

# 手提式二氧化碳灭火器消防3cf认证办理

产品名称	手提式二氧化碳灭火器消防3cf认证办理
公司名称	温州佳鹰信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	消防3c认证:代理 消防3cf:咨询 消防安全认证:办理
公司地址	温州市黎明工业区32号202室
联系电话	86-057788802670 13676559457

## 产品详情

13676559457 (郭晓)

安全生产，防火先行，做消防ccc认证3cf认证找温州佳鹰，您需要的是一份可靠的消防3c认证，我们具备良好的消防3c资质认证的效率，我们全程有专业客服和工程师安排工作，不需要申报单位另外安排工程人员做认证工作，我们的费用相当于你工程人员的一部分工资而已，可以省时省力。为满足市场的需要，目前我们在天津、成都、沈阳均成立有办事处，立志为广大客户提供更快、更好、更专业的认证服务。“一切为了客户、为了客户的一切”，是我们永恒的服务宗旨！

二氧化碳灭火器在加压时将液态二氧化碳压缩在小钢瓶中，灭火时再将其喷出，有降温和隔绝空气的作用。不损伤物品，无残留，主要用于扑救贵重设备、档案资料、仪器仪表、600伏以下电气设备及油类的初起火灾。

干粉灭火器粉末落在可燃物表面外，发生化学反应，并在高温作用下形成一层玻璃状覆盖层，从而隔绝氧，进而窒息灭火。用于扑救石油、有机溶剂等易燃液体、可燃气体和电气设备的初起火灾。不适用在防尘区。

## 1、二氧化碳灭火器使用方法：

先拔出保险栓，再压下压把（或旋动阀门），将喷口对准火焰根部灭火。

## 2、二氧化碳灭火器注意事项：

使用时要戴手套，以免皮肤接触喷筒和喷射胶管，防止冻伤。使用二氧化碳灭火器扑救电器火灾时，如果电压超过600伏，应先断电后灭火。

1、产品说明：CO<sub>2</sub>灭火器是一种液化低温气体，具有降低空气含氧量及降低燃烧表面温度，使之燃烧中断的物理灭火原理，并有灭火不留痕迹的特点。该灭火器主要是由瓶体、器头总成、喷管总成、推车还有车架总成等几个部份组成的，内装的灭火剂为液态CO<sub>2</sub>灭火剂。

## 2、灭火原理：分为窒息作用和冷却作用。

窒息作用：在常压下，液态的二氧化碳会立即汽化，一般1KG的液态二氧化碳可产生约0.5立方米的气体。因而，灭火时，二氧化碳气体可以排除空气而包围在燃烧物体的表面或分布于较密闭的空间中，降低可燃物周围或防护空间内的氧浓度产生窒息作用而灭火。

冷却作用：二氧化碳从储存容器中喷出时，会由液体迅速汽化成气体，而从周围吸引部份热量，起到冷却的作用。

3、特点：具有灭火不留痕迹，并有一定的电绝缘性能，特别适用于E类电气火灾。

4.适用范围：普通的固体材料火 可燃液体火 气体和蒸汽火 火涉及到带电的电器设备