

特种VOC检测PGM-7200泵吸VOC检测仪

产品名称	特种VOC检测PGM-7200泵吸VOC检测仪
公司名称	广州市越秀区富安仪器仪表商行
价格	面议
规格参数	品牌:RAE/华瑞 型号:PGM-7200/PGM7200
公司地址	中国 广东 广州市越秀区 广州市大德路318号(金艺商务大厦)1325室
联系电话	086-02088574835 13798181706

产品详情

pgm-7200特种voc检测仪

产品类型: 泵吸特种voc检测仪

产品描述:

ultrarae是一款专门设计在危险环境下进行特种有机气体检测的手持式pid检测仪，它使用带9.8ev，10.6ev或11.7ev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）。

主要特点 • 结构紧凑，重量轻 • 内置强力吸气泵 • 大容量数据采集 • 大容量可充电电池，使用时间长

标准配置 • pgm-7200主机，含传感器及9.8ev uv灯 • 镍氢充电电池及充电器 • 碱性电池适配器 • tvoc分离管及十只苯分离管 • 橡胶保护套 • 操作说明书 • 资料及软件光盘 • 便携软包

可选配件 • 硬质携带箱 • 气体排出接口及软管 • uv灯清洗套件 • 采样探杆 • 卤代烃分离管及丁二烯分离管

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

主要属性：

尺寸:	23.5 × 7.6 × 5.1 cm
重量:	567g (含充电电池)
采样方式:	泵吸式
外壳材质:	工程塑料，橡胶外套

防护等级:	ip55, 防水防尘
抗电磁辐射:	emi/rf等级: emc directive 89/336/eec
工作温度:	-20 ~ 45
环境湿度:	0% ~ 95%相对湿度 (无冷凝)
atex认证:	eex ia iic t4
ul/cul/csa认证:	class i, division 1, group a, b, c, d
显示屏:	单行8字符5 × 7点阵液晶显示、自动背景灯
显示语言:	英语+符号
显示内容:	实时检测值、twa值、stel值、峰值、电池电压
按键:	1个操作键、2个功能键
报警方式:	90db@10cm的蜂鸣器、led红灯闪动报警
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:	单独设置高/低报警限值
数据存储:	内置存储4000点的数据容量, 包括时间、序列号、用户id、检测点id等
采样间隔:	1-3600秒可调
数据通讯:	通过rs232接口与计算机通讯
采样泵流速:	450 ~ 550cc/min
电池:	可充电镍氢/镍镉电池或碱性电池盒
运行时间:	可连续工作10小时 (视工作环境和频率)
充电时间:	10小时
标定方式:	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)
	tvoc 9.8/10.6/11.7ev
	0 ~ 99ppm 0.1ppm 5s 100 ~ 2000ppm 1ppm 5s
	苯
	0.1 ~ 200ppm 9.8ev 0.1ppm 60s 卤代烃
	0.2 ~ 200ppm 11.7ev 0.2ppm 30s 丁二烯
	0.2 ~ 200ppm 9.8ev 0.1ppm 75s

本产品的加工定制是否, 品牌是RAE/华瑞, 型号是PGM-7200/PGM7200