

酒店宾馆专用自救呼吸器，消防过滤式自救呼吸器

产品名称	酒店宾馆专用自救呼吸器，消防过滤式自救呼吸器
公司名称	北京宇安元泰消防器材销售中心
价格	.00/个
规格参数	类型:防毒气，防一氧化碳 品牌:宏兴
公司地址	中国 北京市 丰台区京石高速辅路郭庄子33号
联系电话	86 010 83695928 13811537048

产品详情

类型 防毒气，防一氧化碳 品牌 宏兴

消防过滤式自救呼吸器

火灾时必然产生有毒烟气，据消防权威部门统计，火灾死亡中，80%以上是因烟气中毒受伤或浓烟窒息后烧死，此时，佩戴可靠的防烟防毒呼吸装置，利用疏散通道安全脱离险境，可以大大减少火灾死亡人数。

消防过滤式自救呼吸器（又名防烟防毒面具，火灾逃生面具）是一种保护人体呼吸器官不受外界有毒气体伤害的专用呼吸装置，它利用滤毒罐内的药剂、滤烟元件，将火场空气中的有毒成份过滤掉，使之变为较为清洁的空气，供逃生者呼吸用。本产品符合ga209-1999标准。

用途:

本呼吸器是酒店、宾馆、办公楼、商场、银行、邮电、电力、公共娱乐场所、工厂、住宅、地铁等发生火灾事故时，必备的个人防护呼吸保护装置。

结构特点

- 1、头罩采用阻燃棉布制造，表面涂复铝箔膜，以抵御热辐射，防止火场中高温辐射对逃生者头部的伤害。
- 2、头罩上设有透明的大眼窗，视野开阔，便于逃生。
- 3、头罩表面由于涂复铝箔膜而反光，便于浓烟下识别逃生者。

- 4、半面罩采用柔软橡胶制造，佩戴舒适，它的形状尺寸适合各种脸形，且气密性好，阻止有毒烟气经过滤毒罐以外的途径而直接进入呼吸器官。
- 5、滤毒罐具有滤毒层、滤烟层，滤毒层采用触媒剂及浸渍优质活性炭，滤烟层采用超细纤维材料，可以有效地防止毒烟、毒雾、一氧化碳、氰化氢、氯化氢、丙烯醛、氟化氢、氧化氮、溴化氢、二氧化硫及火场中常见毒气对人的伤害。
- 6、滤毒罐进出气孔采用软橡胶密封，密封长期可靠，确保产品在有效期内性能不变。

主要技术指标

- 1、防护时间：xhzlc40型40min;
- 2、吸气阻力：95l/min时不大于800pa。
- 3、呼气阻力：95l/min时不大于300pa。
- 4、油雾透过系数：不大于5%。
- 5、吸气温度：0.25%一氧化碳时不大于65 。
- 7、佩戴重量：不大于1000g。
- 8、一氧化碳防护浓度0 ~ 1.0%。
- 9、单台产品包装盒外形尺寸：210mm*140mm*111mmm;

产品使用方法

- 1、当发生火灾时，立即沿包装盒开启标志方向打开盒盖，撕开包装袋取出呼吸装置。
- 2、沿着提醒带绳拔掉前后两个红色的密封塞。
- 3、将呼吸器套入头部，拉紧头带，迅速逃离火场。

使用方法:

- 1.不必惊慌保持冷静，打开包装盒，取出呼吸器。
- 2.拔掉滤毒罐前孔和后孔的两个红色橡胶塞,将头罩戴进头部，向下拉至颈部，
滤毒罐应置于鼻子的前面。
- 3.收紧头带，以妥当地包住头部。

4.平静地深呼吸，并选择最安全的通往紧急出口的路线逃离火场，若走不出就等待救援，站在窗前，使自己易于被人发现。

建筑火灾逃生避难器材及其配备

消标委五分委三届二次会议对《建筑火灾逃生避难器材及其配备》国家标准已拟定完成，进入报批阶段。即将实施的中华人民共和国《建筑火灾逃生避难器材及其配备》标准规定，医院、学校、旅店业、公共娱乐休闲场所、图书馆、博物馆、商业场所、餐饮业、写字楼、劳动密集型场所应配备逃生避难器材，各地政府对于消防系统、公安系统都做了配备防护器材的规定。根据统计在一场火灾中，造成死亡或伤害的主要原因，并不是被烧伤或烧死，而是由于吸入大量浓烟及有毒气体引致。90%的人在火场中被浓烟呛死，有94%的人在消防队员未抵达火场时已经葬身火海。毒气中的co更能杀死人于无形，逃生者吸入后60秒内感觉呼吸困难，视野模糊，言语不清，讯即失去知觉，无法逃生。不管是火灾也好，毒气泄漏也好，人们必须首先保护自己，然后才去救人，很多地方已经做到人手一个，这是一项关乎千万人安危的事业。