

SGA-900-VOC气体检测仪器

产品名称	SGA-900-VOC气体检测仪器
公司名称	常州力马干燥科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天宁区郑陆镇花园村委周塘桥村116号（注册地址）
联系电话	0519-88968880 18136711288

产品详情

SGA-900-VOC气体检测仪器产品简介

针对环境中固定污染源的挥发性有机化合物进行实时在线监测的一种气体检测产品；是集气体采样、气体过滤、气体干扰、流量控制、实时浓度显示、无线数据上传、环保联网、本地声光报警、设备联动等功能为一体的标准化、模块化、化挥发性气体检测仪系统集成产品；产品采用三防设计，直接户外使用；SGA-900A系列VOC在线监测系统经主动采样、除水除尘干燥过滤后，再进入气室内进行UV灯电离检测，具体反应速度更快、抗干扰能力更强、测量更精、寿命长久等特点；无线HJ 212协议数据上传，可无缝对接当地环保监测平台；因其性能和良好表现，不仅可以作为企业内的有组织或无组织的气体排放使用，还可以为环保监测等部门提供数据决策支持；

SGA-900A系列VOC在线监测系统由PID技术原理的VOC气体分析仪、日本原装进口除湿除尘过滤器、高性能干燥管、国外品牌长寿命真空采样泵、无线传输模块、转子流量计、24V电源转换器和电路保护装置组成；其工作原理为：产品由220V供电，经内部电源转换器变成24V后，直接给VOC检测仪和真空泵和无线数据模块供电；由内部工作的真空泵主

动将外界的气体吸入气管后，经高效除湿除尘干燥过滤然后送入VOC气体分析仪的气室内进行浓度检测；检测的浓度值会实时在VOC气体分析仪的屏幕上实时显示；同时，还有4-20mA或RS485信号或无线212协议进行数据远传；另外，SGA-900A系列VOC在线监测系统还可以搭配工厂中的风机、阀门、喷淋系统等设备来使用，通过内部开关量信号实现联动。气体超标即时报警，同时启动/关闭联动设备；此外，其监测数据还可以通过专用配套软件实时接收，并且可以实现多路统一管理以及数量的无限扩充。存储的数据还可以任意选取时间段进行查询，曲线显示，数据EXCEL导出等，使得监测数据一目了然。