

准迪智造 气体检测传感器 气体传感器

产品名称	准迪智造 气体检测传感器 气体传感器
公司名称	西安准迪智造有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	陕西省西安市高新区丈八街办锦业二路86号海棠别馆2号楼2单元2301室
联系电话	13389242145

产品详情

C8H8苯乙烯变送器

C8H8 变送器

产品特点：

防爆等级为Exd CT6

、长寿命的进口传感器

自动跟踪零点、温度补偿

防高浓度气体冲击的自动保护功能

全软件校准功能

二线制、三线制4 ~ 20mA 输出、四线制Modbus (RS485) 信号输出

两个电缆进线口，气体传感器公司，方便现场安装

主要用于对危险气体、化学品的监控，气体浓度传感器，可测量低浓度和高浓度，控制车间的气体浓度使之达到国家规定车间安全浓度或防止由于气体浓度过高而发生

技术指标：

检测气体：

分子式：C₈H₈

测量范围：0 ~ 100、200、1000、10000ppm、0-100%LEL

精度：±3%FS

分辨率：1ppm 或1%LEL

响应时间：90 秒

恢复时间：120 秒

信号输出：4 ~ 20mA 标准电流；Modbus 通信接口（可选）

传输距离：5500 米（2.5 平方毫米铜芯电缆）

工作温度：-40 ~ +70

相对湿度：20% ~ 95%RH

电源：24VDC ±12VDC

产品外形：

氨气现场浓度显示变送器

技术参数

检测气体：空气中的氨气（NH₃）

量程：0-100ppm 量程范围可根据实际要求而定

精度：< ±5%（F.S）

最小读数：1ppm

响应时间：50秒

传感器寿命：24个月

传感器类型:电化学

输出信号 用户可根据实际要求而定。

1. 标配三线制4-20mA模拟信号输出
2. 二线制4-20mA模拟信号输出（选配）

3. 继电器输出 (选配)

4. RS485总线输出 (选配)

? 反应速度快, 气体传感器, 测量精度高

壁挂式二氧化碳传感器/变送器

产品型号: JT100-CO2-NDIR

主要特点:

JT100-CO2-NDIR壁挂式二氧化碳传感器是在进口红外二氧化碳传感器基础上设计的一款专门用于在农业等多种高湿场合使用的产品。该产品采用多重防护, 确保内部的传感器不受外界高湿等环境影响, 确保传感器可靠稳定工作。

应用领域:

适用于大棚、蘑菇房、养殖厂、实验室等高潮度环境的二氧化碳检测。

主要参数:

|变送器|氧气变送器|氨气变送器|臭氧变送器|氢气变送器|二氧化碳变送器|变送器|甲醛变送器|变送器|一氧化氮变送器|二氧化氮变送器|变送器|VOC变送器|二氧化氯变送器|变送器

|检测仪|氧气检测仪|氨气检测仪|臭氧检测仪|氢气检测仪|二氧化碳检测仪|检测仪|甲醛检测仪|检测仪|一氧化氮检测仪|二氧化氮检测仪|检测仪|VOC检测仪|二氧化氯检测仪|检测仪

臭氧 臭氧分析仪 打印 西安 泵吸 消毒车间 消毒车间 BG-PR100

制药厂专臭氧检测仪能打印

准迪智造(图)-气体检测传感器-气体传感器由西安准迪智造有限责任公司提供。西安准迪智造有限责任公司(www.xazhundi.com)是陕西西安,电子、电工产品制造设备的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在准迪智造领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创准迪智造更加美好的未来。