

# 氨气报警器 可燃气体检测泄露报警工业用防护

产品名称	氨气报警器 可燃气体检测泄露报警工业用防护
公司名称	无锡朝达电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	无锡市滨湖区梁溪路775号
联系电话	13961851795 15261581972

## 产品详情

氨气泄漏探测器(固定式氨气检测仪/NH<sub>3</sub>测试仪)用于液氨挥发气体的检测。固定式氨气探测器主要由报警控制主机和氨气检测探头组成。报警控制主机有开关量输出并可选通讯接口，可以外接声光报警器或启动控制设备，也可以与上位机通讯。

报警控制主机可接收检测探头的信号，当测量值达到设定的报警值时，控制主机发出声、光报警，同时输出控制信号(开关量接点输出)，提示操作人员及时采取安全处理措施，或自动启动事先连接的控制设备，以保障安全生产。MY系列报警主机适用于各种工业报警控制，壁挂式安装，安装简单、操作方便，工作状态稳定、测量精度高。

氨气报警器广泛应用于冷库，氨罐区，化工车间等场合。

### 性能及优点

先进的微处理器技术, 稳定性好, 抗干扰能力强, 抗中毒性好

三线制4-20mA模拟输出和继电器输出 (RS485可选)

标准三线制电流环, 高精度度

自动故障识别, 自动报警, 高浓度气体超限报警

可带现场显示, 现场声光

### 安装注意事项:

气体释放源处于露天或半露天布置的设备区内, 固定式氨气检测探头与释放源的距离应符合下列规定:

1、当检测点位于释放源的最小频率风向的上风侧时，氨气检测探头与释放源的距离不宜大于2m。

2、当检(探)测点位于释放源的最小频率风向的下风侧时，氨气检测探头与释放源的距离宜小于1m。

氨气释放源处于封闭或半封闭厂房内，氨气检测探头距释放源不宜大于1m。