

四川瞭望厂界恶臭监测仪 固定式恶臭监测 便携式恶臭检测 恶臭电子鼻

产品名称	四川瞭望厂界恶臭监测仪 固定式恶臭监测 便携式恶臭检测 恶臭电子鼻
公司名称	四川瞭望工业自动化控制技术有限公司
价格	30000.00/套
规格参数	四川瞭望:NH3 OU1000:H2S 四川:OU
公司地址	成华区 龙潭工业园成致路6号多元总部1号4栋
联系电话	02884390490 18582519128

产品详情

背景：

2020年恶臭/异味投诉举报占全部环境问题的22.1%，是当前公众投诉强烈的环境问题之一。

恶臭污染来源广泛，由多种化学物质复合反应产生，也会受到气象及人们感知等众多因素的影响，客观检测及评价恶臭较困难；

目前复合恶臭的公认检测方法是利用人鼻子的三点比较式臭袋法（GB14675-93），根据人的主观感受出现偏差的可能性较大。

介绍：

恶臭快速检测仪是依据国家现行标准研发的一款气体检测设备，采用瞭望专有技术和算法，可检测包括臭气在内的多种臭气指标。该产品是基于不同气体检测传感器技术，配备内嵌的7寸触摸显示屏，实现检测数据的实时显示。同时可连接我公司平台，进行数据的显示、存储和分析。且支持超标报警、异常报警，告警信息可以推动到指定手机。

功能特点：

主要功能：

- a) 检测数据：产品配备内嵌的7寸触摸显示屏，实现检测数据的实时显示；
- b) 报警功能：支持超标报警、异常报警，告警信息可以推动到指定手机；
- c) 数据存储：本地可保存近1年的检测数据；
- d) 具备自校零功能；
- e) 具备自清洗功能；
- f) 具备滤芯更换提醒功能；
- g) 提供接口可以通过RS485或RS232传输数据；
- h) 可通过标配的4G连接我公司平台，进行数据的显示、存储和分析；
- i) 可蓝牙连接手机APP，完成查看、查询、管理检测设备的设置和数据；
- j) 可选配GPS实现检测时，记录测量位置；
- k) 可选配摄像头将现场图像或者视频保存、传输到中心平台；
- l) 可选配太阳能电池，在外场持续供电。

技术参数：

检测原理 电化学，光离子化（PID）、半导体

采样方式 泵吸式

量程 恶臭OU：0-50,0-3000

氨气NH₃：(0~100)ppm;

硫化氢H₂S : (0 ~ 100)ppm;

可挥发有机物VOCS : (0 ~ 50)ppm , (0 ~ 6000) ppm可选;

分辨率 恶臭等级 : 5

NH₃ : 1ppm;

H₂S : 1ppm;

VOCS : 5ppb, 100ppb可选;

误差 ± 5%