

常州正压式呼吸器定期检测 减压器 压力表检测

产品名称	常州正压式呼吸器定期检测 减压器 压力表检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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

正压式呼吸器作为特种安全防护用品，气瓶属于高压容器，根据GB 24161-2009《呼吸器用复合气瓶定期检验与评定》，空气呼吸器用复合气瓶应3年或者充装2000次后检测一次，15年报废。背板按老国标是1年1检，新国标未规定时间，一般建议一年一检。另外如果使用过程发现问题，必须检测后方可再次使用。

正压式呼吸器是作业人员在不利于呼吸的环境中工作的重要保障，它的各部件密切合作将气瓶内的高压空气输送给人体，其重要性不言而喻。正压式呼吸器检验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，确保不发生事故和漏气现象。

正压式呼吸器检验周期及检测标准正压式呼吸器检验分气瓶和整机两个不同的部分，气瓶检查需要去质监局，因呼吸器部分检测机构需要具备人员和相应检测设备，有质监局颁发的《中华人民共和国检验检测机构核准证》，通常是去当地质监局特检院（锅检所）检查，空气呼吸器整机不强制要求检查，可以申请生产厂家检查。正压式呼吸器检查有哪些项目？下面就和小编一起来看看吧。正压式呼吸器检验标准正压式呼吸器必须进行定期检查，根据规定要求，定期检查的项目主要包括以下内容。1、全面罩、呼气阀、吸气阀、空气供给阀等部件应完整并且联接正确可靠，清洁无污垢；2、气瓶压力表工作正常，连接牢固；3、背带、腰带完好无断裂；4、气瓶与支架及各机件联接牢固，管路密封良好，气瓶压力一般为28-30MPa；5、整机气密良好；6、报警器运作正常，当压力表数值下降至4-6MPa时，应发出报警音响，并连续报警至压力表数值"0"位为止。