

推车式二氧化碳灭火器 MTT/24

产品名称	推车式二氧化碳灭火器 MTT/24
公司名称	贵阳腾升科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:MTT/24 类型:推车式灭火器 灭火剂类型:气体灭火器
公司地址	中国 贵州 贵阳市南明区 贵州省贵阳市南明区兴关路58号
联系电话	0086 0851 5576114

产品详情

型号	MTT/24	类型	推车式灭火器
灭火剂类型	气体灭火器		

一、产品简介

手提式mt系列二氧化碳系列灭火器是按gb5399标准要求制造。适用于扑灭油类、易燃液体、可燃气体、电气设备、资料的初起火灾，是车辆、船舶、工厂、科研单位、博物馆等必备的消防器材。二氧化碳灭火剂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。

mtt/24型推车式二氧化碳灭火器是按照gb8109-2005标准进行生产，它是一种清洁、无毒的灭火器，内装的二氧化碳灭火剂具有良好的绝缘性能，因此可以扑灭带电设备的火灾；该灭火器灭火后对环境、设备不造成任何污染，且灭火范围较大；其独特的推拉行使机构，使该灭火器操作灵活、使用方便。

二、灭火器的结构与组成 该灭火器主要由瓶体、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。

- 三、注意事项
- 1、该灭火器主要是依靠二氧化碳将燃烧物与周围空气隔绝，从而造成燃烧物缺氧熄灭而起到灭火作用，因此它不宜在室外大风时使用。
 - 2、当在狭小的密闭房间使用时，使用后使用者及所有人员都必须迅速撤离。
 - 3、如灭油类火时喷筒不能距离油面太近，以免把油液吹散，火灾扩大。
 - 4、若灭600v以上电器火灾时，应先切断电源。

- 四、适用范围
- 1、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。
 - 2、使用温度范围为：-10 ~ +55 。

五、主要技术参数 (20 ±5)

灭火剂重量kg

有效喷射时间s

喷射滞后时间s

喷射剩余率%

灭 火 级 别

mtt/24

20

5

10

43b

六、简图

- 1、器头总成
- 2、喷筒总成
- 3、瓶体总成
- 4、车架总成

七、使用方法 将灭火器推至火灾现场，展开喷射软管，一人拔出阀体保险销，并打开阀门，另一人紧握喷筒对准火焰根部扫射即可。

- 八、维修保养
- 1、存放环境温度为：-10 ~ +45 ；不得受到烈日暴晒、接近火源或受剧烈振动。
 - 2、灭火器应放置稳固，存放地点应通风干燥。
 - 3、经常检查行使机构是否灵活、方便。
 - 4、经常检查灭火器零部件是否松动、变形、锈蚀或损坏。
 - 5、经常检查灭火器内装的灭火剂量是否减少，当发现内装的灭火剂量减少了额定充装量的5%时，应即时送有资质的维修单位修理。
 - 6、灭火器期满后每隔二年或再充装前应检查瓶头阀、喷管等有无损坏，检查筒体是否锈蚀；并进行22.5mpa的水压试验，不合格者应进行报废处理。
 - 7、灭火器的维修或再充装应由有资质的专业消防维修部门进行修理，使用者不得擅自拆装或修理