

# 灭火器年检标签 灭火器 湖北新共安消防

产品名称	灭火器年检标签 灭火器 湖北新共安消防
公司名称	湖北新共安消防科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市黄陂区大潭办事处新建村七组177号
联系电话	18186208119 18186208119

## 产品详情

注意事项：制度规范内容检查内容1、

灭火器在运输和存放中，灭火器年检标签，应避免倒放、雨淋、曝晒、强辐射和接触腐蚀性物质。2、灭火器的存放环境温度应在-10 - 45 范围内。3、灭火器放置处，应保持干燥通风，灭火器，防止筒体受潮腐蚀。应避免日光曝晒和强辐射热，以免影响灭火器正常使用。4、灭火器应按制造厂规定的要求和检查周期，进行定期检查。

灭火器清水灭火器中的灭火剂为清水。水在常温下具有较低的粘度、较高的热稳定性水基型灭火器、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，检查灭火器，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2593.4KJ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。1905年，俄国的劳伦特教1授在圣彼得堡发明一种泡沫灭火剂，把硫酸铝与碳酸氢钠溶液混合并加入稳定剂，喷出后生成含有二氧化碳的泡沫，浮在燃烧的油、漆或汽1油上，能有效地隔绝氧气，维修灭火器，窒息火焰。1909年，纽约的戴维森取得一项专利，利用二氧化碳从灭火器内压出四氯化1碳，这种液体会立即变成不可燃的较重气体以闷熄火焰。此后又出现了干粉灭火器，液态二氧化碳灭火器等多种小型式灭火器。灭火器年检标签-灭火器-湖北新共安消防由湖北新共安消防科技有限公司提供。灭火器年检标签-灭火器-湖北新共安消防是湖北新共安消防科技有限公司（hbxgaxf.tz1288.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情，请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：余总。