

常州市呼吸气压力表性能检测

产品名称	常州市呼吸气压力表性能检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

空气呼吸器检测项目外观结构检查整机气密性检测动态呼吸阻力检测安全阀性能检测静态压力测定报警器性能检测压力表性能检测全面罩一般性能检测供气阀性能检测整机气密性检测呼吸器在气密性能试验后，其压力表的压力指示值在1 min内的下降不应大于2 MPa。空气呼吸器检测中的整机气密性检测可以判断整体的连接部件有无漏气现象，如果试验结果不合格首先不要急于判断，先将面罩松紧性和佩戴部位进行调整检查密封圈的韧性如果密封圈没问题可以在表面涂抹一层凡士林，待检测完成后在清除。整机气密性试验是空气呼吸器检测过程中的基础试验，如果整机气密性不合格的话无法进一步进行。气瓶信息登记是收到气瓶后做正压式空气呼吸器检测气瓶检测的步，气瓶信息主要有：气瓶使用单位、检验日期、气瓶编号、气瓶水容积、公称工作压力、制造日期、水压试验日期、螺纹规格等。此环节的评判标准：1、对未取得国家特种设备安全监督管理部门制造许可的制造企业生产的复合气瓶、制造标记和检验标记模糊不清或关键项目不全又无据可查的复合气瓶登记后不予检验，按报废处理。2、对超过设计使用年限的复合气瓶登记后不予检验，按报废处理。3、对提前送检的复合气瓶，应查明原因，并作好记录。4、复合气瓶内介质应为空气、氧气或氮氧混合气，对于瓶内介质不明、瓶阀无法开启的气瓶，应与待检瓶分别存放以待另行妥善处理。对于充装氧气的气瓶，试验时应严格禁油或试验后做脱脂处