

# RAE华瑞手持式PID气体检测仪PGM-7300

产品名称	RAE华瑞手持式PID气体检测仪PGM-7300
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-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

每一朵花，只能开一次，只能享受一个季节的热烈的或者温柔的生命。亲爱的朋友，所有的理论都是灰色的，而宝贵的生命之树常青。我们的生命是天赋的，我们惟有献出生命，才能得到生命。山东旭安电子科技有限公司为您的生命安全保驾护航！如有需求欢迎来电咨询路工 15508683163 0531-82897289 QQ:2200856532

RAE华瑞手持式PID气体检测仪PGM-7300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。可广泛应用在工业安全、石油石化、应急求援、环保、钢铁等行业。

RAE华瑞手持式PID气体检测仪PGM-7300标定

标定方式 零点/扩展标定

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

推荐配置

可选配件

THP传感器

出气口适配器

可伸缩采样探杆(带3m特氟龙管)

特氟龙采样管(2m内径, 5m)

特氟龙管(内径1.6mm, 1m为单位)

硬质携带箱

充电座(USB接口)

有机气体调零套件

异丁烯标气

普通横流阀(CGA-600母头)

自吸式恒流阀(CGA-600母头)

标气箱(装2瓶气)

RAE华瑞手持式PID气体检测仪PGM-7300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

自动识别紫外灯型号

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

室内空气质量检测

环境保护监测

RAE华瑞手持式PID气体检测仪PGM-7300物理指标

尺寸 25.5 × 7.6 × 6.4 cm

重量 738g (含锂电池)

基本性能

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

环境温度 -20°C ~ 50°C

环境湿度 0% ~ 95%相对湿度（无冷凝）

传感器参数

传感器类型 10.6eV紫外灯的PID传感器

检测范围 0.1 ppm ~ 5000 ppm

分辨率 0.1 ppm

响应时间 (T90) 2s

检测精度 10-2000 ppm异丁烯标定点的 ± 5%

校正系数 内置超过220种VOC气体

显示及操作

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

报警参数

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

报警点模式 锁定或自动重置

采样泵

泵方式 内置

泵流速 450 ~ 550cc/min

电源

电池 可充电锂离子电池：4.2V/3300mAH

碱性电池盒 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）

锂电池充电时间 8小时