

便携式四合一气体检测仪

产品名称	便携式四合一气体检测仪
公司名称	深圳市吉凯达科技有限公司
价格	7370.00/个
规格参数	
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

同时显示四种气体浓度 体积小，重量轻，仅316克 防水防尘，IP66/67 自动全功能自检 醒目的警报灯 一体式防震外罩 内置采样泵，扩散式及自动取样两用 配有标准的数据记录和事件记录功能

气体检测仪选择指南：

对于各类不同的生产场合和检测要求，选择合适的其他检测仪是每一个从事安全和卫生工作的人员都必须十分注意的。

1. 确认所要检测的气体种类和浓度范围：

每一个生产部门所遇到的气体种类都是不同的。在选择气体检测仪时就要考虑到所有可能发生的情况。如果甲烷和其他毒性较小的烷烃类居多，选择LEL检测仪无疑是最为合适的。如果存在一氧化碳、硫化氢等有毒气体，就要优先选择一个特定气体检测仪才能保证工人的安全。

2. 选择正确的检测仪表

在既有可燃气体，又有有毒气体的场合，选择气体检测仪的原则是：

- 同时含有可燃气体和有毒气体，一旦泄露，可燃气体可能达到25%LEL，但有毒气体不能达到最高容许浓度时，应设置可燃气体检测报警仪
- 同时含有可燃气体和有毒气体，一旦泄露，有毒气体可能达到最高容许浓度时，但可燃气体不能达到25%LEL时，应设置有毒气体检测报警仪
- 既属可燃气体又属有毒气体，只设有毒气体检测报警仪

- 可燃气体和有毒气体同时存在的场所，应同时设置可燃气体和有毒气体检测报警仪

3. 确定应用需求

如果是开放的场合，比如敞开的工作车间，可以使用随身佩戴的扩散式气体检测仪。

如果是进入密闭空间，比如反应罐，下水道或其他地下管道，农业密封粮仓，隧道等工作场合，在人员进入之前就必须进行检测。密闭空间的危险气体检测大致可以分为三类：氧气水平（不足或过量），可燃气体，有毒气体。

如果用于应急事故、检漏和巡视，应当使用泵吸式、响应时间短、灵敏度和分辨率高的仪器，这样可以很容易地判断泄漏点的方位。

技术参数 检测气体 LEL,O₂,CO,H₂S 测量范围 0-100% LEL / 0-5.0% v/v,0-30.0%,0-1000ppm,0-200ppm 分辨率 1%/0.1%,0.1%,1ppm,1ppm 电池类型 充电

包装参数 长度(mm) 200 宽度(mm) 140 高度(mm) 80 重量(kg)