

氮氧化物气体报警器型号 探头泄漏报警器价格

产品名称	氮氧化物气体报警器型号 探头泄漏报警器价格
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:氮氧化物 检测原理:电化学式进口传感器 检测范围:0-100PPM
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

氮氧化物气体报警器型号 氮氧化物探头泄漏报警器价格

氮氧化物气体报警器简而言之就是用来检测氮氧化物浓度的气体报警器，主要分为固定式氮氧化物报警器和便捷式氮氧化物检测仪，当在工作场所内的氮氧化物泄漏之后被探测器检测，会发出声光报警器，报警器主要分为气体报警控制器和气体探测器两部分组成的，氮氧化物检测仪主要是气体控制器和探测器为一体，体积小，重量轻。

(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)

(氮氧化物气体报警器网站：<http://www.boanbaojingqi.com/chanpin/ydqtbjq/224.html>)

技术参数：

检测原理：电化学式进口传感器

检测气体：氮氧化物

检测范围：0-100PPM

采样方式：自然扩散式

测量精度：±3%FS

相应时间：30S

工作电压：DC24V

温度：-40 ~ 65

传输距离：1000m

防爆等级：Exd CT6

防护等级：IP65

安装方式：固定支架、钢管、墙壁装

安装螺旋：G1/2"

体 积：182mm(L) × 145mm(W) × 72mm(H)

氮氧化物气体报警器由气体探测器和气体控制器组成，气体探测器安装在检测现场，实施氮氧化物浓度检测，氮氧化物气体控制器对气体探测器产生的数字信号，进行采样，经过内部单片机的数据处理后，能实时显示探测器的浓度、状态(声光报警)、物理地址等信息，并输出控制信号，具备完善的故障自检功能。

氮氧化物气体报警器的通讯故障问题，当工作环境中氢气泄漏被气体探测器检测之后不能传输到气体控制，没有及时发出信息导致事故发生，这个主要存在三种可能：1可能在安装气体报警器过程中接线出现问题，导致控制器和探测器不对应，2也可能使探测器实际的连接路数与设定的路数不一致，如果以上两者都没有问题的话可能就是探测器不达标，低于15V电压。

