、污染源废气处理监测、企业污水排放监测与地表水、河流湖泊、海洋水质岸基站监测，智慧安全应急等领域。可为、园区、制造企业提供各种环境监测与系统产品设计、开发、系统集成、自动化工程实施，以及环保设施运行与运维管理、环保大数据分析、智慧环保决策支持、与智慧应急安全等服务。

“恶臭在线监测系统AQI-PID-500”，采用传感器阵列模式，根据多个现场试验出的恶臭模型，配以远程信号传输系统、气象监测系统、气体采集系统，通过无线网络，在线监测仪，终将分析的结果和所获取的气象参数、环境参数传至相关主管部门在线平台。

该恶臭在线监测系统可以应用在诸如污水处理厂、垃圾填埋场、畜禽养殖场等存在恶臭排放的地方。可以对国标规定的8种恶臭气体和其他14种恶臭气体均具有ppm级别的响应值。此系统既支持本地数据库存储，也可以实现的云平台功能。系统可将多个区域、多个点位的恶臭在线检测设备，统一在区域恶臭在线平台上进行实时监测。系统通过显示恶臭浓度、超标报警、样品存留，可以成为部门的得力助手，实现对恶臭排放的有效。

产品特点：

检测对象：八种恶臭气体、复合恶臭浓度（无量纲）

传感器类型: 金属氧化物传感器(MOS)，电化学传感器(ECS), 光离子检测器(PID)、激光

传感器数量：9个气体传感器 (MOS，ECS，PID 三种配置)

配置气象参数（根据客户需求）

传感器量程：0-10PPM/0-100PPM 或 0-500PPM（依据气体不同，量程随之不同）

分辨率:0.001ppm/0.01ppm/0.1PPM 或 1PPM（依据气体不同，分辨率随之不同）

精度：2%<FS/年

内置长寿命的电驱空气泵+扩散

较大的温度操作范围：温度:-30 度至+70 度（指处理器部分）

操作湿度：5%至 90%（指处理器部分），无冷凝现象

LED屏实时显示，可定制大小

检测周期（可调）：24 小时连续运行，连续自动监测，PWM 流量智能控制

具有独特模块，温度，湿度自动补偿，系统稳定性高

联系方式

公司名称：在线监测科技集团-生态环境监测系统方案与综合服务提供商

联系卖家：李经理

电话：18100258715

手机：18100258715

网址：<http://www.eomtg.com>

地址：

广东省深圳市光明区公明街道下村社区工业区26号B栋404