

PGM-7300华瑞光离子化PID检测器0.1-5000ppm

产品名称	PGM-7300华瑞光离子化PID检测器0.1-5000ppm
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:华瑞 型号:PGM-7300 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

PGM-7300华瑞光离子化PID检测器0.1-5000ppm是一款简化的广谱手持式挥发性有机化合物（VOC）气体检测仪，采用RAE新的第三代光离子化检测器（PID），检测范围达到0.1-5000ppm。

1.主要特点:

第三代PID传感器，响应时间短，检测范围宽

大屏幕图文液晶显示，图形菜单显示

自动背光显示，内置照明灯，便于黑暗环境使用

内置温度湿度压力传感器，自动湿度补偿，保证测量精度

无需任何工具快速更换传感器和电池

传感器和紫外灯自动清洁?多国语言显示，支持中文

防护等级高，完全防尘

内置强力吸气泵

使用大容量锂电池和碱性电池

2.技术参数:

尺寸: 25.5 × 7.6 × 6.4 cm

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: IP66, 防水防尘

抗电磁辐射: EMI/RF等级: EMC Directive 89/336/EEC

工作温度: -20 ~ 50

环境湿度: 0% ~ 95%相对湿度 (无冷凝)

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、峰值、电池电压

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

报警点设置: 单独设置高/低报警限值

采样泵流速: 450 ~ 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12小时 (视工作环境和频率)

充电时间: 8小时

标定方式: 零点/扩展标定

传感器配置: 10.6eV紫外灯的PID传感器

传感器参数:

检测范围: 0.1 ~ 5000ppm

分辨率: 0.1ppm

响应时间 (T90): 2s

检测精度: 10-2000ppm异丁烯标定点的 ± 5%

3.标准配置:

PGM-7300主机,含传感器及UV灯

锂电池、旅行充电器

橡胶保护套

进气管及水阱过滤器

操作说明书

资料及软件光盘

便携软包

4.应用领域:

石油石化

环保

应急救援

喷漆

半导体制造

制药

造纸

焦化

航空工业

化学工业