

PGM-7300voc检测仪

产品名称	PGM-7300voc检测仪
公司名称	北京恒泰利达科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:RAE/美国华瑞 型号:PGM-7300
公司地址	北京经济技术开发区地盛中路3号中辉世纪传媒大厦B座516室
联系电话	010-67837216-812 13911379166

产品详情

mini rae lite pgm-7300voc气体检测仪

minirae lite 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，采用华瑞最新的第三代光离子化检测器 (pid)，检测范围达到0.1~5000ppm。可广泛应用于石油石化、工业安全、环保、应急救援、钢铁等行业。

传感器ppm检测范围分辨率响应时间(t90)检测精度
2s 10~2000ppm异丁烯
标定点的±3%

pgm-7300voc气体检测仪技术参数

传感器类型

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

温度-20 ~+50

湿度0%~95%rh (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

按键1 个操作键、2 个功

报警方式95db@30cm

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

标定方式零点/扩展标定

泵方式内置

泵流速450~550cc/min

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（视工作环境和使用频率）

锂电池充电时间8小时

尺寸255mm × 76mm × 64mm

重量738g（含锂电池）

标准配置

pgm-7300主机，含传感器及uv灯锂电池、充电器/pc通讯适配器、碱性电池适配器、橡胶保护罩、过滤器、使用说明书、便携软包、数据电缆、pid清洁包、工具包、进气采样杆

可选配置

100ppm异丁烯标准气体（34l）+流量计、硬质携带箱

美国华瑞集团（rae systems）成立于1991年，总部位于美国加州“硅谷”中心，是世界公认的光离子化（pid）技术领导者，以及气体检测产品、无线传感网络、放射性检测产品与呼吸防护产品制造商。2013年华瑞加入财富百强之一的霍尼韦尔（honeywell，纽约证券交易所代码：hon），隶属于霍尼韦尔生命安全事业部（honeywell life safety，简称hls）。该事业部门是霍尼韦尔的重要业务组成，是全球范围的行业领导者之一。业务涵盖商业火灾报警系统，个人安全防护装备（personal protective equipment简称ppe）、音频系统、烟雾和气体探测、医院呼叫系统等。

华瑞科力恒（北京）科技有限公司是美国华瑞集团（rae systems）在中国组建的全资子公司，全面负责美国华瑞在大中华区（包括港澳台）的产品推广、销售和技术服务。本着“创新·专业·信任”的理念，华瑞不断提高产品技术，力求在工业安全、应急救援、反恐防化、环境保护及职业健康等众多领域，为广大用户提供优质的产品和系统解决方案。公司拥有光离子化检测器、非色散红外检测器（ndir）等多项国际和国内专利，以及国际领先的基于碘化铯（csi）、碘化锂（lii）等传感器的x、γ、中子射线检测技术，并将其广泛应用于其各种产品中。

本产品的加工定制是是，品牌是RAE/美国华瑞，型号是PGM-7300，测量范围是0-5000ppm，测量对象是voc气体，测量精度是1ppm，尺寸是255mm × 76mm × 64mm（mm），重量是738g（含锂电池）（kg），电源是可充电锂离子电池：4.2V/3300mAH碱性电池盒：4个AA电池