



——为您提供更舒适的安全



### 南核安全装备（浙江）有限公司

网址: [www.zjnhaf.com](http://www.zjnhaf.com)      邮箱: [zjnhaf@163.com](mailto:zjnhaf@163.com)  
电话: 0570-8075673    0570-8075035    传真: 0570-3864604  
地址: 浙江省衢州市柯城区航埠镇育尚路66号  
安全标志证书: LA-2008-0862

产品目录  
2023·5

### 关于南核安防

南核安全装备（浙江）有限公司 服务于国防，军工，核工业矿山的内部系统工业；多年来积极加强与中国核工业系统合作，保障了核工业系统铀矿等国防，核电生产高要求，高标准的开采，加工等环节的有效防护。在按照国家标准生产的基础上，严格按照军工高要求进行研发生产，确保南核产品拥有稳定的品质和服务。

公司一直致力于个人防护用品产品特别是呼吸防护产品的研究和开发，努力追求在产品性能和功能上的完美表现，“优质材料，尖端技术，创新理念和合作伙伴”是南核立足高端市场的宝典所在，并在未来继续发扬光大。

南核立足军工高品质要求，努力使南核的使用者感受到个人防护用品“除了安全，我们更舒适！”的贴心感受。

我们将继续秉持：

- 品质决定一切：我们以高标准要求我们的产品和所有行为。
- 优秀永无止境：我们以新思维片刻不停地追求进步。
- 价值决定一切：我们渴望与员工、合作伙伴和环境之间建立公平良好的关系。
- 品牌至上：我们将努力打造中国最具影响力的PPE品牌。

### 目录

折叠式、杯状形口罩.....P01-08

防尘、防毒面罩及配件.....P09-36



### 关于尘肺

#### 什么是尘肺

人体如果吸入矿物质，金属，研磨材料，碳素材料，电弧焊接作业时的细微粉尘，这些细微粉尘会直接进入肺叶深处的肺泡内部，并且很容易在肺泡内部沉淀下来。长年累月的大量吸入上述这些粉尘的话，会造成肺叶组织的纤维化，肺叶硬化丧失弹性，最终导致呼气困难，这就是临床上常见的尘肺病。一旦患上了尘肺病，肺部功能就不可能再复原到以前的良好状态了。即使以后不再从事和粉尘有接触的工作，病状依然会不断加剧。现在最先进的医疗技术对此也无能为力，目前没有根治尘肺的方法。

#### 尘肺的病症

尘肺病的早期症状是易气喘，咳嗽，痰增多。随着肺组织的不断被破坏，病情继续恶化，并导致呼吸困难。同时尘肺患者也极易感染肺炎等呼吸系统疾病，这也是加速病情恶化的主要原因。肺结核、肺癌、气胸等并发症也容易在尘肺患者身上出现，所以必须引起高度的重视。在粉尘环境下工作时如果不注意防护，当时可能感觉不到，但几年或十几年后疾病仍在慢慢的恶化中。

#### 尘肺的并发症

尘肺患者易发生以下几种并发症

- 肺结核  
咳嗽、痰、发烧、血痰等为常见症状。具有传染性，需要尽早治疗。
- 结核性胸膜炎  
肺部有胸水淤积，造成发烧，胸痛的症状
- 继发性气胸  
胸痛、气喘等症状，由于肺部表面破裂漏入空气，导致肺叶处于收缩状态。
- 继发性支气管炎  
一年中至少会有三个月的时间出现咳嗽和多痰的症状。
- 继发性支气管扩张症  
会有浓痰和血痰出现。
- 原发性肺癌  
咳嗽和痰会增加，伴有血痰，也有患者感觉不到症状的情况。
- 造成尘肺的物质和工种  
大多数尘肺是由于职业的原因，吸入无机粉尘造成的。吸入不同物质的粉尘所引起的尘肺也有不同的病称。

#### 主要物质和疾病名

工种，作业场所	原因物质	疾病名称
煤矿、其他粉尘环境	石灰、煤灰	碳灰性尘肺
矿场、隧道工事、烧制类	游离硅酸	硅肺
碳素制造工厂	碳素	碳素肺
铅、电镀工厂	碳素	铅肺
建筑业、石棉矿山、汽车制造	硅酸化合物	石棉肺
采石业、橡胶制造业	硅酸化合物	滑石肺
硅藻土工厂	硅酸化合物	硅藻土肺
建筑业	硅酸化合物	水泥肺
建筑业、造船业	氧化铁	焊工肺
金箔制造业	铝	铝肺
炼铍业	铍	铍肺
汽车制造	粉尘、甲苯	尘肺

