

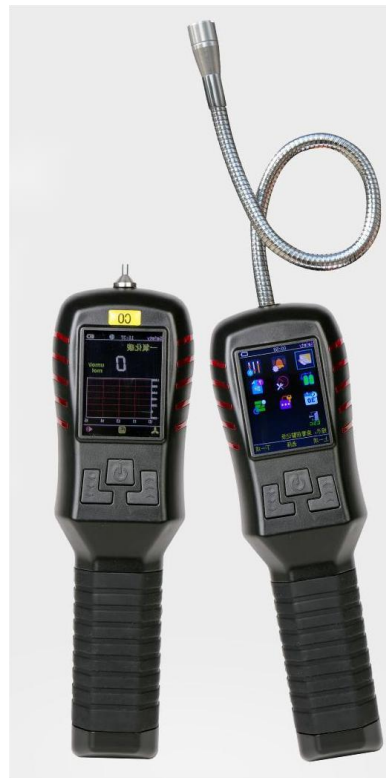
HGAS 系列便携式气体检漏仪

HGAS 便携式检测仪是一款超高灵敏度的气体检测仪表。采用电化学或 PID 的检测原理，更适合寻找，检测泄漏气体的位置。体积小，操作简便，携带方便，也可附带柔性探头，手感舒适。

探测气体：甲烷、天然气、氨气、氢气、煤气、丙烷、丙酮、汽油、冷却剂、乙醇、氧化物、硫化氢、漆、稀料、工业溶剂、酒精、气体燃料等其他有机液体蒸汽等有毒有害气体。

主要功能及特点：

- ◆ 彩色液晶屏显示
- ◆ 传感器免标定，原装进口传感器（英国 CT）
- ◆ 快速检测气体的泄漏点
- ◆ 可选择加长柔性探头，灵敏度可调
- ◆ 低电压报警及自动关机
- ◆ 传感器故障检测报警
- ◆ 快速预热，响应时间迅速
- ◆ 频率随浓度变化的音频报警信号
- ◆ 可设置报警值
- ◆ 报警记录可存储 1 万条



技术参数：

- ◆ 安全级别：Ex ib IIB T3 Gb
- ◆ 使用环境：温度-20°C ~ 60°C；湿度：≤95%RH(无结露)
- ◆ 贮存环境：温度-40°C ~ 70°C；湿度：≤95%RH(无结露)
- ◆ 预热时间：< 30s
- ◆ 响应时间：<10s
- ◆ 显示方式：液晶指示

- ◆ 报 警 点： 蜂鸣器发音间隔时间越短表明浓度越高（显示方式液晶浓度指示）
- ◆ 电 源： 3.7V-1700mAh 锂离子可充电池
- ◆ 待机时间： >8h（可燃），300 小时（有毒）
- ◆ 重 量： 380g
- ◆ 外形尺寸： 226mm×62mm×47mm
- ◆ 执行标准： GB15322-2003

应用

石油石化、化工厂、冶炼厂、钢铁厂、煤炭厂、热电厂、医药科研、制药生产车间、烟草公司、环境监测、学校科研、楼宇建设、消防报警、污水处理、工业气体过程控制、锅炉房、垃圾处理厂、隧道施工、输油管道、加气站、地下燃气管道检修、室内空气质量检测、危险场所安全防护、航空航天、军用设备监测等。

