

# 七氟丙烷气瓶检测方案 南京七氟丙烷气瓶检测 苏州念海消防

产品名称	七氟丙烷气瓶检测方案 南京七氟丙烷气瓶检测 苏州念海消防
公司名称	苏州市念海消防技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市沧姑苏区福运路198号
联系电话	17315435119 17315435119

## 产品详情

根据《气瓶安全技术监察规程》可知，消防气瓶（七氟丙烷、高压二氧化碳、ig541）需要定期进行检测充装，消防气瓶每3年一检，氮气瓶每5年一检。我们知道消防气瓶属于高压容器，近几年，经常会出现废弃气瓶随意丢弃造成人员受伤，或者气瓶不正当运输导致气瓶爆1炸引发人员伤亡等新闻。消防气瓶检测需要选择有气瓶检测和气瓶充装资质、的厂家来进行消防气瓶检测充装。

根据中国质量监督检验检疫总局颁布的《压力容器技术监察规程》中可知七氟丙烷气瓶属于压力容器，根据《气瓶安全技术监察规程》TSGR0006强制实行压力容器定期检测制度，规定了消防气体灭火钢瓶（七氟丙烷、高压二氧化碳、IG541）的检测周期是3年一检，氮气瓶为5年一检。很多使用单位都是在消防检查时被告知七氟丙烷钢瓶需要进行检测了，而一些气瓶检测厂家在完成检测充装后也会在钢瓶标贴上的下次检测时间的提示。

七氟丙烷、IG541、二氧化碳等消防气体灭火系统在使用中会出现哪些问题呢？

- 1、压力掉压：消防气体钢瓶瓶内压力不足体现在压力表掉压，导致不能正常喷放灭火剂，阻碍灭火效能。
- 2、瓶体外部锈蚀：钢瓶摆放在潮湿区域，瓶体锈蚀、容器阀、先导阀等腐蚀动作不灵敏，无法有效灭火。
- 3、瓶体内部锈蚀：药剂纯度不够，假药剂，瓶体内部有沙1眼会导致瓶体内部腐蚀，这种情况除了会发生泄漏风险，还有可能发生爆1炸，七氟丙烷气瓶检测方案，造成很大的影响。
- 4、钢瓶位置放置不当：瓶体摆放在潮湿或有阳光直射的位置，七氟丙烷气瓶多久检测，导致气瓶开裂或爆1炸的危险，造成很大1麻烦。

综上所述，钢瓶壁厚太薄、充装假药剂、钢瓶内壁有沙眼易腐蚀等问题，南京七氟丙烷气瓶检测，这些都会导致七氟丙烷、IG541、二氧化碳消防气体钢瓶发挥不了作用，甚至会有爆炸的风险。因此不管是前期选择气体灭火系统厂家还是后期消防气瓶检测充装服务都应该谨慎。选择念海消防，灭火剂绝不缺斤短两，绝不偷工减料，一周内发现有质量问题无条件退换货，同时我公司也是有资质的消防气瓶检测充装单位，有的施工团队及搬运工具，出具消防气瓶定期检验报告。

七氟丙烷气瓶检测方案-南京七氟丙烷气瓶检测-苏州念海消防由苏州市念海消防技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州市念海消防技术有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为消防器材具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!