

原装进口美国华瑞PGM-7360 UltraRAE3000 特种VOC检测仪

产品名称	原装进口美国华瑞PGM-7360 UltraRAE3000 特种VOC检测仪
公司名称	青岛大森环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:RAE/华瑞 型号:PGM-7360
公司地址	青岛市辽宁路228号
联系电话	0532-83803010 15610558730

产品详情

ultrarae 3000是一款基于3gpida平台的特种有机气体检测的手持式pid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）。

· 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:	ip65, 防水防尘
抗电磁辐射:	emi/ri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

传感器参数: 检测类型 检测范围 uv灯类型 分辨率 响应时间 (t90
)

苯	0 ~ 200ppm	9.8ev	0.05ppm	60s
丁二烯	0 ~ 200ppm	9.8ev	0.05ppm	60s
100 ~ 999.9ppm	10.6/11.7ev	0.1ppm	3stovcs	100 ~ 999.9ppm
1000 ~ 9999ppm	10.6/11.7ev	1ppm	3s	1000 ~ 9999ppm

· 详细介绍

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内置蓝牙和无线传输模块, 实现实时无线传输多国语言显示, 支持中文防护等级高, 完全防尘, 可直接用水清洗内置强力吸气泵使用大容量锂电池和碱性电池支持autoae自动标定系统 标准配置pgm-7360主机, 含传感器及9.8ev uv灯锂电池、旅行充电器十只分离管 (根据需要选择苯或丁二烯) 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

应用领域 • 石油化工、塑料生产企业安全检测 • 油轮、铁路、航空、工业管道检测 • 危险物质检测

本产品的加工定制是否, 品牌是RAE/华瑞, 型号是PGM-7360, 测量范围是0 ~ 200ppm, 测量对象是VOC气体, 测量精度是见明细, 电压是4.21 (v), 分辨率是0.05ppm, 尺寸是255 x 76 x 64 (mm), 重量是0.738 (kg)