一旦患上了尘肺，肺功能就很难再恢复到原来的良好状态了，即使患者以后不再从事粉尘环境中的作业尘肺的病状也会慢慢的加重恶化。考虑到现在还没有根治尘肺病的医疗手段，要从根源上防止作业者受到的伤害，最有效的保护措施是：确保局部排换气装置的正常运行，选择及佩戴正确合适的呼吸用防护用具来达到根本的防护。



折叠式颗粒物防护口罩（耳戴式）

专利产品

1003 KN95折叠式颗粒物防护口罩（耳戴式）

- 过滤效率在95%以上

采用进口高效静电滤材  
适用于非油性颗粒物和病毒微生物的呼吸防护。

柔软内衬，舒适、专为亚洲人脸型设计，脸部接触面光滑，脸部贴合度好，密封性好。

呼吸阻力小，佩戴舒适，折叠设计，方便携带。



适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、冶金、铸造、打磨、建筑、医药等行业。

特别适用于雾霾、PM2.5、非典及流感等呼吸道疾病防护。

- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：2个/袋，50个/中盒，500个/箱。

折叠式颗粒物防护口罩（头戴式）

专利产品

1004 KN95折叠式颗粒物防护口罩（头戴式）

- 过滤效率在95%以上

采用进口高效静电滤材  
适用于非油性颗粒物和病毒微生物的呼吸防护。

柔软内衬，舒适、专为亚洲人脸型设计，脸部接触面光滑，脸部贴合度好，密封性好。

呼吸阻力小，佩戴舒适，折叠设计，方便携带。



适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、冶金、铸造、打磨、建筑、医药等行业。

特别适用于雾霾、PM2.5、非典及流感等呼吸道疾病防护。

- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：2个/袋，50个/中盒，500个/箱。



折叠式有机蒸气异味及颗粒物防护口罩（耳戴式）

专利产品

1007 KN95折叠式有机蒸气异味及颗粒物防护口罩（耳戴式）

- 过滤效率在95%以上

采用进口高效静电滤材及特效活性炭除异味层，适用于油性及非油性颗粒物和病毒微生物的呼吸防护。

柔软内衬，舒适，专为亚洲人脸型设计和脸部接触面光滑，脸部贴合度好，密封性好。

呼吸阻力小，佩戴舒适，折叠设计，方便携带。



适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、冶金、铸造、打磨、建筑、医药等行业。

特别适用于雾霾、PM2.5、非典及流感等呼吸道疾病防护。

- 可定制KP95防护口罩。
- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：2个/袋，50个/中盒，500个/箱。

折叠式有机蒸气异味及颗粒物防护口罩（头戴式）

专利产品

1008 KN95折叠式有机蒸气异味及颗粒物防护口罩（头戴式）

- 过滤效率在95%以上

采用进口高效静电滤材及特效活性炭除异味层，适用于油性及非油性颗粒物和病毒微生物的呼吸防护。

柔软内衬，舒适，专为亚洲人脸型设计和脸部接触面光滑，脸部贴合度好，密封性好。

呼吸阻力小，佩戴舒适，折叠设计，方便携带。



适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、冶金、铸造、打磨、建筑、医药等行业。

特别适用于雾霾、PM2.5、非典及流感等呼吸道疾病防护；

- 可定制KP95防护口罩。
- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：2个/袋，50个/中盒，500个/箱。



