

赛格店加拿大BW MC2-1气体检测仪探测器 CO/O2/H2S/LEL气体分析仪

产品名称	赛格店加拿大BW MC2-1气体检测仪探测器 CO/O2/H2S/LEL气体分析仪
公司名称	深圳市吉凯达科技有限公司
价格	2100.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:加拿大BW 型号:MC2-1
公司地址	深圳市宝安区松岗街道红星社区泰兴工业区31栋 A301
联系电话	13025409966

产品详情

联系电话：021-64609527

赛格实体/加拿大bw mc2-1 二合一气体检测仪 co/o2/h2s/lel任选1

此款为气体检测仪：o2氧气/lel可燃性/co一氧化碳/h2s硫化氢 任选1个功能。

产品介绍：

坚固耐用，紧密结构（4.2 x 2.4 x 1.4 英寸/10.7 x 6.0 x 3.6 厘米），并且重量非常轻（5.6 盎司/160 克）单按钮操作，使用简单标准的数据记录器（16 小时）和事件记录器（10 个事件）不锈钢鳄鱼夹，坚固耐用连体的防震外罩能够适应最恶劣的环境不间断的lcd 同时显示h2s、co、o2以及可燃气体的浓度(0-100% lel 或0-5.0%

甲烷)采用锂聚合电池供电(正常工作时间达12小时;不到3小时即可完成充电)可发出100分贝的警报 鸣声和明亮的广角闪光警报(典型)配有内置振动警报,适用于高噪声区背景光:报警(自动)以及根据 指令重新启动4个警报级别:针对所有气体的瞬时低限和高限警报;针对h2s、co的twa(时间加权平均值)和stel(短期暴露极限)警报;以及ol(超限警报)简易的自动校准程序与bw的microdock ii自动测试和校准系统完全兼容记录twa、stel和最大气体浓度并根据指令显示读数用户可选择的选项包括 :提示音、锁定警报、校准到期日、冲击到期日、“safe”显示功能、多语言、浓度值变化范围可燃气体 传感器测量选择(0-100%lel或0-5.0%v/v甲烷)和静音模式全功能自检:传感器、电池、电路和声音/闪光/震动警报配有传感器、锂聚合电池、不锈钢腰带鳄鱼夹、校准软管/盖和说明

检测仪:1、2、3或4 - 气体检测仪自动归零:是校准:自动背景光:

报警条件（自动）和根据指令重新启动全功能自检：

传感器、电路以及电池是否完好；声音/闪光警报传感器：

插入式电化传感器（有毒气体和氧气）；插入式催化型传感器（lel）用户选项：调整 stel 周期（5 到 15 分钟，1

分钟间隔）；设置校准跨度范围和到期日；切换开/关；提示音；启动时自动执行氧气校准；启动时 lel、co 和 h2s 自动归零；锁定警报；“safe”显示功能（不显示气体浓度，除非读数发生变化）；用于静默操作的静音模式；校准过期时强制校准；校准锁定（校准必须通过 ir

调用）；强制执行冲击测试；冲击测试提示；lcd

语言选择（英语、法语、德语、葡萄牙语和西班牙语）；选择测量 0-100% lel（爆炸下限）或甲烷气体 0-5.0% v/v；禁用警报设置点（设为零则关闭）；校准到期日（1 到 365

天，设为零则关闭）；提示音（启用后每隔 10 秒响一次）；启用/禁用个别传感器报警指示器：

以声、光和振动警报清楚地告知报警级别可视警报：广角 led 闪光警报光柱 lcd

显示探测到的气体和所处的报警级别声音警报：95+ 分贝可变脉冲声音警报，距离 11.81 英寸/30

厘米（100 分贝典型）振动警报：在气体报警条件下或任何报警状态下发出振动警报其他：

电量不足警报、超量程警报、多气体警报和传感器缺失警报报警级别：

针对所有气体的瞬时低限警报；针对所有气体的瞬时高限警报；针对 h2s、co

的 twa（时间加权平均值）和 stel（短期暴露极限）警报；ol（超限警报）lcd：不间断的

字母数字式气体读数和状态显示，可显示：探测到的气体：h2s、co、o2、可燃气体（0-100% lel 或

0-5.0% 甲烷）气体浓度：不间断地同时显示当前气体的浓度（ppm、%lel 或 % v/v）stel/twa ppm：

根据指令记录 stel 和 twa 浓度及显示信息峰值 ppm 或 %：

根据指令记录和显示峰值气体浓度及显示信息报警设置点：启动时显示检测：全功能自检：

启动时执行全功能自检电池：不间断供电通用规格：坚固的合成材料，带有连体的防震外罩工作温度：

-4 到 136 of / -20 到 58 oc 温度代码：t4 湿度：0% 到 95% 相对湿度（非冷凝）emi/rfi：符合 emc 导则

89/336/eec 侵入性：ip66/67（预期）电池供电时间：长达 12 小时（典型）规格：4.2 x 2.4 x 1.4 英寸/10.7 x

6.0 x 3.6 厘米重量：5.6 盎司/160 克事件记录：可记录并传输多达 10 个气体报警事件事件信息：

气体种类、峰值浓度（ppm 或 %）；警报

一.产品特点：1.超小体积,重量轻(6x10x3.3cm/211克)2.坚固耐用(abs塑料加不锈钢制成)3.电池和传感器都可替换及随时校准 4.每个传感器有两级报警 5.自动调零和标定校准6.开机后

全功能自检 7.可选数据存储器，可下载到pc机 8.微处理器可提供多种

内置功能 二.技术指标：1.校准:自动标定与调零2.背光:低光/报警时自动背光3.传感器:插入式电化学

传感器(带温度补偿)；催化燃烧4.报警:声光报警可清晰辨认5.光报警:广角闪烁光6.声报警:95db (0.3米)可

变的声报警7.显示:液晶数字显示读数8.twa:时间加权平均值9.最大值:记录显示最大气体暴露量10.自检:开

机后全功能自动检 11.一般技术:防震abs机壳12.温度: -20 至 +50 (-4 至

+122)；湿度:5%--95%rh(非冷凝)13.电池充电:连续工作8-12小时14.尺寸:10.7x 6.0 x

3.6cm15.重量:375克;带泵424克16.防暴等级:csa class 1,div .1 group a,b,c,d ansi/sa:isa-s12,1317.防爆等级 本质

安全 三.选配：数据记录器，可下载数据；取样速率，出厂时设置5秒/次,可设置从1秒到127秒间隔；

本产品的加工定制是否，品牌是加拿大BW，型号是MC2-1，类型是便携式