

空气呼吸器检测 呼吸器 潍坊瓶安特检公司

产品名称	空气呼吸器检测 呼吸器 潍坊瓶安特检公司
公司名称	潍坊瓶安气瓶检测有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市通亭街与海龙路交叉口西100米路北
联系电话	13225368202

产品详情

国内产品标准

GB16556-1996《自给式空气呼吸器》；GA124-2004《正压式消防空气呼吸器》；MT867-2000《隔绝式正压氧气呼吸器》；GA209-1999《消防过滤式自救呼吸器》；GA411-2003《化学氧消防自救呼吸器》。

欧盟产品标准

EN137-1993《空气呼吸器技术要求、试验、标志》；EN145-1997《呼吸保护器——压缩氧或氧氮型自我保护闭路呼吸器——要求、试验、标志》；EN403：1993《消防过滤式自救呼吸面具》；EN401：1992《自救用呼吸保护装具；再生装置；化学氧（KO₂）自救器；要求、试验、标志》。由于德国在呼吸保护领域处于优先地位，呼吸器气瓶，因此，呼吸器，其产品标准被欧共体采纳为欧洲标准，世界各国都以此作为制订本国标准的样板。我国的GA124-2004与EN137-1993的一致性程度为非等效，GA209-1999与EN403:1993的一致性程度为等同，GA411-2003与EN401:1992的一致性程度为非等效。

管理与培训

1使用单位应通过健康、安全与环境管理体系有效运行，使本标准规定的条款得以实施。

2使用单位应选择合格的空气呼吸器。进口的空气呼吸器应有商检合格的标志或证书。

3使用单位根据风险识别和环境安全评价制定呼吸保护计划，完成以下工作：
建立空气呼吸器技术档案；

制定培训计划并定期组织演练；

定期对空气呼吸器管理情况进行维护、检查、检测。

4空气呼吸器技术档案内容包括：出厂合格证或质量证明文件；

空气呼吸器技术性能登记表；空气呼吸器基本性能核查记录；日常使用、检查和维护的记录；

空气呼吸器的定期技术检测证书；气瓶的定期技术检验证书。

分类

1.钢瓶型空气呼吸器A. RHZK-5/30空气呼吸器B. RHZK-6/30空气呼吸器

2.碳纤维瓶空气呼吸器

3.移动长管式空气呼吸器

4.正压式空气呼吸器

5.电动送风式长管呼吸器特点：电源电压 AC100V50Hz（配有AC220V转AC100V变压器）转速 14000r.p.m风压 1300mmH₂O送风量 270L/min消耗功率 450W尺寸 469mm × 180mm × 158mm。

空气呼吸器检测-呼吸器-潍坊瓶安特检公司由潍坊瓶安气瓶检测有限公司提供。潍坊瓶安气瓶检测有限公司（www.wfpaqjtc.com）是一家从事“呼吸器检测,正压式空气呼吸器检测,气瓶检测,LNG气瓶检测”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“检测”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使瓶安特检在环保监测设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！