

叠氮酸可燃气体报警器 叠氮酸报警探头

产品名称	叠氮酸可燃气体报警器 叠氮酸报警探头
公司名称	淄博博安安防设备有限公司
价格	面议
规格参数	检测气体:叠氮酸可燃气体 检测范围:0-100%LEL 检测范围:低报：20%LEL;高报：50%LEL
公司地址	山东省淄博市淄川区松龄路街道办事处
联系电话	0533-6725685 18678129224

产品详情

叠氮酸可燃气体报警器 叠氮酸报警探头 叠氮酸检漏报警器

叠氮酸可燃气体报警器主要用来检测臭氧的具体气体浓度值，能够24小时监测O3泄漏气体是否超标，由叠氮酸气体报警控制器配套叠氮酸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，当环境中探测叠氮酸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。

(咨询请直接拨打电话或者QQ，请不要留言，留言看不到，价格波动以电询为准)

(咨询电话：王经理0533-6725685，18678129224，QQ: 1685057031)

(叠氮酸可燃气体报警器产品网站：<http://www.boanbaojingqi.com/chanpin/krqtbjq/367.html>)

产品特点：

由气体探测器和气体报警控制器两部分组成

气体探测器采用高性能进口催化燃烧式传感器

具有良好的重复性和抗湿温度干扰性

性能稳定，灵敏度高

采用两线制总线结构，由监控仪表或控制器远离现场察看探测结果

气体报警控制器可带动少至一台多至上百台气体探测器

技术参数：

检测气体：叠氮酸可燃气体

检测范围：0-100%LEL

检测范围：低报：20%LEL;高报：50%LEL

分辨率：1%LEL

检测原理：催化燃烧式传感器

采样方式：自然扩散

防爆等级：Exd CT6

使用寿命：2-3年

电源：探测器：DC24V ± 25%;控制器：220V

输出信号：三线制(4 ~ 20)mA;四线制：RS485

环境温度：-40 ~ 70

相对湿度：<95%

压力限制：86kPa ~ 106kPa

使用电缆：分线式：1.5mm² × 3;总线式：1.5mm² × 4

传输距离：1000m

重量：1500g

安装方式：固定支架、管装、墙壁装

安装螺纹：1/2G内螺纹