

# 氢气浓度报警装置氢气检测报警器详细介绍

产品名称	氢气浓度报警装置氢气检测报警器详细介绍
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

### 氢气浓度报警装置氢气检测报警器详细介绍

氢气气体探测器是按照GB15322.1-2003、GB12358-2006设计的工业用可燃气体泄漏检测报警器。该可燃气体探测器为双腔体结构设计，防爆等级为Exd CT6，防护等级为IP65，适用于化工车间、罐区仓库厂房、学校实验室、制氢站、电厂等，可通过RBK-6000-ZL9/30/60气体报警控制器实现较零、标定。两线制无极性供电和信号传输，安装简单，布线经济。氢气气体报警器具有检测速度快、灵敏度高的特点，并且报警器的各项资质证书都齐全，产品提供一年免费维修、终生维护。

氢气气体探测器是按照GB15322.1-2003、GB12358-2006设计的工业用可燃气体泄漏检测报警器。适用于化工车间、罐区仓库厂房、学校实验室、制氢站、电厂等。该可燃气体探测器为双腔体结构设计，具有LCD现场显示，红外遥控器较零、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。氢气气体报警器具有检测速度快、灵敏度高的特点，并且报警器的各项资质证书都齐全，产品提供一年免费维修、终生维护。

氢气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

丙醇气体报警器技术参数：

检测气体：氢气H<sub>2</sub>

检测范围：0-100%LEL(爆炸下限)

报警值：25%LEL

分辨率：1%LEL

检测原理：催化燃烧式

采样方式：自然扩散式

测量精度：±5%F.S

相应时间：30S

工作电压：DC36V

温度：-40 ~ 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 2.5mm<sup>2</sup>

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