

气体检测报警控制器多少钱 气体检测报警控制器 南京诺邦电子

产品名称	气体检测报警控制器多少钱 气体检测报警控制器 南京诺邦电子
公司名称	南京诺邦电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江宁区石羊路118号12幢
联系电话	15952038136

产品详情

使用者使用不当：

使用者使用探测器过程中，气体检测报警控制器多少钱，将空调和取暖设备靠近可燃体探测器安装，当使用空调和取暖设备的过程中，如果冷、暖气流直接吹过可燃气体报警器，就有可能造成可燃气体报警器铂丝的电阻率发生变化出现误差，因此可燃气体报警器应远离空调、取暖设备，避免设置位置不当引发故障。使用者使用可燃气体报警器过程中还应注意防电磁干扰。可燃气体报警器安装位置、安装角度、防护措施以及系统布线等方面应防电磁干扰。

安装燃气报警器，增添安全防线

燃气泄漏引发火灾等灾害，给人们生命财产安全造成严重影响，而燃气报警器是在燃气泄漏达到报警值时会及时报警通知，能有效防止燃气泄漏，消除安全隐患，是居民安全用气的最后一道保护。

在老旧小区入户安检时发现，未安装燃气报警器的家庭竟占到了70%左右，主要是居民意识不到安装的重要性或存在侥幸心理，这为使用天然气带来很大安全隐患。

气体检测探头选点应选择阀门、管道接口、出气口或易泄漏处附近方圆1米的范围内，尽可能靠近，但不要影响其它设备操作，气体检测报警控制器，同时尽量避免高温、高湿环境，要避开外部影响，如溅水、油及造成机械损坏的可能性。

1、气体检测探头安装方式可采用房顶吊装、墙壁安装或抱管安装，应确保安装牢固可靠，同时应考虑便于维护、标定。

- 2、气体检测探头布线应采用三芯屏蔽电缆，单根线径大于1平方毫米，接线时屏蔽层必须接地。
- 3、气体检测探头安装时应传感器朝下固定，锁紧螺母应完全拧紧，探头盖应完全盖好，气体检测报警控制器厂，用螺钉拧紧，气体检测报警控制器厂家，以达到防爆要求。
- 4、气体检测探头应在断电情况下接线，确定接线正确后通电；应在确定现场无可燃气体泄漏情况下，开盖调试探头。
- 5、探头应安装在一个无大的震动且温度也尽可能稳定的位置上。

气体检测报警控制器多少钱-气体检测报警控制器-南京诺邦电子由南京诺邦电子科技有限公司提供。南京诺邦电子科技有限公司（www.niceblue.com.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。南京诺邦——您可信赖的朋友，公司地址：南京市江宁区石羊路118号12幢，联系人：蒋经理。