

BW五合一气体检测仪 便携式气体泄漏报警仪 原装进口气体监测设备

产品名称	BW五合一气体检测仪 便携式气体泄漏报警仪 原装进口气体监测设备
公司名称	济南双驰电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:BW 型号:M5 检测气体:H2S CO O2 SO2 Cl2 Cl
公司地址	山东省济南市市中区九曲庄路2号中海国际社区 一区6号楼1-2703 (注册地址)
联系电话	13256767160

产品详情

GasAlertMicro5 传感器GasAlertMicro5有 3 种模式：有毒/电化、PID（用于VOC）或 IR（用于CO₂）。电化和催化珠型传感器可用于：H₂S CO O₂ SO₂ Cl₂ ClO₂ NH₃ PH₃ HCN NO₂ O₃ (LEL) 光电离传感器可用于检测挥发性有机化合物 (VOC)。红外线 (IR) 黄金系列传感器可用于检测二氧化碳 (CO₂)。注意：由于主板和传感器配置的缘故，GasAlertMicro 5 模式不可互换（例如，PID 传感器不可用于 IR 配置的设备）。GasAlertMicro5 工业或应用 - 5 种有害气体的来源进入受限空间各种来源 - 工业化学品 废水厂 Cl₂, NH₃, ClO₂ 处理 钢/铁生产 NO₂ 造纸业 Cl₂ 漂白 餐饮NH₃ 制冷剂，冰生产，PH₃ 烟熏消毒 建筑业进入受限空间、挖沟和柴油机排出的NO₂ GasAlertMicro5 PID 工业或应用 - VOC有害气体的来源进入受限空间呼吸和需氧细菌的分解 灾害/国土安全检测 LEL 传感器所不能检测的可燃物质（柴油机、汽油蒸汽、松节油等）工业卫生和受限空间多种潜在危险（苯、柴油机、乙醇、甲苯等），因行业而定 航空业（翼舱入口）不可由 LEL 传感器检测的喷气发动机燃料，需要 PID 垃圾掩埋法分解有机物，排放化合物 油气行业精炼过程的副产物 化工厂潜在危害的数量，取决于产品和制造过程 GasAlertMicro5 IR 工业或应用 - CO₂ 有害气体的来源进入受限空间 呼吸和需氧细菌的分解酿酒厂和啤酒厂酵母发酵的副产物 农业温室、蘑菇园使用 CO₂ 提高产量，还将用于加快水果和蔬菜的成熟，加速肥料坑中需氧细菌的发酵 海洋燃料运输/海运和造船厂用于灭火和保持货物的惰性油井破裂将其注入成熟的油井中，以进一步抽取石油 废水处理 需氧细菌 食品工业/冷藏 用作制冷剂、碳酸化作用的固体 CO₂（干冰），用于包装以延长储存期的 CO₂ 化工制造 CO₂ 用于各种工艺 垃圾掩埋法 垃圾的生物降解（需氧分解）

GasAlertMicro5的标准功能：不间断 LCD 显示实时气体浓度 防水IP66/67 自动校准程序；与 BW MicroDock II 自动测试和校准站兼容 启动时进行传感器、电池状态、电路完好性和声音/视觉警报的全功能自检 明亮的广角可视警报光柱 内置式防震外罩 GasAlertMicro 5 规格大小：5.7 x 2.9 x 1.5 英寸 / 14.5 x 7.4 x 3.8 厘米 重量：13.1 盎司/370 克 温度：-4 至 +122 ° F / -20 至 +50 ° C -14 至 +104 ° F / -10 至

+40 ° C (PID) 警报：视觉、振动和声音 (95 分贝) - 低、高、STEL、TWA、OL (超限) 测试：在启动时检查传感器的完好性、线路以及电池的状况并发出声/光警报，电池 (不间断) 泵选配 GasAlert Micro5

的其他特点：可用于远程采样的内置电动泵 配有内置振动警报，适用于高噪声区 两种供电方式：AA 碱性电池，或者可即时更换的充电电池组 多语言支持，包括英语、法语、德语、西班牙语和葡萄牙语