

## 氨气检测仪

氨气是一种无色、具有强烈刺激性气味的气体。能灼伤人的皮肤、刺激人的呼吸道系统，吸入过多，还可能会引起肺肿胀，以致威胁生命安全。氨气检测仪常用到的检测场所主要有速冻行业、养殖行业、电厂、化工厂、公厕等。



深国安氨气检测仪又叫在线式氨气检测仪、固定式氨气检测仪、氨气泄漏报警器、氨气探测器、液氨报警器、氨气探头、氨气报警仪、氨气变送器等，这些都是氨气检测仪的别称，其实指的都是同样的东西。氨气检测仪分为固定式氨气检测仪和便携式氨气气体检测仪两类。



因为氨气属于有毒气体所以其常规检测量程为 0-100ppm。其安装位置则根据氨气气体分子量来确定，氨气气体分子量约为 17，所以固定式氨气检测仪的安装位置则为泄漏源上方的 30-50cm 处。因为氨气比空气轻，泄漏的话，一般是往上飘的，而检测仪的安装位置在泄漏源上方的话，可以快速的检测到泄漏的氨气。气体超标自动进行声光报警，安全无忧。



深国安氨气检测仪配备防爆外壳，采用本质安全型电路设计，可以使深国安氨气检测仪在非常恶劣的环境下使用。输出信号为 RS485、4-20mA 等，另外还可选配液晶显示和声光报警、继电器等。用户可根据自己系统的需要来进行选择。这主要是为了可以节省用户的成本。

