

华凡科技便携式有毒气体硫化氢浓度超标检测仪HFP-1201

产品名称	华凡科技便携式有毒气体硫化氢浓度超标检测仪HFP-1201
公司名称	西安华凡仪器有限公司
价格	700.00/台
规格参数	量程:0-100/0-200 报警值:10/20 (可调整) 传感器类型:电化学式
公司地址	西安市高新区科技二路万汇大厦1幢6层13号
联系电话	15991435107

产品详情

华凡科技便携式有毒气体硫化氢浓度超标检测仪HFP-1201是一种可连续检测作业环境中有毒有害、易燃易爆气体浓度的仪器。检测仪为自然扩散方式检测气体浓度，采用进口传感器，具有良好的灵敏度和重复性；开机自动检测，具有自诊断和自修复功能；仪器采用嵌入式微控制技术，菜单操作简单，功能，可靠性高，具有多种自适应能力；使用液晶汉字显示屏，直观清晰；故障及欠压指示，屏幕显示可旋转180度，可方便不同习惯者使用，人体工学设计，握感舒适、操作简单。本仪器可以保存3000条报警记录，可按键查看或者通过USB接口将数据传输至计算机，配上上位机软件后可进一步分析；可设置报警点、标定、以及读取、打印、保存报警记录等；1500mAh大容量锂电池，大大提升设备续航时间；采用USB接口充电，通用充电器充电方便。

此款检测仪外壳采用聚碳酸酯材料、复合弹性橡胶材料精制而成，强度高，耐高温、手感较好。本产品适用于检测环境空气中有毒有害气体的浓度，应用于冶金、电厂、化工、矿井、隧道、坑道、地下管线等场所，有效地预防事故的发生。

华凡科技便携式有毒气体硫化氢浓度超标检测仪HFP-1201

基本参数

外形尺寸：108mm × 61mm × 40mm

重 量：135g

传感器类型：电化学式（可燃气为催化燃烧式，***另行说明）

检测气体：氧气（O₂）、可燃气（EX）、有毒有害气体（CO、H₂S、NH₃、CL₂等）

响应时间：氧气 30s；一氧化碳 40s；可燃气 20s；（其它略）

时间显示：本机具有年、月、日和时钟显示功能

显示方式：点阵液晶中文显示，高亮度白色背光

报警方式：声音报警90dB以上（距仪器10cm处）光报警 红色LCD 振动报警 内置振动马达

工作模式：连续工作（充满电的情况下可燃气可工作20小时左右，其他气体7天左右，以上仅供参考，具体待机时间视报警次数而定）

温度范围：- 20 ~ 50

湿度范围：15% ~ 95%（RH）无冷凝

供电方式：锂电池供电（1500mAH）

充电时间：3~5个小时左右

充电电压：DC5V（直流）