

气体灭火系统 镇江气体灭火系统 念海消防公司

产品名称	气体灭火系统 镇江气体灭火系统 念海消防公司
公司名称	苏州市念海消防技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市沧姑苏区福运路198号
联系电话	17315435119 17315435119

产品详情

气体灭火系统按气体灭火剂输送压力的来源及形式可分为内贮压式灭火系统、外贮压式灭火系统、自压式气体灭火系统

1、内贮压式灭火系统

灭火剂在瓶组内采用驱动气体（一般为氮气）进行加压贮存，系统动作时灭火剂靠瓶内的充压气体进行输送的系统，常见的如七氟丙烷灭火系统。

2、外贮压式灭火系统

外贮压式灭火系统是指驱动气体（一般为氮气）与灭火剂分布储存的灭火系统，系统动作时动力瓶组中的高压氮气经减压阀释放至药剂瓶组，推动灭火剂释放至防护区。七氟丙烷灭火系统一般采用内贮压式方式，也可以采用外贮压式。

3、自压式气体灭火系统

自压式气体灭火系统是指灭火剂无需充压而是依靠其自身饱和蒸汽压力进行输送的灭火系统。如三氟甲1烷灭火系统，IG-541灭火系统、IG100灭火系统、IG55灭火系统、IG01灭火系统、二氧化碳灭火系统等。

气体灭火系统是指灭火剂以气体或液体状态存贮于压力容器内，灭火时以气体（包括蒸汽、气雾）状态喷射作为灭火介质的灭火系统，是传统的四大固定式灭火系统(水、气体、泡沫、干粉)之一，镇江气体灭火系统，被广泛应用计算机房、通讯基1站、高低压配电室、档案馆、储能集装箱、工业除尘设备、涂装喷漆房等防护区。常见的气体灭火系统有七氟丙烷灭火系统、高压二氧化碳灭火系统、IG541混合气体灭火系统、火探管灭火系统等，气体消防灭火系统，气体灭火系统的选择也会根据不同的防护区来进行设计选择。

《气体灭火系统施工及验收规范》GB50263中的一般规定

1. 气体灭火系统的调试应在系统安装完毕，并宜在相关的火灾报警系统和开口自动关闭装置、通风机械和防火阀等联动设备的调试完成后进行。
2. 调试项目应包括模拟启动试验、模拟喷气试验和模拟切换操作试验，气体灭火系统价格，并应按规定填写施工过程检查记录。调试完成后应将系统各部件及联动设备恢复正常状态。
3. 气动驱动装置的管道安装后应做气压严密性试验，并合格。
4. 灭火剂输送管道安装完毕后，应进行强度试验和气压严密性试验，并合格。

气体灭火系统电磁阀由手柄、保险夹、电气引出线、保险销、顶刀组成，其中保险销起着重要的防误操作功能，保障气体灭火系统不因人为因素误启动设备，气体灭火系统设备厂家，具有电动和手动机械操作功能。

气体灭火系统电磁阀的作用如下：

- 1、保险销的作用是限制顶刀动作，防止各种误操作造成灭火设备的误启动。系统未验收投入正常使用之前，保险销禁止拆除。
- 2、保险夹系机械手动限制保险，在系统正常工作状态时，防止人为或机械等误启动灭火设备。非人工机械操作保险夹禁止拆除。

气体灭火系统价格-镇江气体灭火系统-念海消防公司(查看)由苏州市念海消防技术有限公司提供。苏州市念海消防技术有限公司位于苏州市沧姑苏区福运路198号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前念海消防在灭火器材中享有良好的声誉。念海消防取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。念海消防全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。