









# **Envent 330S-EX**

H<sub>2</sub>S 和总硫分析仪

330S-EX 型  $H_2S$  分析仪采用经现场验证的磁带测量技术测量硫化氢,并将结果呈线性、无干扰输出。该型号产品也可以加上总硫测量功能。防爆认证: II 2 G EX d bib op is IIB+H2 T3 Gb 0°C ≤ Tamb ≤ 50°C...

## 特性

- 快速响应时间快速响应算法(RRA),报警时间约 20 秒
- 不受样品中其它成分的干扰
- 低能耗
- 磁带寿命长达 60-90 天
- 测量范围高达校准范围的 5 倍
- 交货期短
- 可提供完整的现场服务及培训

## 应用灵活性

330S-EX 型号产品测量天然气、石化流、冷凝液、水,或液化石油气 LPG 中的 H<sub>2</sub>S 和/或总硫,一般应用包括:

- 成品气计量
- 站厂入口
- 酸性气体
- 燃气监测
- 沼气
- 输送管线监测和混合
- H<sub>2</sub>S 脱硫系统
- 井口监测

### 用户界面

I.C.E. (集成配置环境) 是一个基于 Windows 的程序,完全适配 Envent 的所有分析仪器。

- -前显示板,现场使用方便友好
- -易配置的报警处理器和运算处理器
- -保存 3Mb 的触发事件
- -报警/事件日志
- -RS-232 & RS-485 串联通信,可定制
- -远程显示(可选)
- -通讯包括 4 20 mA 输出,报警输出,电磁驱动输出,Modbus 串联通信,和 Modbus TCP/IP (可选)

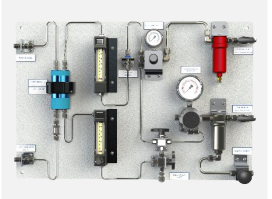


Envent 330S-EX H<sub>2</sub>S 分析仪



Envent 330S-EX 使用标准样本调节 装置和总硫恒温炉





渗透薄膜稀释装置 用于测量高浓度的硫化氢 和总硫样本



Envent 330S-EX分析仪

### 技术说明书

分析方法 按 ASTM D-4084 标准进行硫化氢分析

**电源** 12 - 24 VDC @ 小于 3 watts 或 100 - 240 VAC, 50/60 Hz (总硫选项电流(稳定状态): 2.6 安 @ 100-240伏交流电)

电气防爆等级 330S-EX: II 2 G EX d bib op is IIB+H2 T3 Gb 0°C ≤ Tamb ≤ 50°C.

**适用环境** 0°C to 50°C (32°F to 122°F). 若有其他需求请联系工厂

标准范围: 0 - 10 ppm, 0 - 20 ppm, 0 - 100 ppm

输出范围 (若有需要也可选择其他范围)

浓度高于 0 - 400 ppm 范围需要稀释装置

H2S:

精准度 重复性

< 1 ppm 1 ppm – 200 ppm > 200 ppm +/- 2% F.S. [稀释]

+ 0.5% 第二个传感器测量

[SDS Models\*]

精准度/重复性

TS:

< 1 ppm 3 ppm - 400 ppm 请联系咨询工厂 +/- 2% F.S

> 400 ppm +/- 2.5% F.S [稀释]

+ 0.5% 第二个传感器测量

[SDS Models\*]

\* SDS 型号产品不支持 ppb 应用

输入 可分别为压力开关、温度开关,或流量开关配置4个数字输入

2 模拟输出

4 个电磁驱动

输出 4 串连通信端口

4 个继电输出

1个以太网端口(可选)

显示 128 x 64 图形显示

菜单由内置按钮或外用磁笔控制滚动

330S-EX

产品尺寸 17.4"W x 32.7"H x 13.7"

(442W x 831H x 348D mm)

用 Windows 软件为客户完成配置, 调出记录文档, 以及 Modbus

通信。

软件配置

\* 为提高产品功能、可靠性、设计等, 我们可能会对产品做出修改

而无需另行通知

可选适配

以太网卡 扩充板,通过以太网提供 TCP Modbus

全硫炉将所有硫化合物转化为 H2S, 分析仪即按 ASTM D4468 标准

<sup>M</sup> 测量总硫量

流切换 最多2条接入流,或1条 H2S/TS 流

稀释 浓度高于 10%, 请与 Envent 联系商讨可能的选项

液体采样 液体采样系统,测量碳氢液或水中的 H2S

用户系统 Envent 可设计定制的集成系统,以满足应用需求

#### 加拿大

2721 Hopewell Place NE Calgary, Alberta, Canada T1Y 7J7 电话: 403-253-4012 canadasales@envent.com

#### 美国

12560 Reed Road, Suite 200 Sugar Land, Texas, USA 77478 电话: 713-568-4421 usasales@envent.com

#### 墨西哥

Av. Revolución No. 1267, Floor 19, Office 55 Mexico City, MX 电话: +52 833 247 8260 mexicosales@envent.com

## 全球热线

电话: 403-253-4012

internationalsales@envent.com