

# 优质混合气体灭火 博海消防设备制造 混合气体灭火

产品名称	优质混合气体灭火 博海消防设备制造 混合气体灭火
公司名称	无锡市博海消防设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区（钱胡路）恒源祥工业园恒新路11号
联系电话	13376205386

## 产品详情

气体灭火剂可以扑救的火灾：

- a：可燃气体火灾，如甲烷、乙烯、煤气、天然气等。
- b：甲、乙、丙类液体火灾，如醇类、有机溶剂类等。
- c：可燃固体表面火灾。
- d：电气火灾。

不可应用的场所

气体灭火剂不适用于如下材料产生火灾：

- a：无空气仍能迅速氧化的化学物质的火灾，如硝酸纤维、火药等。
- b：活泼金属的火灾、如钠、钾、镁、钛和铀。
- c：金属氢化物、强氧化物、能自然的物质的火灾。
- e：强氧化剂、如氧化氮氟等。

混合气体IG541柜式七氟丙烷(HFC-227ea)灭火装置是一种将灭火剂储存容器、启动装置、阀门、灭火剂输送管路、喷嘴等集于同一箱体的由自动探测、报警引发并实施灭火的预制自动灭火装置。其特点为小型轻便，不须单独设置钢瓶间，不需另外安装管网，可以方便地移动到适当位置。特别适合于防护区容积较小，不适合安装管网的场合。柜式七氟丙烷(HFC-227ea)灭火装置具有自动启动、手动启动及机械应

急启动功能。其灭火效能高，混合气体灭火装置，灭火速度快，灭火剂毒性低，不导电，对设备无二次污染，特别适用于电子计算机房、电讯中心控制室、通讯机房、洁净厂房、图书馆、档案馆、贵重物品库等较小空间的保护区。

柜式七氟丙烷灭火装置防护区的面积不宜大于100M<sup>2</sup>，容积不宜大于300M<sup>3</sup>。根据防护区实际需要，可采用几台柜式灭火装置联用的方法来保护较大空间。

控制方式：

(1) 自动控制方式：本灭火控制器配有感烟火灾探测器<sup>11</sup>和定温式感温火灾探测器<sup>1</sup>。控制器上有控制方式选择锁，当将其置于“自动”位置时，灭火控制器处于自动控制状态。当只有一种探测器<sup>1</sup>发出火灾信号时，控制器即发出火警声光信号，通知有异常情况发生，而不启动灭火装置释放灭火剂。如确需启动灭火装置灭火时，可按下“紧急启动按钮”，即可启动灭火装置释放灭火剂，混合气体灭火，实施灭火。当两种探测器<sup>1</sup>同时发出火灾信号时，控制器发出火灾声、光信号，通知有火灾发生，有关人员应撤离现场，并发出联动指令，关闭风机、防火阀等联动设备，经过一段时间延<sup>1</sup>时后，混合气体灭火直销，即发出灭火指令，打开电磁阀，启动气体打开容器阀，释放灭火剂，实施灭火；如在报警过程中发现不需要启动灭火装置，可按下保护区外的或控制操作面板上的“紧急停止按钮”，即可终止控制灭火指令的发出。

公司创建于1995年，产品商标为“博海”，主要生产系列规格的有管网及无管网的七氟丙烷混合气体、高压二氧化碳等自动灭火系统，以及系列规格的ZS湿式自动灭火系统洒水喷头、水流指示器、湿式报警阀、雨淋报警阀、信号蝶阀、预作用装置、消火栓箱等产品。

## 系统组成及工作原理

### 2.1系统组成：

混合气体灭火系统应用于全淹没系统，按组成方式不同又可分为组合分配系统和单元独立系统。当一个建筑物或内部结构有二个或二个以上保护区域时，可以将几个保护区组合起来，共同设置一套混合气体灭火装置，这样建立起来的系统就称为组合分配系统。其优点表现为用一套灭火剂贮存装置，优质混合气体灭火，灭火剂的设计总量按其中最<sup>1</sup>大一个防区的用量设置。系统灭火工作启动后，其防护区需用量由系统控制分配，从而节约费用。如果是用一套灭火剂贮存装置单独保护一个防护区，就称为单元独立系统。

优质混合气体灭火-博海消防设备制造(在线咨询)-混合气体灭火由无锡市博海消防设备制造有限公司提供。无锡市博海消防设备制造有限公司(www.wxhxf.com)是江苏无锡,灭火器材的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在博海消防设备制造领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创博海消防设备制造更加美好的未来。