带阀折叠式颗粒物防护口罩（耳戴式）

专利产品

1203 带阀KN95折叠式颗粒物防护口罩（耳戴式）

- 过滤效率在95%以上

呼吸阻力小，佩戴舒适，折叠设计，方便携带。



柔软内衬，舒适，专为亚洲人脸型设计和脸部接触面光滑，脸部贴合度好，密封性好。

南核专利设计的低阻密封性好的呼吸阀，采用进口高效静电滤材，适用于非油性颗粒物和病毒微生物的呼吸防护，过滤效率在95%以上。

适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、冶金、铸造、打磨、建筑、医药等行业。

特别适用于雾霾、PM2.5、非典及流感等呼吸道疾病防护。

- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：2个/袋，30个/中盒，300个/外箱。

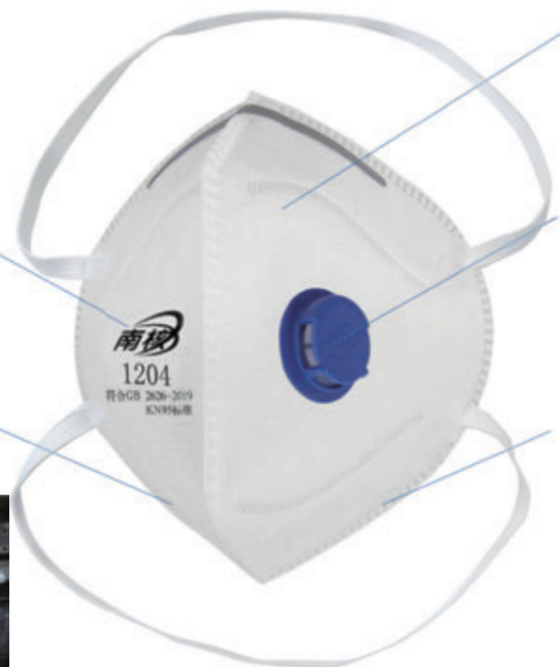
带阀折叠式颗粒物防护口罩（头戴式）

专利产品

1204 带阀KN95折叠式颗粒物防护口罩（头戴式）

- 过滤效率在95%以上

呼吸阻力小，佩戴舒适，折叠设计，方便携带。



柔软内衬，舒适，专为亚洲人脸型设计和脸部接触面光滑，脸部贴合度好，密封性好。

南核专利设计的低阻密封性好的呼吸阀，采用进口高效静电滤材，适用于非油性颗粒物和病毒微生物的呼吸防护，过滤效率在95%以上。

适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、冶金、铸造、打磨、建筑、医药等行业。

特别适用于雾霾、PM2.5、非典及流感等呼吸道疾病防护。



- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：2个/袋，30个/中盒，300个/外箱。

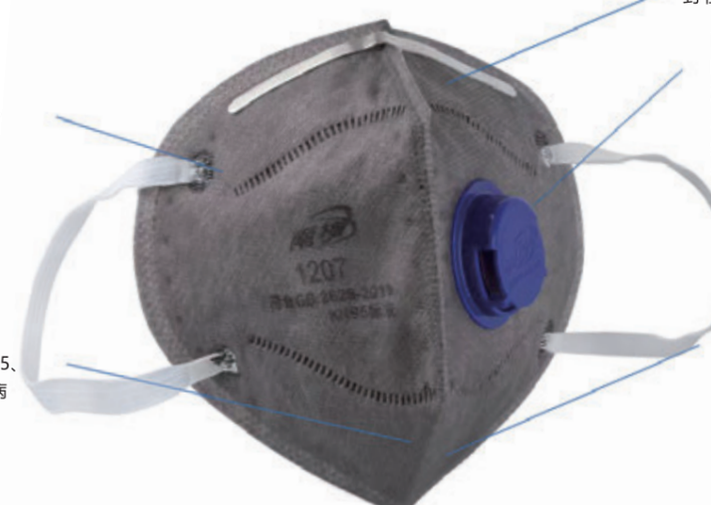
带阀折叠式有机蒸气异味及颗粒物防护口罩（耳戴式）

专利产品

1207 带阀KN95折叠式有机蒸气异味及颗粒物防护口罩（耳戴式）

- 过滤效率在95%以上

呼吸阻力小，佩戴舒适，折叠设计，方便携带。



柔软内衬，舒适，专为亚洲人脸型设计和脸部接触面光滑，脸部贴合度好，密封性好。

南核专利设计的低阻密封性好的呼吸阀，采用进口高效静电滤材及特效活性炭除异味层，适用于油性及非油性颗粒物和病毒微生物的呼吸防护，过滤效率在95%以上。

适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、冶金、铸造、打磨、建筑、医药等行业。

特别适用于雾霾、PM2.5、非典及流感等呼吸道疾病防护。

- 可定制KP95防护口罩。
- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：2个/袋，30个/中盒，300个/外箱。

