

541灭火装置多少 博海消防设备制造 541灭火

产品名称	541灭火装置多少 博海消防设备制造 541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

灭火后的处理

1气体灭火系统灭火程序执行后，人员不得立即进入区域内，应保持区域内的气体抑制时间不少于15分钟。在确认火灾已被扑灭后，应启动区域内的排风装置排出内部的气体，或打开隔离门进行彻底通风换气。灭火后的另一项重要工作便是系统的复位。复位的程序包括：

（1）按下控制柜的“消音”键，541灭火装置厂家，停止声光报警器的工作。（2）.拆开紧急启动按钮的前盖板，使按钮玻璃复位，并重新盖好盖板。（3）.按动控制柜的“复位”键使控制部分回复至初始状态。（4）.在控制部分复位后，应立即联系系统的安装单位。

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，541灭火，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。

什么是IG541灭火系统？

IG541是一种由52%的氮气、40%的ya气和8%的二氧化碳混合而成的惰性气体灭火剂，在灭火时不会发生任何化学反应，不污染环境，无1毒、无腐蚀，具有良好的电绝缘性能，灭火过程洁净，灭火后不留痕迹不会对被保护设备构成危害。

公司创建于1995年，541灭火装置多少钱，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。

IG541气体本身无1毒性，也不会产生毒性分解物，根据美国科学家“低氧状态下的生命维持理论”证明，空气中含有3%~5%的二氧化碳可以刺激人体呼吸速率加快。IG541灭火剂中加入的8%二氧化碳，可起到在缺氧条件下，刺激呼吸加速，满足人体在缺氧条件下的氧气需求量，对人体是相对安全的，可用于经常有人活动的场所。

一般储存压力较高，有15Mpa和20Mpa、30Mpa三种压力等级。IG541系统的保护浓度一般在36.5-42.8%，当IG541气体喷放到着火区域时，在短时间内会使着火区域内的氧气浓度降低至能够支持燃烧的12.5%以下，对燃烧产生窒息作用，使燃烧迅速终止。

IG-541混合气体灭火系统由火灾自动探测1器、自动报警控制器、自动控制装置、固定灭火装置及管网、喷嘴等组成。具有自动启动、手动启动和机械应急启动三种启动方式。根据使用要求，可以组成单元独立系统、组合分配系统，采用全淹没方式，实现对单个防护区、多防护区的消防防护。主要适用于电子计算机房、通讯机房、配电房、油浸变压器、自备发电机房、图书馆、档案室、博物馆及票1据、文1物资料库等经常有人、工作的场所，可用于扑救电气火灾、液体火灾或可溶化的固体火灾，固体表面火灾及灭火前能切断气源的气体火灾，541灭火装置多少，但不可用于扑救D类活泼金属火灾。

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、信号碟阀、预作用装置、消火栓箱等产品。

541灭火装置多少-博海消防设备制造(在线咨询)-541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)实力雄厚，信誉可靠，在江苏无锡的消防器材等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领博海消防设备制造和您携手步入辉煌，共创美好未来！