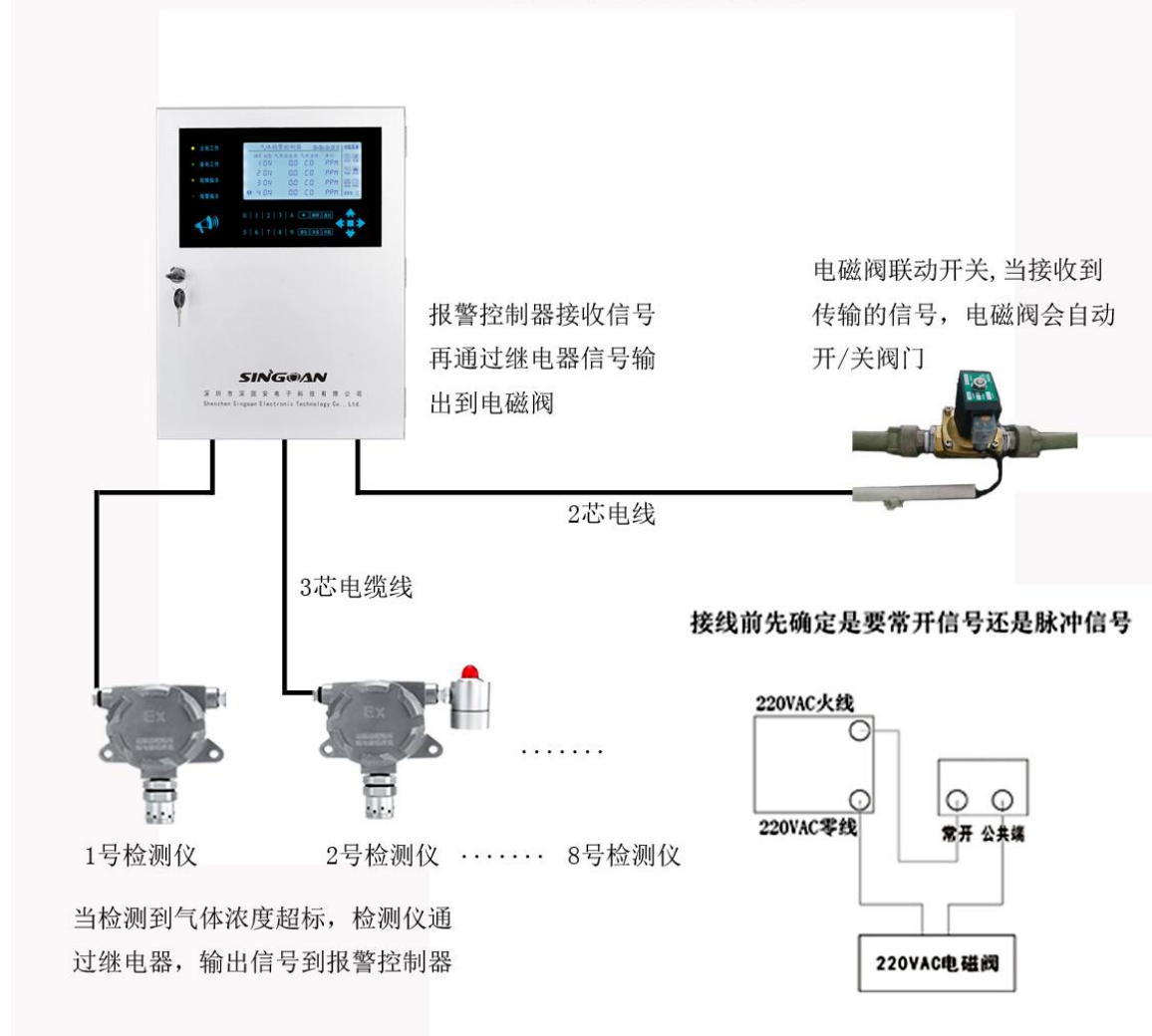


深国安氨气检测仪属于工业级产品且采用的是原装进口气体传感器，具有高精度、高分辨率、稳定性强等特点。除了可以单机使用外还可以结合深国安报警控制器使用。



报警控制器实时显示现场检测数值，超标报警控制器也可进行声光报警。另外，报警控制器还可以通过继电器开关连接风机、阀门、电磁阀、喷淋系统等设备，气体超标报警时，会自动启动或关闭风机、阀门、电磁阀、喷淋系统。且实现的是 24 小时在线监测。

## 220V电磁阀联动设备方法



深国安便携式氨气检测仪拥有自己独特的外观专利, 且具有防爆证、实用型专利等认证, 属于工业级别的产品, 工业环境气体检测都可以使用。



深国安便携式氨气检测仪主要有三种采样方式，分别为扩散式、泵吸式、探杆式三种。都是方便巡检使用。用户可以根据检测场所的不同，选择合适的气体采样方式。另外，深国安便携式氨气检测仪还具有温湿度、智能光感控制、数据存储等选配功能。



其中数据存储功能是大多数的用户需要选配的功能。选配有数据存储功能的便携式氨气检测仪。可对氨气报警记录、生成曲线记录、开关机记录、故障记录等进行保存，最多可存 10 万条记录。当然，也可配合专用软件将检测数据进行导出、打印等。



2016年11月05日 19:18:27	高限报警
2016年11月05日 19:18:36	低限报警
2016年11月09日 09:31:53	低限报警
2016年11月09日 09:31:54	高限报警
2016年11月09日 09:31:58	低限报警
2016年11月09日 09:33:36	低限报警
2016年11月16日 20:46:55	低限报警
2016年11月17日 09:50:58	低限报警
2017年03月27日 12:21:14	低限报警
2017年03月27日 12:21:14	高限报警
2017年03月27日 12:21:19	低限报警
2017年03月27日 12:21:44	低限报警
2017年03月27日 12:21:45	高限报警
2017年03月27日 12:21:49	高限报警
2017年03月27日 12:21:51	低限报警
2017年05月01日 20:29:55	低限报警
2017年05月01日 20:29:56	高限报警
2017年05月01日 20:30:01	低限报警
2017年05月03日 18:00:38	低限报警
2017年05月03日 18:00:39	高限报警
2017年05月03日 18:00:42	低限报警