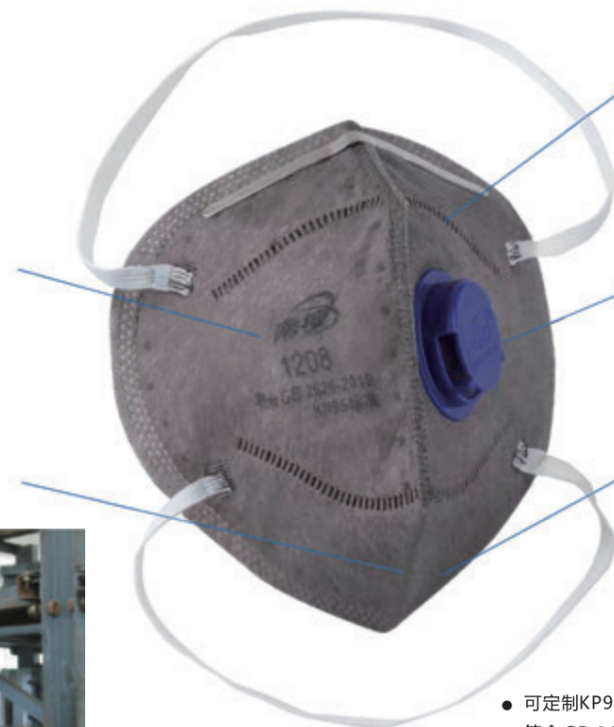
带阀折叠式有机蒸气异味及颗粒物防护口罩（头戴式）

专利产品

1208 带阀KN95折叠式有机蒸气异味及颗粒物防护口罩（头戴式）

- 过滤效率在95%以上

呼吸阻力小，佩戴舒适，折叠设计，方便携带。



柔软内衬，舒适，专为亚洲人脸型设计和脸部接触面光滑，脸部贴合度好，密封性好。

南核专利设计的低阻密封性好的呼吸阀，采用进口高效静电滤材及特效活性炭除异味层，适用于油性及非油性颗粒物和病毒微生物的呼吸防护，过滤效率在95%以上。

适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、冶金、铸造、打磨、建筑、医药等行业。

特别适用于雾霾、PM2.5、非典及流感等呼吸道疾病防护。



- 可定制KP95防护口罩。
- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：2个/袋，30个/中盒，300个/外箱。

杯形颗粒物防护口罩（头戴式）

专利产品

11004 KN95杯形颗粒物防护口罩（头戴式）

- 过滤效率在95%以上

呼吸阻力小，佩戴舒适；  
适用于矿山、煤矿、钢铁、  
电子、冶金、铸造、打磨、  
建筑、医药等行业。

特别适用于雾霾、PM2.5、非典  
及流感等呼吸道疾病防护。



软金属固定条与鼻梁部分得到  
最佳密合，内侧鼻垫PVC+  
天鹅绒弹力布，佩戴更舒适；

采用进口高效静电滤材  
适用于非油性颗粒物和病毒微生物  
的呼吸防护，  
过滤效率在95%以上；

符合人体工学设计，杯状形，  
佩戴舒适，无异味；

- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：20个/中盒，240个/箱。

带阀杯形颗粒物防护口罩（头戴式）

专利产品

11204 带阀KN95杯形颗粒物防护口罩（头戴式）

- 过滤效率在95%以上

呼吸阻力小，佩戴舒适；  
适用于矿山、煤矿、钢铁、  
电子、冶金、铸造、打磨、  
建筑、医药等行业。

特别适用于雾霾、PM2.5、非典  
及流感等呼吸道疾病防护。



软金属固定条与鼻梁部分得到  
最佳密合，内侧鼻垫PVC+天鹅  
绒弹力布，佩戴更舒适；

南核专利设计的低阻密封性好的呼  
气阀，采用进口高效静电滤材，适用于非  
油性颗粒物和病毒微生物的呼吸防护，  
过滤效率在95%以上；

符合人体工学设计，杯状形，  
佩戴舒适，无异味；

- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：15个/中盒，180个/箱。

杯形有机蒸气异味及颗粒物防护口罩（头戴式）

专利产品

11008 KN95杯形有机蒸气异味及颗粒物防护口罩（头戴式）

- 过滤效率在95%以上

呼吸阻力小，佩戴舒适；  
适用于矿山、煤矿、钢铁、  
电子、冶金、铸造、打磨、  
建筑、医药等行业。

特别适用于雾霾、PM2.5、非典  
及流感等呼吸道疾病防护。



软金属固定条与鼻梁部分得到  
最佳密合，内侧鼻垫PVC+天鹅  
绒弹力布，佩戴更舒适；

采用进口高效静电滤材及特效活性炭  
除异味层，适用于油性及非油性颗粒  
物和病毒微生物的呼吸防护，  
过滤效率在95%以上；

符合人体工学设计，杯状形，  
佩戴舒适，无异味；

- 可定制KP95防护口罩。
- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：20个/中盒，240个/箱。

