

高压二氧化碳灭火系统价格 山西灭火系统价格 成安消防设备

产品名称	高压二氧化碳灭火系统价格 山西灭火系统价格 成安消防设备
公司名称	太原成安消防设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西太原市杏花岭区五一路56号
联系电话	13633475921 13633475921

产品详情

热搜关键词：太原厨房灭火系统山西灭火系统厂家，太原厨房灭火，山西仓库灭火系统，山西灭火系统价格，太原灭火系统厂家，高压二氧化碳灭火系统价格，

【太原成安消防设备】和您分享关于灭火系统的相关知识：灭火系统价格

七氟丙烷灭火系统

1) 灭火设计浓度不应小于灭火浓度的1.3倍，惰化设计浓度不应小于惰化浓度的1.1倍。2) 灭火浓度：固体表面火灾位5.8%；图书、档案、资料库等宜为10%；油浸变压器室、带油开关的配电室和自备发电机房宜为9%；通信机房和计算机房宜为8%。3) 防护区实际应用的浓度不应大于灭火设计浓度的1.1倍。4) 通信机房和电子计算机房设计喷放时间不应大于8s；其他防护区不应大于10s。5) 灭火浸渍时间：木材、纸张、织物等固体表面火灾宜采用20min；通信机房和电子计算机房的电气设备火灾应采用5min；其他固体表面火灾宜采用10min；气体和液体火灾不应小于1min。6) 七氟丙烷灭火系统应采用氮气增压输送，氮气的含水量不应大于0.006%。7) 储存容器的增压压力分级与充装量：一级，(2.5+0.1) MPa，不应大于1120kg/m³；二级，(4.2+0.1) MPa，焊接结构不应大于950kg/m³，无缝结构不应大于1120kg/m³；三级，(5.6+0.1) MPa，不应大于1080kg/m³。8) 管网的管道内容积，不应大于流经该管网的七氟丙烷储存量体积的80%。

热搜关键词：

太原厨房灭火系统山西灭火系统厂家，太原厨房灭火，山西仓库灭火系统，太原灭火系统厂家，

【太原成安消防设备】和您分享关于灭火系统的相关知识：灭火系统价格

S型热气溶胶的喷放时间较长，一般在90s-120s之间，且灭火剂蔓延速度较慢，灭火效率较低。七氟丙烷灭火系统灭火剂喷放时间短，一般小于10s，且由于是高压储存，灭火剂能迅速充满整个防护区，遏制火灾的蔓延，并能迅速将其扑灭。因此相对于S型热气溶胶，七氟丙烷灭火系统的灭火效率更高。热气溶胶的在灭火的过程中，喷口温度高达150 -180 ，喷放初期，防护区内灭火剂的温度高达100 以上，一旦发生误操作，灭火剂意外喷放，如果人员不能及时撤离防护区，则会对人身体造成极大的伤害。七氟丙烷灭火系统在灭火过程中是常温喷放，即使人员不能及时撤离，灭火剂本身对人身体造成的伤害也微乎其微。

热搜关键词：

太原厨房灭火系统山西灭火系统厂家，太原厨房灭火，山西仓库灭火系统，太原灭火系统厂家，

【太原成安消防设备】和您分享关于灭火系统的相关知识：灭火系统价格

二氧化碳灭火系统由瓶组架、灭火剂瓶组、检漏装置、容器阀、金属软管、单向阀(灭火剂管路)、集流管、安全泄放装置、选择阀、信号反馈装置、灭火剂输送管道、喷嘴、驱动气体瓶组、电磁型驱动装置、驱动管道、单向阀(驱动气体管路)等组成，管网气体灭火系统价格，是一种智能型自动灭火设备。根据不同应用场所使用要求，可组成单元单个系统、组合分配系统，采用全淹没灭火方式，实现对单防护区和多防护区的灭火保护，技术先进、灭火效率高、维护方便。设备具有自动、手动和机械应急操作三种启动方式。

高压二氧化碳灭火系统价格-山西灭火系统价格-成安消防设备由太原成安消防设备有限公司提供。太原成安消防设备有限公司（www.tycaxf.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。成安消防设备——您可信赖的朋友，公司地址：山西太原市杏花岭区五一路56号，联系人：张经理。