

# 正压式空气呼吸器年检 消防气瓶 钢瓶检测

产品名称	正压式空气呼吸器年检 消防气瓶 钢瓶检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

### 正压式空气呼吸器年检 消防气瓶 钢瓶检测

正压式空气呼吸器检测周期，目前只是对气瓶要求检验周期为三年。对于其他部分的检验，国家暂时没有强检，一般建议一年检验一次。平时每次使用之前，也需要检查下，确保使用者的安全。

正压空气呼吸器是使消防员或抢险救护人员能够在充满浓烟、毒气、蒸汽或缺氧的恶劣环境下安全地进行灭火、抢险救灾和救护工作。铤和技术小编来为大家了解下，正压式空气呼吸器检测周期和正压式空气呼吸器具体需要检查哪些部件呢？

#### 一、正压式空气呼吸器检验周期

- 1、正压式空气呼吸器必须在出厂前逐只做出厂检验。正式生产后，产品结构、材料、生产工艺有较大改变时，产品停产一年以上恢复生产时必须进行型式检验。
- 2、正压式空气呼吸器的定期检验周期是一年进行一次，使用年限按产品标准所规定的设计使用寿命执行。
- 3、正压式空气呼吸器在使用过程中，若有严重损伤、发生事故、或对其安全可靠性能有怀疑的应提前进行检验。
- 4、停用时间超过一年的正压式空气呼吸器，重新使用前应进行检验。

## 二、正压式空气呼吸器气瓶检验周期

- 1、为保证空呼器在使用过程中的有效性，正压式空气呼吸器应每两年至少进行一次定期检测，空呼器气瓶国家强制性检验周期为三年。
- 2、在使用过程中，若发现空呼器气瓶有严重腐蚀、损伤或对空呼器安全可靠性能有怀疑时，应提前进行检验。
- 3、库存或停用时间超过一个检验周期的正压式空气呼吸器，启用前应进行检验。
- 4、满两个强检周期的空呼器气瓶，应更换气瓶瓶阀。

## 三、正压式空气呼吸器具体需要检查哪些部件呢

- 1、检查正压式空气呼吸器外部是否有磨损或是橡胶老化的部件；
- 2、检查项包括中压管是否存在切口、磨损、异常等软或是硬点以及检查各个连接件的紧密性是否有松动或者损坏；