

PGM-7360检测仪价格 便携式VOC检测仪

产品名称	PGM-7360检测仪价格 便携式VOC检测仪
公司名称	山东旭安电子科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:RAE华瑞 型号:PGM-7360 产地:上海
公司地址	山东省济南市高新区舜华街道舜旺路258号明湖白鹭郡一区8号楼503
联系电话	0531-82897289 15508683163

产品详情

山东旭安电子科技有限公司一级代理美国梅思安MSA、美国英思科、加拿大BW、法国斯博瑞安、美国霍尼韦尔、美国华瑞、美国泰科。一家专注于可燃、有毒、有害气体探测设备及相关楼宇智能监控设备的设计、开发、生产和服务，并提供专业解决方案的高新技术企业，主要有可燃气体报警仪、便携式气体检测仪、有毒气体报警器等产品。

PGM-7360检测仪价格 便携式VOC检测仪是一款基于3GPID平台的特种有机气体检测的手持式PID (VOC)检测仪，它使用带9.8eV或10.6eV气体放电灯的光离子化检测器 (PID)，与独特的RAE-SEP气体分离管结合将待测组分分离，使检测更具针对性，也可配合专门的分离管作为广谱VOC检测器进行总挥发性有机化合物 (TVOC)。可广泛应用在环保、职业卫生健康、工业安全、石油石化等行业。

PGM-7360检测仪价格 便携式VOC检测仪传感器参数:

检测类型 检测范围 UV灯类型 分辨率

苯 0 ~ 200ppm 9.8eV 0.05ppm

丁二烯 0 ~ 200ppm 9.8eV 0.05ppm

TOVCs 0 ~ 99.99ppm 10.6/11.7eV 0.05ppm

TOVCs 100 ~ 999.9ppm 10.6/11.7eV 0.1ppm

TOVCs 1000 ~ 9999ppm 10.6/11.7eV 1ppm

PGM-7360检测仪价格 便携式VOC检测仪技术参数:

尺寸: 25.5 × 7.6 × 6.4cm

重量: 738g (含锂电池)

采样方式: 泵吸式

外壳材质: 工程塑料, 橡胶外套

防护等级: IP65, 防水防尘

抗电磁辐射: EMI/RF等级: EMC Directive 2004/108/EEC

工作温度: -20 ~ 50

环境湿度: 0% ~ 95%相对湿度 (无冷凝)

ATEX认证: II 2G EEx ia IIC T4

UL/cUL/CSA认证: Class I, Division 1, Group A, B, C, D

显示屏: 大屏幕图形LCD显示、带自动背景灯

显示语言: 中文/英语+符号

显示内容: 实时检测值、TWA值、STEL值、峰值、电池电压、日期时间、温度

按键: 1个操作键、2个功能键、1个照明灯开关

报警方式: 95dB@30cm蜂鸣器, 红色LED

报警信号: 气体超标、电池电压不足、传感器故障、电池电量不足报警

报警点设置: 单独设置TWA、STEL和高/低报警限值

数据存储: 1分钟间隔约2个月)记录内容包括日期、时间、序列号、用户ID、检测点ID等

采样间隔: 1-3600秒可调?数据通讯: USB (通过底座)、RS232 (通过旅行充电器)、可选内置蓝牙模块下载检测数据、上传仪器参数设定; 可选内置无线模块实现无线数据传输

采样泵流速: 450cc/min ~ 550cc/min

电池: 4.2V/3300mAh可充电锂离子电池, 碱性电池盒使用4个AA电池

运行时间: 可连续工作16小时 (视工作环境和频率)

充电时间: 8小时

标定方式: 两点/三点式零点/扩展标定

传感器配置: 标配9.8eV (可选10.6/11.7eV) 紫外灯的PID检测器

PGM-7360检测仪价格 便携式VOC检测仪主要特点:

- 1.第三代PID传感器，响应时间短，检测范围宽
- 2.大屏幕图文液晶显示，图形菜单显示
- 3.自动背光显示，内置照明灯，便于黑暗环境使用
- 4.内置温度湿度压力传感器，自动湿度补偿，保证测量精度
- 5.无需任何工具快速更换传感器和电池
- 6.自动识别紫外灯型号
- 7.传感器和紫外灯自动清洁
- 8.内置蓝牙和无线传输模块，实现实时无线传输
- 9.多国语言显示，支持中文
- 10.防护等级高，完全防尘，可直接用水清洗
- 11.内置强力吸气泵
- 12.使用大容量锂电池和碱性电池
- 13.支持AutoRAE 自动标定系统