

可燃气体检漏仪 GAS-Mate®



安全检测可燃气体泄漏！

通过GAS-Mate手持式可燃气体检测仪，英福康（INFICON）为可燃气体（天然气或液化气）的户内巡检、漏点定位以及其它供热和燃气应用场合，提供了一个更加理想的工具和手段，让泄漏检测上了一个新的台阶。它同时具有本质安全认证，让我们可以放心地进行燃气巡检工作。

GAS-Mate对于甲烷（天然气的主要成分）的敏感度要比其它产品高出一倍以上，它同时还可检测许多其他易燃性气体，例如丙烷（液化气的主要成分之一）、氨、乙醇和硫化氢等。

GAS-Mate 不需要校准或标定，可现场更换传感器。你只需要开启检测仪并预热几秒钟，即可快速精确定位任何可燃气体泄漏。

为证明 GAS-Mate 的性能和耐用性，我们提供了行业领先的1年店头更换保修服务 - 保修时间是大多数其他制造商所提供最长时间的三倍。

设备主要优势

- 对甲烷的灵敏度 <1 ppm
- 还能检测天然气, 氢, 液化气（丙烷, 丁烷）, 环戊烷, 乙烷, 乙醇, 异丁烷, 氨和合成气体 (95% 氮, 5% 氢)
- 可检测冷媒如 R20, R600a, 和 R441a等
- 多 LEDs, 可调节强度的音频报警指示泄漏的大小
- 可调整的灵敏度帮助快速精确地泄漏定位
- 自动抑零用于消除检测区域的气体本底干扰
- 小型的传感器和探尖允许在狭窄的部位检漏
- 由 MET 实验室认证的用于易燃性/爆炸性环境的本质安全
- 一年更换保用期
- 美国制造

技术参数

| | |
|-------|--|
| 基本配置 | 传感器, 两个 D-型碱性电池, 和一个硬质塑料手提箱 |
| 灵敏度 | <1ppm (燃气) |
| 控制 | 电源按钮, 灵敏度触控面板 |
| 电源 | 两个 D-型 (1.5伏) 碱性电池, (采用 Duracell® MN1300保证本质安全) |
| 电池寿命 | 25 小时 |
| 探头 | 涂覆橡胶的金属软管, 约 15 吋(38 厘米) 长 |
| 报警指示 | 多 LEDs, 可调节强度的音频报警 |
| 带电池重量 | 1.54 磅 (700 克) |
| 认证 | 本质安全用于等级 I, 分部 I, 组 A-D, T4 和 II 3G Ex nA nL IIC T4 X 按 MET 实验室条例 #E112145 |
| 保用期 | 一年更换 |

订购资料

| | |
|----------|------------|
| GAS-Mate | 718-202-G1 |
| 更换件 | |
| 传感器 | 706-700-G1 |
| 仪器箱 | 718-701-G1 |

邮箱: info@quickdetection.com

电话: 029-89396188400-029-3662

地址: 西安市雁塔区沣惠南路18号唐沣国际广场D座6层