带阀杯形有机蒸气异味及颗粒物防护口罩（头戴式）

专利产品

11208 带阀KN95杯形有机蒸气异味及颗粒物防护口罩（头戴式）

- 过滤效率在95%以上

呼吸阻力小，佩戴舒适；  
适用于矿山、煤矿、钢铁、  
电子、冶金、铸造、打磨、  
建筑、医药等行业。

特别适用于雾霾、PM2.5、非典  
及流感等呼吸道疾病防护。



软金属固定条与鼻梁部分得到  
最佳密合，内侧鼻垫PVC+天鹅  
绒弹力布，佩戴更舒适；

南核专利设计的低阻密封性好的呼  
气阀，采用进口高效静电滤材及特  
效活性炭除异味层，适用于油性  
及非油性颗粒物和病毒微生物的呼吸  
防护，过滤效率在95%以上；

符合人体工学设计，杯状形，  
佩戴舒适，无异味；

- 可定制KP95防护口罩。
- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：15个/中盒，180个/箱。

有毒气体对人体的危害

在工作环境中存在有害气体，蒸气。近几年发现的化学品的种类有几万种，发生毒气的毒性和中毒症状也多种多样。有的即使很少的量也可能造成非常危险后果；有的通过长期吸入，引起慢性症状等，危害也各种各样。要抵御由于这样的有毒气对人体造成的危害，最有效的方法就是使用防毒面具等恰当的呼吸用保护装置。

主要原因物质、用途、发生源、疾病名：

原因物质	主要用途、发生源	疾病症状
氯	氯化塑料合成、纸浆漂白、进排水道杀菌、杀毒	皮肤发炎、呼吸困难、支气管炎
硫酸	肥料、炸药、染料、有机化合物合成、石油冶炼	皮肤灼伤、（接触眼时）失明、呼吸器官障碍、肺炎
甲苯	炸药、染料、药品、香料、涂料溶剂	对眼皮和皮肤有刺激、头痛、头晕、疲劳
一氧化碳	甲醇合成、氢原料	中毒、头痛、呕吐、头晕、四肢疼痛
氨	氮肥料、硝酸、苏打制造、冷媒、无机药品、染料	肺水肿、对皮肤和粘膜有刺激、视力障碍
亚硫酸气体	杀虫剂、防腐剂、保存剂、除菌剂、漂白剂	对眼、皮肤和粘膜有刺激、支气管炎、肠胃病、结膜炎
硫化氢	分析试验、金属加工、工业药品、农药、药品制造	对眼、鼻和口腔粘膜有刺激、头痛、头晕、呼吸困难、肺水肿、痉挛
甲醛	合成树脂原料、消毒剂、防腐剂、除臭剂	对皮肤和眼有刺激、咳嗽、肾脏损害、癌症

未使用滤毒盒的保存

- 请密封保存，并置于干燥、冷暗处。
- 滤毒盒每个都是用袋子密封包装的，从生产之日起3年内性能不会下降，超过3年请勿使用。
- 如果发现包装袋有破损，请勿使用。
- 包装袋的破损会造成空气中的水分中和气体被滤毒盒吸收。防毒功能下降，甚至无效。
- 即使未开封，但发现袋内的滤毒盒有破损、变形、开裂或其他无法确认的异常情况的话，请立即废弃该品。如若使用可能造成危险。

⚠ 危险

- 在以下情况下切勿使用防毒面具；  
在以下情况下请选择空气呼吸器，送气式面具等适当的护具：
- 空气中的氧气浓度不明，或是氧气浓度不足19.5%，作业者可能会因为供氧不足导致死亡，非常危险。
  - 有毒气体的种类和浓度不明的情况。
  - 发生的气体的种类，浓度不明的情况下，由于无法选择适用的滤毒盒，所以请勿使用。
  - 滤毒盒无法去除的有毒气体存在的条件下。
  - 多种不同性质的有毒气体混杂的情况。

⚠ 危险

- 请在满足以下条件的情况下使用（使用范围）
- 作业环境中的氧气浓度高于19.5%。
  - 作业环境处于常温、常湿，常压状态。
  - 能够确定有毒气体的种类，并能在“滤毒盒种类和性能”一览表内找到相应的滤毒盒时。

⚠ 警告

- 确认是否与面部完全贴合。
- 如果有以下情况则无法保证良好的气密性，如果不能得到改善请勿使用：  
■ 接触脸部的胡须、鬓角、头发夹入面具和面部的贴合处。  
■ 如果胡须等影响到排气阀的正常工作的话，请勿使用。
- 患有呼吸系统和循环系统疾病的，被医生认定不适合从事该项工作的请勿使用。
- 当有飞溅物阻碍视线，或直击传声器的情况下，请使用眼罩。传声器请用贴封带加以保护。
- 如果视野受阻和传声器破损的话，可能会妨碍作业。

