

加拿大BW五合一便携式气体探测仪

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 加拿大BW五合一便携式气体探测仪 |
| 公司名称 | 山东揽星实业有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 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

加拿大BW五合一便携式气体探测仪GasAlertMicro5便携式气体探测仪同时监察和显示***多五种危险的气体状况，包括氧气、可燃气体和各种有毒气体。

小巧轻便的GasAlertMicro5将多种气体探测加入BW TechnOIO创eS防水探测仪行列。

在低、高、TWA、STEL四个级别报警状况出现时发出声光振动警报。另外还能选择电动泵。

除了BW便携式气体探测仪的标准性能，如提示音、全功能自检、自动校准和密码保护，GasAlertMicro5用户还有更多选择包括：秘密模式、背光选择、可选择PPM精度、STEL和TWA测量标准选择、可燃气体/PID修正因数选择、用户自设校准气体浓度和多种语言支援。

加拿大BW五合一便携式气体探测仪规格

联系人：孔工15634479873微信同号，QQ2111601358

- 自动归零：是
- 校正：自动
- 背照灯：标准模式：弱光(自动)；报警状况(自动)；可根据需求重新激活
- 报警模式：报警状况(自动)，根据需要再次激活
- 秘密模式：背照灯不亮，声光报警停用
- 全功能自测试：传感器的完整性、电路及电池；声音 / 视觉报警
- 传感器：插接式电化学式电池(毒气及氧气)；催化式(LEL)

· 用户选项：提示音、密码保护、锁定警报、校正过期锁机设定、“SAFE”显示功能、秘密模式、开机时氧气自动校准、报警状况单用背光模式、可燃气体测量单位选择(%LEL和体

积百分比)、LCD显示屏语言选择、STEL计算方式选择、TWA计算方式选择、可燃气体修正因数选择、用户设定校准气体浓度

- 警报指示灯：视觉、声音 / 振动报警清楚显示报警状况和级别
- 视觉报警：两段明亮闪烁广角报警灯
- LCD屏幕显示出现的气体和报警级别
- 声音报警：典型1英尺 / 0.3米外为95分贝的高输出可变脉冲警报声
- 振动报警：在气体报警状态下发出振动警告，或显示其他报警状况
- 其他：电池电量不足、超出测量范围、多个气体 / 泵失效、或传感器故障
- 报警级别：所有气体的即时低限和高限报警；有毒气体的TWA(时间加权平均值)
- 和STEL(短时间内暴露限度)报警
- 报警级别：所有气体的即时低限和高限报警；有毒气体的TWA(时间加权平均值)和STEL(短时间内暴露限度)报警
- LCD：持续字母数字型气体读数和状态显示说明：
- 探测气体类型：H₂S, CO, O₂, SO₂, PH₃, NH₃, NO₂, HCN, Cl₂, ClO₂, O₃, 以及可燃气体
- 气体浓度：同时持续显示所有气体浓度(ppm、%LEL或%v / v)
- STEL / TWAppm或%：记录STEL和TWA并根据要求显示
- 峰值ppm或%：记录显示气体的曝露峰值并根据要求显示
- 报警设置点：启动时显示
- 校准到期日：显示尚余日数
- 时钟：启动时显示实时时间(只适用配备数据记录仪型号)

测试

- 全功能自测试：启动时执行全功能自测试
- 电池：不间断
- 一般规格：抗冲击复合材料，双层注射成型防震护套
- 工作温度：华氏—4至122度 / 摄氏—20至50度

- 湿度：5%至95%相对湿度(无凝结)
- EMI / RFI：符合EMC指导规范89 / 336 / EEC的规定
- 保护级别：高性能防水防尘外壳
- 可选电池类型：3节AA碱性电池可工作14小时(配备电动泵10小时*)
可充电“热更换式”电池组可工作18小时(配备电动泵13小时*)

*当配上氧气，可燃气体，TwinTox和另外一个毒气传感器三小时充电时间

- 尺寸：5.7X2.9X1.5英寸,4.5x7.4x3.8厘米
- 重量：13.1盎司 / 370克
- 保修期：两年完整质保，包括全部传感器
- 数据记录器选项：用户下载数据记录器
- 数据记录：所有故障及事件(零校准调节、量程校准调节、气体读数、TWA、STEL、报警状态、微处理器探测到的故障)
- 采样率：出厂预设间隔为5秒，用户可自行设定1至127秒之间
- 存储：32MB的MMC闪存卡可保存2个月的持续数据(还可提供64MB / 128M的内存卡)；

当内存卡已满，系统自动将***新数据覆盖***旧数据