

在线式沥青烟分析仪

产品名称	在线式沥青烟分析仪
公司名称	湖南省拓安仪器有限公司
价格	39800.00/台
规格参数	品牌:拓安仪器 型号:GCT-VOCS-TA 产地:长沙
公司地址	湖南省长沙市岳麓区谷苑路湖南大学科技园创业大厦425室
联系电话	0731-85380092 17375802803

产品详情

在线式沥青烟分析仪GCT-VOCS-TA产品简介及应用领域：

带预处理在线式沥青烟浓度监测仪是湖南拓安公司针对部分客户的现场应用环境推出的一款集沥青烟预处理（气体冷凝、气体过滤、气体干燥、气体流量控制）、气体浓度采样、气体浓度分析于一体的高性能、功能齐全的分析处理系统。带预处理沥青烟在线监测仪是针对工业生产过程中高温、高湿、高粉尘、油水混合等恶劣环境，对沥青烟进行预处理与在线监测的解决方案，目标气体经过预处理后，符合气体分析仪所需的干净气体，能最大程度保证沥青烟检测分析的准确度，能有效延长气体检测核心配件的使用寿命，提高检测的可靠性和稳定性。带预处理气体在线分析仪带有散热排风过滤系统，保障了箱体内部的清洁及稳定的处理环境。对于恶劣的工业现场沥青烟浓度分析意义重大，经过严格及长期的测试，带预处理沥青烟在线分析仪已收到客户的广泛好评。

在线式沥青烟分析仪GCT-VOCS-TA特点：

恒温加热处理装置：保证气体能有效的被冷凝除水

三级过滤隔离装置：冷凝、除尘、干燥

具有温湿度监测装置，能够及时检测系统内部的温湿度，进行反馈调节。

具有气体取样装置，保证采样气体的恒压恒流量。

具有气体检测装置，具有快速的气体浓度检测及显示、

气体远程传输装置（WIFI、Zigbee、LORA、433M、800M、GPRS/3G/4G，可选）

气体集中控制与显示装置（可定制，2.0寸液晶屏，可选）

在线式沥青烟检测分析仪、沥青烟在线监测仪GCT-VOCS-TA技术参数：

产品名称	带预处理在线式沥青烟浓度监测仪
检测气体	沥青烟VOCS总量（非甲烷总烃+苯
测量范围	0-20/50/100/200/1000/2000/10000PPM
显示单位	ppm
分辨率	0.01或0.1或1 PPM
精度	± 2%FS
重复性	± 1%
响应时间	T90依传感器特性决定
恢复时间	T90-T10依传感器特性决定
显示方式	320*240高清彩屏 2.0寸
预热时间	5min（最长10min）
供电电源	预处理系统：220VAC +10%，-15% ± 5Hz 气体检测仪12-35VDC，典型
信号输出	有线：TS485或者4-20mA——标配无 M、GPRS/3G/4G——选配
电源线	2.5m长连接三角插头
保险丝	额定电流：10A 尺寸：5mm*20mm
进气流量	（0.8-1.2）L/min（流量波动 0.02L
环境压力	86kPa ~ 106kPa
防护等级	IP65
环境温度	-20 ~ +55（典型值） -40 ~
环境湿度	10% ~ 95%RH（无凝露）
主体材质	铁、钢化玻璃