

TVOC空气质量监测微型站厂界VOC在线监测系统可配气象五参数H2S\SO2等

产品名称	TVOC空气质量监测微型站厂界VOC在线监测系统可配气象五参数H2S\SO2等
公司名称	广东敏义环境科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:敏义环境
公司地址	佛山市南海区丹灶镇东联上胡马沙工业区A区25号7楼（住所申报）（注册地址）
联系电话	0757-86681086 18033240928

产品详情

VOCS挥发性有机物在线报警监控系统

产品概述 VOC是挥发性有机化合物，按其化学结构可分为烷类，芳炷类，殖类，醛类和其他等，最常见的气体组分有苯，甲苯，二甲苯，苯乙烯，三氯乙烯，三氯甲烷，三氯乙烷，二异氰酸酯（TDI），二异氛甲苯醋等，这些气体在喷漆，石化，化工，制鞋，印刷，电子，服装干洗，石油，建筑等行业均有排放，VOC对人体的伤害很大，会引起慢性中毒，损害肝脏和神经系统，甚至会导致白血病的产生，MY-VOC-AQI在线监测系统适合应用在烟气排放和环境大气VOC监测场合。

我们的地址：佛山市南海区东联社区上胡村马沙工业园A区25号电话：0757-86681086联系手机：18033240928 期待您的咨询

TVOC微型站（厂界）挥发性有机物在线报警监控系统产品特点

技术先进，测量快速准确，采用进口的高性能PID感器，响应速度快，测量气体可进行选择；

可搭配气象五参数，H2S，氨气，CS2等有害气体；

内置预处理系统，使用寿命长，低成本的二级除尘，干燥除湿的预处理系统可实现除尘，除湿的功能；

实时监测，数据稳定可靠，现场实施监测挥发性有机物（TVOC）的排放，将测量数据进行采集，分析，然后上传至监控中心。

产品可靠，系统运行稳定，外壳使用强度高，耐腐蚀的金属材料，能够常年稳定运行，并应对雨雪等极端天气。

维护简单，运行成本低，系统具有自制零气系统，可实现自动清洗和自动调零的功能。

操作安全，运行无污染，不需要使用氢气等易燃易爆物。

应用领域：城市环境空气在线监测，化工园区排放口或厂界挥发性有机物在线监测，特定污染物在线监测。石油化工、电子工业、医疗、橡胶制品、有机溶剂制造、喷涂、汽车制造、印刷等行业。

广东敏义环境科技有限公司是一家国内研究所支撑，专业研发、生产和销售各类电光源、生态环境保护与环境监测产品，并提供一站式配套解决方案和服务的综合性高新技术企业，是中国机电装备维修与改造技术协会环保分会理事长单位，致力于环境在线监测技术、工程组网技术、智能分表计量系统、智慧化软件分析管理技术和紫外电光源产品的研究开发，生产各种气体检测仪器、气体分析仪器、水质在线监测系统、环境集成监测监控系统，恶臭在线监测系统，紫外线消毒器等产品。

敏义环境座落在广东佛山南海区，旗下设有电光源事业部（洞边工业区）和生态保护事业部（马沙工业区），通过ISO9001质量管理体系认证、中国环境保护产品认证（CCEP）、中华人民共和国计量器具型式批准证（CPA），CE、ROHS等认证，拥有完善的生产设备，工业级的设计工艺，形成了VOCs在线监测系统、TVOCs超标报警装置，气体分析仪、氮氧化物在线分析仪、水质在线监测系统，COD、氨氮在线监测系统等高端环境监测设备及智慧环保云平台与系统的研发、设计与生产，可为政府、园区、制造企业提供各种环境监测与监控系统产品设计、开发、系统集成、自动化工程实施，以及环保设施运行监控与运维管理、环保大数据分析、智慧环保决策支持等服务。 主要业务：

气环境在线监测系统：VOC在线监测系统，空气质量微型监测站，VOC微型站，恶臭在线监测系统，无组织有害气体分析仪，烟气分析仪，温压流在线监测一体机等； 水环境在线监测系统：COD、氨氮、总磷、总氮在线监测系统，地表水、河流水质微型站（常规九参数）、地下水在线监测系统，企业废水排放水质在线监测系统； 智慧环保监测行业方案：环保设施运行监控与运维管理