

# ASD5312管廊专用可燃气体检测探测器

产品名称	ASD5312管廊专用可燃气体检测探测器
公司名称	辽宁中皓科技有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:安仕得 检测原理:催化燃烧式 输出方式:1组无源开关量输出，可关联低限报警，正常时常开，报警闭合。
公司地址	沈阳市苏家屯区孔雀杉路35号别墅区101栋6门
联系电话	024-66661216 13504971456

## 产品详情

ASD5312气体检测仪（管廊专用）点型可燃气体检测探测器技术参数：

检测原理：催化燃烧式检测气体：烷类等可燃气体(见气体类型表)检测量程：0~100%LEL  
工作电压：DC24V±6V采样方式：扩散型工作功耗：1.5W(DC24V)型号说明：ASD5312四总线通信方式\开关量输出；输出方式：1组无源开关量输出，可关联低限报警，正常时常开，报警闭合。通信方式：ABUS四总线通信；通信距离：1000米(1.5mm<sup>2</sup>)防爆等级：Exd CT6 Gb

防护等级：IP65外壳材质：铸造铝合金电气接口：G3/4" (内)或M25×1.5mm螺纹（可选）工作温湿度：-40~+70℃，93%RH报警误差：±3%LEL低限报警值：20%LEL(出厂设定值)高限报警值：25%LEL(出厂设定值)响应时间：<30s(T90)输出容量：30V，2A(触点最大电流)探测器净重：0.9Kg淹没保护：智能超量程保护电路外形尺寸：(长×宽×高)105mm×98mm×50mm

壁挂式沈阳有毒气体探测器可以有效的检测出可燃气体的浓度，预防可燃气体泄漏后气体浓度超标。辽宁中皓科技有限公司总结多年安装经验，制定出详细沈阳有毒气体探测器的安装方案和详细的沈阳有毒气体探测器使用说明书，用户可根据沈阳有毒气体探测器说明书内的安装接线示意图来操作，针对沈阳有毒气体探测器使用过程中遇到的疑难问题，可以随时拨打售后电话024-66661216咨询我们。

### 综合管廊天然气管道舱气体检测报警规范

1、天然气报警浓度设定值（上限值）不应大于其爆炸下限值（体积分数）的20%；2、天然气探测器应接入可燃气体报警控制器；3、当天然气管道舱天然气浓度超过报警浓度设定值（上限值）时，应由可燃气体报警控制器或消防联动控制器联动启动天然气舱事故段分区及其相邻分区的事事故通风设备；4、紧急切断浓度设定值（上限值）不应大于其下限值（体积分数）的25%；5、应符合国家现行标准《石油化工可燃气体和有毒气体检测报

警设计规范》GB 50493、《城镇燃气设计规范》GB 50028和《火灾自动报警系统设计规范》GB 50116的有关规定。