

# 沈阳市灭火器维修年检打压销售租赁回收

产品名称	沈阳市灭火器维修年检打压销售租赁回收
公司名称	沈阳双宇消防装备有限公司
价格	20.00/具
规格参数	沈阳消防器材厂:5KG 8fc:8KG 辽宁沈阳:35KG
公司地址	沈阳市浑南新区高科路30号
联系电话	13897937517

## 产品详情

沈阳双宇消防装备有限公司成立于1998年，是消防局批准销售及维修消防器材、消防检测、消防工程的厂家，公司成立以来相继承接了地铁一、二号线、奥体中心、省气象局、浑南新区交警大队、城管局及大型商场、市场、银行、宾馆、学校、住宅楼、厂矿企业等客户的订购和维修灭火器、消防检测、消防工程的项目。

我公司主要销售维修年检充粉打压各类灭火器、箱，消防栓、箱，应急疏散指示、应急照明及各类消防配套器材和消防防备产品，同时承接各类消防检测及消防工程项目，质量是产品的主题，质量是效益的源泉，我们愿与社会各界在保证产品质量的前提下保障人民财产安全。微信同号！

公司主营的产品有：

1. 灭火器系列：干粉灭火器、二氧化碳灭火器、泡沫灭火器、水雾灭火器、推车式灭火器、灭火器箱。
2. 干粉灭火器维修、充灌、检测。
3. 消防灯具系列：消防应急照明灯、消防指示灯、消防地埋灯、安全出口指示灯。
4. 消火栓系列：消火栓、减压消火栓、旋转消火栓、地上式室外消火栓、地下式室外消火栓、消防水泵结合器、直流水枪、开花水枪、水带、接口。
5. 消防器材系列：消防器材架、消防斧、消防钩、消防铁锹、消防镐、消防沙箱、防火涂料、防火漆、防火泥。
6. 消防装备系列：消防战斗服装、消防防护服、消防安全带、消防手套、消防头盔、消防靴、安全钩、消防手斧、安全绳、消防防毒面具、消防自救呼吸器、链锯、风力灭火机、森林扑火拍等。

## 7. 微型消防站

8. 交通设施产品：橡胶减速带、交通路锥、橡胶坡度减噪板、警示柱、警示线带等。

9. 自动报警联动系统、干粉自动灭火系统。

灭火器是一种可携式灭火工具。灭火器内放置化学物品，用以救灭火灾。灭火器是常见的防火设施之一，存放在公众场所或可能发生火灾的地方，不同种类的灭火器内装填的成分不一样，是专为不同的火灾起因而设。使用时必须注意以免产生反效果及引起危险。

干粉灭火器内充装的是干粉灭火剂。干粉灭火剂是用于灭火的干燥且易于流动的微小粉末，由具有灭火效能的无机盐和少量的添加剂经干燥、粉碎、混合而成微小固体粉末组成。利用压缩的二氧化碳吹出干粉（主要含有碳酸氢钠）来灭火。

结构：干粉灭火器是利用二氧化碳气体或氮气气体作动力，将瓶内的干粉喷出灭火的。干粉是一种干燥的、易于流动的微小固体粉末，有能灭火的基料和防潮剂、流动促进剂、结块防止剂等添加剂组成。

### 泡沫灭火器

原理：泡沫灭火器内有两个容器，分别盛放两种液体，它们是硫酸铝和碳酸氢钠溶液，两种溶液互不接触，不发生任何化学反应。（平时千万不能碰倒泡沫灭火器）当需要泡沫灭火器时，把灭火器倒立，两种溶液混合在一起，就会产生大量的二氧化碳气体：

### 泡沫灭火器原理

除了两种反应物外，灭火器中还加入了一些发泡剂。打开开关，泡沫从灭火器中喷出，覆盖在燃烧物品上，使燃着的物质与空气隔离，并降低温度，达到灭火的目的。

结构：酸碱灭火器由筒体、筒盖、硫酸瓶胆、喷嘴等组成。筒体内装有碳酸氢钠水溶液，硫酸瓶胆内装有浓硫酸。瓶胆口有铅塞，用来封住瓶口，以防瓶胆内的浓硫酸吸水稀释或同瓶胆外的药液混合。酸碱灭火器的作用原理是利用两种药剂混合后发生化学反应，产生压力使药剂喷出，从而扑灭火灾。

### 二氧化碳灭火器

原理：灭火器瓶体内贮存液态二氧化碳，工作时，当压下瓶阀的压把时。内部的二氧化碳灭火剂便由虹吸管经过瓶阀到喷筒喷出，使燃烧区氧的浓度迅速下降，当二氧化碳达到足够浓度时火焰会窒息而熄灭，同时由于液态二氧化碳会迅速气化，在很短的时间内吸收大量的热量，因此对燃烧物起到一定的冷却作用，也有助于灭火。推车式二氧化碳灭火器主要由瓶体、器头总成、喷管总成、车架总成等几在部分组成，内装的灭火剂为液态二氧化碳灭火剂。

结构：二氧化碳灭火器筒体采用优质合金钢经特殊工艺加工而成，重量比碳钢减少了40%。具有操作方便、安全可靠、易于保存、轻便美观等特点。

适用场合：适用于扑救易燃液体及气体的初起火灾，也可扑救带电设备的火灾。常应用于实验室、计算机房、变配电所，以及对精密电子仪器、贵重设备或物品维护要求较高的场所。

### 水基型灭火器

、较大的密度和较高的表面张力，是一种古老而又使用范围广泛的天然灭火剂，易于获取和储存。

它主要依靠冷却和窒息作用进行灭火。因为每千克水自常温加热至沸点并完全蒸发汽化，可以吸收2593.4

KJ的热量。因此，它利用自身吸收显热和潜热的能力发挥冷却灭火作用，是其它灭火剂所无法比拟的。此外，水被汽化后形成的水蒸气为惰性气体，且体积将膨胀1700倍左右。在灭火时，由水汽化产生的水蒸气将占据燃烧区域的空间、稀释燃烧物周围的氧含量，阻碍新鲜空气进入燃烧区，使燃烧区内的氧浓度大大降低，从而达到窒息灭火的目的。当水呈喷淋雾状时，形成的水滴和雾滴的比表面积将大大增加，增强了水与火之间的热交换作用，从而强化了其冷却和窒息作用。另外，对一些易溶于水的可燃、易燃液体还可起稀释作用和乳化作用，使液体表面迅速冷却、可燃蒸汽产

生速度下降而达到灭火的目的。

## 简易式灭火器

简易式灭火器是近几年开发的轻便型灭火器。它的特点是灭火剂充装量在500克以下，压力在0.8兆帕以下，而且是一次性使用，不能再充装的小型灭火器。

按充入的灭火剂类型分，简易式灭火器有1211灭火器，也称气雾式卤代烷灭火器；简易式干粉灭火器，也称轻便式干粉灭火器；还有简易式空气泡沫灭火器，也称轻便式空气泡沫灭火器。简易式灭火器适用于家庭使用，简易式1211灭火器和简易式干粉灭火器可以扑救液化石油气灶及钢瓶上角阀，或煤气灶等处的初

起火灾，也能扑救火锅起火和废纸篓等固体可燃物燃烧的火灾。简易式空气泡沫适用于油锅、煤油炉、油灯和蜡烛等引起的初起火灾，也能对固体可燃物燃烧的火进行扑救。

简易式灭火器比较适用于常备家中，便于扑灭突发的火灾情况。