

呼吸器气瓶校准流程 三年检测一次

产品名称	呼吸器气瓶校准流程 三年检测一次
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

正压式空气呼吸器作为特种安全防护用品，气瓶属于高压容器，按照国家标准必须3年进行一次检验。正压式空气呼吸器检测是保证呼吸器完好状态的关键。检验是对主机和气瓶进行检验，确保不发生爆炸事故和漏气现象。空气呼吸器气瓶每3年进行一次检测，15年报废。1、根据安全生产行业标准AQ/T6110-2012标准中工业正压式空气呼吸器安全使用维护管理规范要求在用的空气呼吸器投入使用满一年后，每年定期应送到符合定期技术检测机构检测，获得定期技术检测证书和标识方可继续使用。2、正压式空气呼吸器主要检测项目：高压泄压测试、减压阀静态压力、报警激活压力、面罩呼吸阀开启压力、面罩内静态压力、减压阀输出动态压力、安全阀开启压力、面罩内动态压力。空气呼吸器气瓶检定流程一、定前的准备1.检定/校准设备的准备2.待检气瓶的准备3.使用的文件、资料、记录、证书的准备4.检定环境检查及记录二、检定/检验步骤1.外观检查2.瓶口螺纹检查3.内部清洗4.内部检查5.瓶阀螺纹检查6.重量与容积测定7.水压试验8.内部干燥9.气密性试验10.合格瓶贴标三、检定/检验后的工作1.检定/检验原始数据存档2.数据分析3.复核检定、检测数据4.发放证书