

逸云天MIC-500-H2S固定在线式硫化氢浓度检测泄露报警仪

产品名称	逸云天MIC-500-H2S固定在线式硫化氢浓度检测泄露报警仪
公司名称	深圳市逸云天电子有限公司
价格	1.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:逸云天 型号:MIC-500-H2S-A (-I)
公司地址	深圳深圳市南山区高新中四道阳光海景A-30C
联系电话	86-075526991270 13480931872

产品详情

硫化氢检测报警仪产品描述：

mic-500-h2s-a 硫化氢检测仪应用于硫化氢浓度检测及硫化氢泄漏报警，可以精确进行硫化氢含量检测，采用进口电化学传感器，具有信号稳定，灵敏度及精度高等优点，3线制隔爆接线方式适用于各种危险场所。

气体报警器特点：

防爆等级为exd ct6

高精度、长寿命的进口传感器

防爆、防雷、防静电设计，抗emi、emc等电磁干扰

防高浓度气体冲击的自动保护功能

防反接设计，任意形式的反接都不会损坏仪器

两个电缆进线口，方便现场安装

独立气室结构，响应迅速, 优异的长期稳定性

自动跟踪零点、满量程漂移、温度、湿度补偿

全软件校准功能，用户也可自行校准，用3个按键实现，操作简单

配红外遥控器可实现15米以内的无线遥控操作，免开盖操作

三线制4-20ma标准信号+继电器开关量输出+rs485输出（rtu格式），带现场声光报警灯

可选无线传输功能，2公里、5公里、不限距离、网络传输可选

技术指标：

检测气体：气体中的硫化氢

检测原理：电化式

检测范围：0~10ppm、20ppm、500ppm、1000ppm、2000ppm，5000ppm可选（其他量程可定制）

分辨率：0.001ppm（高精度）；0.01ppm（0~100ppm）；0.1ppm（0~200ppm）

检测精度： $\pm 3\%$ （f.s）；（更高精度可定制）

响应时间：30秒

恢复时间：40秒

检测方式：扩散式、泵吸式（选配外置采样泵）

安装方式：壁挂式、管道式（可选配不锈钢螺纹焊座）、流通式（选配流通式接头）

重复性： $\pm 1.0\%$

线性误差： $\pm 2.0\%$

零点漂移： $\pm 2.0\%$ fs/年

显示方式：lcd液晶显示

防爆标志：exd ct6

防爆连接螺纹：m20*1.5；3/4'npt、1/2'npt（可选）

信号输出：三线制4~20ma标准电流+rs485数字信号输出+2组继电器输出（其他可定制）

传输距离：大于1100米（rvv0.75平方毫米屏蔽电缆）（更远距离可选其他规格电缆或用无线信号传输）

工作温度：-40 ~ +70

相对湿度：10%~95%rh（非凝露）

电 源：24vdc±12vdc

最大功耗：2.5w

重 量：约1.5kg

本产品的加工定制是是，品牌是逸云天，型号是MIC-500-H2S-A（-I），类型是固定式，测量范围是0-50、100、200ppm、1000ppm、20000ppm其它量程都可以定制，测量对象是气体中的硫化氢气体，分辨率是0.01PPM，电源是24V直流电源