中国GB 2626-2019标准对颗粒物防护口罩的分类

分类	过滤效率≥90%	过滤效率≥95%	过滤效率≥99.97%
KN类	KN90	KN95	KN100
KP类	KP90	KP95	KP100

KN类：适用于过滤非油性颗粒物；

KP类：适用于过滤油性和非油性颗粒物；

非油性颗粒物：固体和非油性液体颗粒物及微生物，如煤尘、水泥尘、酸物、油漆雾等；

油性颗粒物：油烟、油雾、沥青烟、焦炉烟、柴油机尾气中的颗粒物等。

美国NIOSH标准对颗粒物防护面罩标准

分类	过滤效率≥95%	过滤效率≥99%	过滤效率≥99.97%
N类	N 95	N 99	N 100
R类	R 95	R 99	R 100
P类	P 95	P 99	P 100

N: Non-oil 适合于过滤非油性颗粒物；

R: Oil Resistance 适合于过滤油性和非油性颗粒物，但用于油性颗粒物时限制使用时间不得超过8小时；

P: Oil Protective 适用于过滤油性和非油性颗粒物，用于油性颗粒物使用时间参照制造商建议。南核建议不超过40小时或30天，以提前到达者为准；

欧洲EN标准对颗粒物防护口罩的分类

分类	≥FFP1	≥FFP2	≥FFP3
过滤效率	≥80%	≥94%	≥99%

- 均适合过滤油性和非油性颗粒物

面罩的正确选择方法，选用面罩时请留意以下关键点：

- ★ **过滤效率**  
在一般情况下，因为过滤效率越好吸气阻力则越高。所以根据作业环境选择适合的口罩十分重要。
- ★ **吸气阻力**  
随着吸气阻力值的增加，会增加佩戴者的呼吸困难度，所以请尽可能的使用吸气阻力低的口罩。
- ★ **呼气阻力、呼气阀**  
呼吸阻力值的增加也会加重佩戴者呼吸时的负担。如果呼气阀不能正常工作的话，会导致有害物质的渗透进入，所以请选用在呼气阀外部装有保护装置的口罩。
- ★ **气密性**  
即使是过滤效率很高的口罩，如果不能与佩戴者的脸部有效贴合有害物质会从口罩与脸部的缝隙中漏入。请选择带有3D卷边设计且不易变形的**硅胶**的口罩，能有效与脸部贴合的口罩。
- ★ **口罩面体的材质**  
由于口罩是与使用者的肌肤直接接触的，所以请选择采用对肌肤无刺激的材料所制成的口罩。特别是皮肤容易过敏的使用者，请选用**硅胶**等柔软材料制成的口罩。**硅胶**相对柔软且密封性更好，保持温度变化及高低温时不变形。

**2028 经济舒适型防护面罩(本体)**

**头箍环头形设计, 适合亚洲人头型佩戴**

贴合更适合头戴安全帽作业环境, 聚酯氨纶松紧带, 弹性更持久。



**高级复合材料, 舒适贴合柔软**  
抗油性好, 抗老化, 适合长时间佩戴。

**南核专利卡扣方式**  
可接滤盒及滤棉承接座作为防毒或者防尘面罩。

- 符合GB 2890-2009 标准, 及GB 2626-2019 标准, 取得中国LA认证。
- 包装方式: 36个/箱, 盒装。

**滤毒盒 适用于2628,2028**



**2003 P-A-1 长效型滤毒盒3#适用于2028, 2628, 用于防护有机气体或蒸气**

- 防护对象: 用于防护有机气体或蒸气, 如苯及其同系物, 苯胺类, 汽油, 丙酮, 醇类, 醚类, 醛类, 四氯化碳, 三氯甲烷, 溴甲烷, 氯甲烷, 硝基苯, 硝基烷, 氯化苦。
- 色带为国标规定的褐色标带。
- 进口椰壳碳, 防毒时间长。
- 符合GB 2890-2009 标准, 取得中国LA认证。
- 包装方式: 108个/箱, 袋装+中盒 (6个/中盒)



