

# 恶臭在线监测系统 恶臭在线监测设备 环境空气质量微型站

产品名称	恶臭在线监测系统 恶臭在线监测设备 环境空气质量微型站
公司名称	在线监测科技集团（深圳）有限公司
价格	68000.00/套
规格参数	品牌:敏义 型号:MY-EC-01 产地:广东
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

产品名称 恶臭在线监测仪

产品描述 集成对于OU、NH3、H2S和TVOC的恶臭在线监测设备

主要技术标准规范 恶臭污染物排放标准(GB14554-93)

监测组份 OU、H2S、NH3、TVOC、气象5参、可扩展

环境适应性 环境温度(-20~40)

相对湿度 <90%RH

电压 ( 220 ± 22 ) VAC

电源频率 ( 50 ± 1 ) Hz

防护等级:IP53

测量范围 OU : 5 ~ 1000

H2S: 0 ~ 3 ppm

NH3: 0 ~ 50 ppm

TVOC: 0 ~ 50 ppm (异丁烯)

甲硫醚：0~10ppm

甲硫醇：0~10ppm

二甲二硫：0~10ppm

二硫化碳：0~10ppm

苯乙烯：0~10ppm

三甲胺：0~10ppm

重复性 10 % (OU: 15 %)

准确度  $\pm 10 %$  (OU:  $\pm 20 %$ )

响应时间 (T90) 60 s

## 系统简介

随着经济持续快速发展和城市化水平的不断提高，恶臭污染事件在社会上引起的纠纷日益增多由此造成了大量经济损失以及社会不良影响。且我国《国民经济和社会发展规划“十二五”规划纲要》明确提出在承担《国家重大科学仪器研发专项》的基础上研发出来的“恶臭在线监测系统”多个现场试验出来的恶臭模型，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，的结果和所获取的气象参数、环境参数传至恶臭在线监控平台，系统可将多个区域多个点位的恶臭在线监控平台上进行实时监测，系统通过显示臭气浓度、超标报警、样品存留，可以成为环保部门的得力助手。

## 系统拓扑

## 监测参数

监测因子有：臭气浓度、TVOC、氨气、三山玻、硫化气、甲硫醇，甲硫醚。一甲二硫醒、二硫化碳、苯乙速、风向，设备有拓展功能，能拓展监测：氯化氢、氯气、二氧化硫等因子。

## 恶臭在线监测平台应用案例图片

## 应用领域

通过安装恶臭在线监测系统可以实时在线监测环境空气，掌握污染物特征，建立预警管理系统，追溯污染源

可广泛应用于化工园区、垃圾填埋场污水处理厂、石油炼化、食品生产厂家、生物医药生产厂家、畜牧等

可应用于：

- 1、环保监测部对环境恶臭污染情况的监测
- 2、污染排放企业对恶臭排放的监测
- 3、工业污染源的追溯与监测指导除

4、环保监测部门应对突发事件的监测

5、化工园区对恶臭气体的预警监测 及对安全隐患的风险控制