

华瑞PGM-7340便携式有机VOC气体检测仪

产品名称	华瑞PGM-7340便携式有机VOC气体检测仪
公司名称	山东揽星实业有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	济宁高新区红星国际第1号SOHO幢01单元2027室
联系电话	17562012865

产品详情

华瑞PGM-7340便携式有机VOC气体检测仪产品描述: ppbRAE 3000是一款当今市场上*灵敏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)，提高了检测精度和响应时间，检测范围达到1ppb-10000ppm，通过无线模块可以实现与控制台的无线数据传输和远程监控。

华瑞PGM-7340便携式有机VOC气体检测仪技术参数

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 (开机) / IP67 (关机), 完全防尘, 可水淋
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 1G EEx ia IIC T4
UL/cUL/CSA认证: Class I, Division 1, Group A, B, C, D
IECEX认证: Ex ia IIC T4
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: 内置存储260000点的数据容量(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10.6eV(可选9.8/11.7eV)紫外灯的PID传感器

传感器参数: UV灯类型 检测范围 分辨率
10.6eV 1ppb
~ 10000ppm 1ppb 9.8eV 0.01ppm ~ 5000ppm 10ppb
11.7eV 0.1ppm ~ 2000ppm 10ppb
响应时间(T90): 2s
检测精度: 10-2000ppm异丁烯标定点的±3%