**2007 P-E-1 长效型滤毒盒7#适用于2028, 2628, 用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气**

- 防护对象: 用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气, 如二氧化硫, 氯化氢, 磷的有机农药等酸性气体。
- 色带为国标规定的黄色标带。
- 进口椰壳碳, 防毒时间长。
- 符合GB 2890-2009 标准, 取得中国LA认证。
- 包装方式: 108个/箱, 袋装+中盒 (6个/中盒)



**6195 预过滤棉适用于2028,2628**



**圆形预过滤棉适用于2028, 2628**

- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾, 配合2028、2628面具配合在滤盒上使用。
- 包装方式: 1500片/箱, (30片x50包)

**6191 预过滤棉适用于2028,2628**



**KN90圆形预过滤棉适用于2028, 2628**

- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾, 配合2028、2628面具配合在滤盒上使用。
- 过滤效率90%以上, 符合GB2626-2019 KN90标准。
- 包装方式: 1500片/箱, (30片x50包)

**6193 预过滤棉适用于2028,2628**



**KN95圆形预过滤棉适用于2028, 2628**

- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾, 配合2028、2628面具配合在滤盒上使用。
- 过滤效率95%以上, 符合GB2626-2019 KN95标准。
- 包装方式: 1500片/箱, (30片x50包)

**6018 滤棉盖适用于2028,2628**



- 高强度工程塑料制作, 耐高温, 耐油, 适用于2028、2628面具配合在滤盒上使用。
- 包装方式: 400只/箱, 20个/包

**2008A 经济舒适型防尘半面罩**

- 高级复合材料, 舒适贴合柔软, 抗油性好, 抗老化, 适合长时间佩戴。
- 南核专利卡扣设计, 反复安装、拆卸不断裂, 特别适合冬天及北方气候使用, 安装方便、快捷。
- 头箍环头形设计, 适合亚洲人头型佩戴, 贴合更适合头戴安全帽作业环境, 聚酯氨纶松紧带, 弹性更持久。
- 大进气窗, 减少热气聚积, 低阻力, 装配滤棉特有的定位装置, 一次安装到位。
- 符合GB 2626-2019 标准, 取得中国LA认证。
- 包装方式: 36个/箱, 盒装。



**2028 经济舒适型防护面罩(本体)**



- 高级复合材料, 舒适贴合柔软, 抗油性好, 抗老化, 适合长时间佩戴。
- 头箍环头形设计, 适合亚洲人头型佩戴, 贴合更适合头戴安全帽作业环境, 聚酯氨纶松紧带, 弹性更持久。
- 南核专利卡扣方式, 可接滤盒及滤棉承接座, 作为防尘或者防毒面罩。
- 符合GB 2890-2009标准, 及GB 2626-2019 标准, 取得中国LA认证。
- 包装方式: 36个/箱, 盒装。

**2038 滤棉承接座适用于2028**



- 可与2628, 2028防护面罩连接, 与2600,2601,2602滤棉配合使用。
- 百叶大气窗设计, 内设点状支撑, 大大提高空气流通, 降低阻力。
- 内带南核专利的滤棉定位装置, 方便滤棉定位安装。
- 包装方式: 144个/箱, (袋装+中盒) 24个/中盒

**滤棉 适用于2638,2038**



**2600 KN95 滤棉防颗粒物及有机蒸气异味减除**

- 可有效防颗粒物及有机蒸气异味减除
- 适用于造船、金属制造、金属冶炼等行业的焊接, 铸造及打磨作业时的呼吸防护。
- 过滤效率95%以上, 符合GB 2626-2019 KN95标准。
- 可定制KP95滤棉。
- 包装方式: 1000片/箱, (20片x50包)



**2601A KN90 滤棉(经济型)**

- 有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘, 矽尘, 水泥尘, 铸造粉尘, 陶瓷粉尘, 打磨, 焊接, 化工等粉尘污染环境防护。
- 过滤效率90%以上, 符合GB 2626-2019 KN90标准。
- 包装方式: 1000片/箱, (20片x50包)



**2601 KN90 滤棉(长效型)**

- 有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘, 矽尘, 水泥尘, 铸造粉尘, 陶瓷粉尘, 打磨, 焊接, 化工等粉尘污染环境防护。
- 过滤效率90%以上, 符合GB 2626-2019 KN90标准。
- 包装方式: 1000片/箱, (20片x50包)



**2602 KN95 滤棉**

- 有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘, 矽尘, 水泥尘, 铸造粉尘, 陶瓷粉尘, 打磨, 焊接, 化工等粉尘污染环境防护。
- 南核独特的静电吸附过滤棉, 呼吸阻力低, 防护效率高。
- 过滤效率95%以上, 符合GB 2626-2019 KN95标准。
- 包装方式: 1000片/箱, (20片x50包)

