

# 美国华瑞PGM-1600可燃气体氧气检测仪

产品名称	美国华瑞PGM-1600可燃气体氧气检测仪
公司名称	青岛市大森环保设备有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:华瑞 型号:PGM-1600
公司地址	青岛市市北区辽宁路228号
联系电话	0532-83803010 15610558731

## 产品详情

物理指标 尺寸 210 × 85 × 65 mm 重量 700g (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 ip65, 防水, 完全防尘 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 传感器配置 1个lel或lel/vol传感器、1个ec传感器检测co/h2s/o2、1个mos传感器检测甲烷\* 传感器 检测范围(%) 分辨率 (%) 响应时间(t90秒) 检测误差(标定点) o2 0-30 0.1 15 < ± 3% lel 0-100 1 15 lel/vol 0-100/0-100 1 15 传感器 检测范围(ppm) 分辨率 (ppm) 响应时间(t90秒) 检测误差(标定点) co 0-500 1 25 < ± 3% h2s 0-100 0.1 30 co\* 0-2000 1 25 h2s\* 0-1000 1 30 mos\* 0-2000 1 60 \*供货时间待定 显示及操作 显示屏 图形液晶显示器、带自动背光 显示语言 中文/英语+符号 显示内容 同时显示两个传感器及实时检测值、峰值、电池电压、存储状态、泵状态 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、led闪烁 报警信号 高/低浓度报警、电池电量不足报警、传感器故障报警、泵阻塞报警 报警点设置 单独设置高/低报警限值 报警模式 锁定或自动重置 数据存储及通讯参数 数据存储 使用sd卡数据存储, excel数据格式 采样间隔 1-3600秒可调 数据通讯 通过sd读卡器下载检测数据, 通过usb (通过底座)、rs232 (通过旅行充电器) 下载仪器参数 采样泵 泵方式 内置 泵流速 450-550cc/min 电源 电池 3.7v可充电锂离子电池 碱性电池适配器, 使用4节aa碱性电池 运行时间 可连续工作16小时 (视工作环境和频率) 锂电池充电时间 8小时 标定 标定方式 零点/扩展标定