

三氯甲烷气体报警器 三氯甲烷泄漏报警器

产品名称	三氯甲烷气体报警器 三氯甲烷泄漏报警器
公司名称	山东如特安防设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济南市历城区华阳路高新商务港一号楼一单元201
联系电话	0531-88020899 13065080086

产品详情

三氯甲烷气体报警器 三氯甲烷泄漏报警器

三氯甲烷气体报警器主要用来检测三氯甲烷的具体气体浓度值，能够24小时监测H2S泄漏气体是否超标，由气体报警控制器配套气体探测器构成系统，各个探测点气体浓度独立显示，主机与探测器采用分线制或总线制方式连接，安装布线方便，可对多个监控点集中控制，当环境中探测气体的浓度达到或超过设定的报警值时，报警器立即发出声光报警，以提醒用户采取安全措施。

三氯甲烷气体报警器由探测器和报警控制器两部分组成，采用进口电化学式传感器，全天24小时检测三氯甲烷浓度值现场显示，反应灵敏迅速，能在第一时间把探测器检测到的浓度值转化为电信号，传输给报警控制器，一旦三氯甲烷的浓度达到或超过控制器预设的报警值时，控制器就会立即发出声光报警，提醒用户及时采取急救措施，并同时启动排风扇、电磁阀等消防设备。

三氯甲烷气体报警器可实时对三氯甲烷的现场浓度值进行监控，实现浓度的实时显示及浓度超标后的声光报警。主要由气体探测器和气体报警控制器两部分组成，需要具备国家要求的各项资质(防爆合格证、产品型式认可证书、检验报告、合格证等)。主机与探测器采用分线制或总线制方式连接，安装布线方便，可对多个监控点集中控制，当环境中探测气体的浓度达到或超过设定的报警值时，报警器立即发出声光报警，以提醒用户采取安全措施。

三氯甲烷气体报警器，是一款用来检测三氯甲烷的有毒有害的工业用固定式气体浓度检测、显示与声光报警的安全仪器，可通过开关量输出连接排风扇、电磁阀等外接设备，也可通过软件上传电脑，保障天然气使用场所的安全工作。能够实时探测三氯甲烷浓度值是否超标，三氯甲烷气体探测器为双腔体结构设计，具有LCD现场显示，红外遥控较零、标定等功能，两线制无极性供电和信号传输，安装简单，布线经济。

三氯甲烷气体探测器产品特点：

- 1、采用进口气体传感器，精度高、零点漂移小

- 2、采用数字化模组设计，现场更换时无需较零、标定。
- 3、隔爆式设计适用于危险条件1、2区；
- 4、LCD现场浓度显示、LED现场状态指示，可现实探测器的运行状态
- 5、专业的双腔体结构设计，适用于户外环境

三氯甲烷气体报警器技术参数：

检测气体：三氯甲烷

检测范围：0-100ppm

分辨率：1ppm/0.1ppm

检测原理：电化学

采样方式：自然扩散式

测量精度： $\pm 5\%F.S$

相应时间：30S

工作电压：DC36V

温度： $-40 \sim 70$

通讯方式：M-BUS总线

信号输出：一组无源常开信号

连接线缆：RVS 2 x 2.5mm²

防爆等级：隔爆型 Exd CT6

防护等级：IP65

安装螺旋：G3/4"

使用寿命：2-3年

安装方式：固定支架、管装、墙壁装

资质证书：防爆合格证、生产许可证、检验报告、型式认可证书等国家各项证书