

正压式空气呼吸器气瓶检测空气呼吸器气瓶使用年限

产品名称	正压式空气呼吸器气瓶检测空气呼吸器气瓶使用年限
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	正压式空气瓶:空气呼吸器气瓶使用年限 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

正压式空气呼吸器气瓶检测 空气呼吸器气瓶使用年限。

正压式消防空气呼吸器是一种自给式消防空气呼吸器，主要适用于消防、化工、船舶、石油、冶炼、厂矿、实验室等处，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。

空气呼吸器气瓶检验根据 要求三年为一个强制检验周期，正压式空气呼吸器检测气瓶检测项目有：

- 1、气瓶外观检查，使用直尺、百分尺等工具对气瓶外观进行检查时要注意表面有无损伤、裂纹；根据评判标准作出损伤检定。
- 2、瓶口检查，使用放大镜等工具检查瓶口螺纹的完好程度和螺丝数，根据评判标准判断是否合格。
- 3、气瓶内部检查，使用内窥镜对气瓶内部进行检查是否有损伤和裂纹，判断气瓶是否合格。
- 4、气瓶水压试验，用水压试验设备对气瓶进行水压试验看气瓶残余膨胀率是否合格。
- 5、气瓶干燥，将水压试验后气瓶内部的水排除，进行烘干温度不能过60度。
- 6、瓶阀校验，在瓶阀校验台对瓶阀进行气密性开启和关闭校验。
- 7、将瓶阀安装到气瓶后充气至30Mpa，浸入水中进行气密性测试。

正压式空气呼吸器作为---的呼吸防护设备一定要定期的进行质量性能上的检测，---是气瓶的检测，空气呼吸器面罩背架检测周期，由于气瓶内经常储存高压气体，空气呼吸器面罩背架检测，存在一定的安全-

--，因此，空气呼吸器面罩背架检测时间，空气呼吸器气瓶的检测一定要定期的检测。呼吸器的定期检验项目包括外观检测、密封性检查、固定系统检查、供气阀性能检查、呼吸阻力检测、警报器性能检查。