

异味监测系统

异味监测系统可在现场短时间内监测到异味值,用异味指数来表示强度。仪器配备高精度氧化钨金属氧化物半导体传感器及电化学传感器,可以监测极微量的气味分子及氨气、硫化氢等气态污染物,此异味监测方法最接近人体的感知原理。能有效地检测极低浓度的臭味物质。GR-OD获有SIMT上海市计量测试技术研究院、华东国家计量测试中心检测报告,同人工嗅辨结果的相关系数为97%。



便携式异味监测仪

监测项目

NH₃

H₂S

VOCs

产品特征

- 即时臭气指数、VOCs浓度、H₂S浓度、NH₃浓度
- 可连续长时间监测
- 资料可储存于USB
- 电子式采样泵控制,采样流量稳定,确保监测精度
- 可选配最多6种气体现场监测

产品应用

- 环境空气污染状况监测
- 工作场所安全、卫生、健康确认
- 污染泄漏状况应急监测
- 工业园区异味监测

