嘉兴炭纤维气瓶年检 空气呼吸器气瓶检测

产品名称	嘉兴炭纤维气瓶年检 空气呼吸器气瓶检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

1、对气瓶进行外观检查。外观缺陷是造成空气呼吸器气瓶外观检验不合格的重要因素,要有磨损、划伤、撞击损伤、化学品腐蚀损伤等因素。气瓶外观损伤可分为以下三级:

级损伤是指轻微的损伤,如轻微划伤,不明显的撞击痕迹,保护层磨损等,此种损伤不会对气瓶产生实质的危害,所以气瓶可以继续使用;

二级损伤是指磨损、划伤等比一级损伤更大的损伤。 此类损伤应需要进行修补后再进行水压试验,如果水压试验合格便可以继续使用看.如果出现试验时保护层修补处出现明显鼓包或

脱落的复合气瓶应报废:

三级损伤是指超过二级损伤的磨损、

划伤以及复合气瓶受撞击损伤或化学品腐蚀损伤等其他危害。此类损伤的复合气瓶应报废。

2、对气瓶进行水压试验。

水压试验是对气瓶的关键项目,主要目的为了考研考验气瓶的强度,也可检查气瓶因内部缺陷而引起的泄漏等。在检验的程中,如果瓶体出现渗漏、明显变形或保压期间压力有回

降的气瓶应报废。同时,对容积残余变形率超过5%的复合气瓶应报废。

气呼吸器气瓶检测周期

空气呼吸器气瓶检测主要是检查4气密性,合格的气瓶在出厂.时是肯定经过检测的。但时间久了之后,也有可能出现密封不良的现象。

按国家标准,空气呼吸器腹合气瓶应3年或者充装2000次后检测--次。背板按老国标是1年1检,新国标末规定时间,一般建议-年-检。外如果使用过程发现有问题,必须检测维

修后方可再次使用。气瓶阀门单独检验无意义,一般都是检验气瓶。如果气瓶其他合格,只瓶阀有问题,可直接更换瓶阀,做气密性实验即可。