**2628 轻巧舒适型硅胶防护面罩（本体）**

**南核专利卡扣方式**  
可接滤盒及滤棉承接座  
作为防毒或者防尘面罩。



**高级硅胶材质**  
舒适贴合柔软，抗油性好，  
抗老化，适合长时间佩戴。

**头箍环头形设计，适合**  
亚洲人头型佩戴  
贴合更适合头戴安全帽作  
业环境，聚酯氨纶松紧带，  
弹性更持久。

- 符合GB 2890-2009标准及符合GB 2626-2019标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：36个/箱，袋装+中盒（6个/中盒）

**滤毒盒 适用于2628,2028**



**2003 P-A-1长效型滤毒盒3#适用于2028, 2628, 用于防护有机气体或蒸气**

- 防护对象：用于防护有机气体或蒸气，如苯及其同系物，苯胺类，汽油，丙酮，醇类，醚类，醛类，四氯化碳，三氯甲烷，溴甲烷，氯甲烷，硝基苯，硝基烷，氯化苦。
- 色带为国标规定的褐色色带。
- 进口椰壳碳，防毒时间长。
- 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：108个/箱，袋装+中盒（6个/中盒）



**2007 P-E-1长效型滤毒盒7#适用于2028, 2628, 用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气**

- 防护对象：用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气，如二氧化硫，氯化氢，磷的有机农药等酸性气体。
- 色带为国际规定的黄色色带。
- 进口椰壳碳，防毒时间长。
- 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：108个/箱，袋装+中盒（6个/中盒）



**6195 预过滤棉适用于2028,2628**



**圆形预过滤棉适用于2028,2628**

- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾，配合2028、2628面具配合在滤盒上使用。
- 包装方式：1500片/箱，（30片×50包）

**6191 预过滤棉适用于2628,2028**



**KN90圆形预过滤棉适用于2028,2628**

- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾，配合2028、2628面具配合在滤盒上使用。
- 过滤效率90%以上，符合GB 2626-2019 KN90标准。
- 包装方式：1500片/箱，（30片×50包）

**6193 预过滤棉适用于2028,2628**



**KN95圆形预过滤棉适用于2028, 2628**

- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾，配合2028、2628面具配合在滤盒上使用。
- 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
- 包装方式：1500片/箱，（30片×50包）

**6018 滤棉盖适用于2028,2628**



- 高强度工程塑料制作，耐高温，耐油，适用于2028、2628面具配合在滤盒上使用。
- 包装方式：400只/箱，20个/包

**2618 轻巧舒适型硅胶防尘半面罩**

- 高级硅胶材质，舒适贴合柔软，抗油性好，抗老化，适合长时间佩戴。
- 南核专利卡扣设计，反复安装、拆卸不断裂，特别适合冬天及北方气候使用，安装方便、快捷。
- 头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴，贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。
- 大进气窗，减少热气聚积，低阻力，
- 装配滤棉特有的定位装置，一次安装到位。
- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：36套/箱，袋装+中盒（6套/中盒）



**2628 轻巧舒适型硅胶防护面罩（本体）**



- 高级硅胶材质，舒适贴合柔软，抗油性好，抗老化，适合长时间佩戴。
- 头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴，贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。
- 南核专利卡扣方式，可接滤盒及滤棉承接座，作为防尘或者防毒面罩。
- 符合GB 2890-2009 标准，及GB 2626-2019标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：36个/箱，袋装+中盒（6个/中盒）

**2638 滤棉承接座适用于2628**



- 可与2628,2028防护面罩连接，与2600,2601,2602滤棉配合使用。
- 百叶大气窗设计，内设点状支撑，大大提高空气流通，降低阻力。
- 内带南核专利的滤棉定位装置，方便滤棉定位安装。
- 包装方式：144个/箱，（袋装+中盒）24个/中盒

**滤棉 适用于2638,2038**



**2600 KN95 滤棉防颗粒物及有机蒸气异味减除**

- 可有效防颗粒物及有机蒸气异味减除
- 适用于造船、金属制造、金属冶炼等行业的焊接、铸造及打磨作业时的呼吸防护。
- 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
- 可定制KP95滤棉。
- 包装方式：1000片/箱，（20片×50包）



**2601A KN90 滤棉（经济型）**

- 有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘，矽尘，水泥尘，铸造粉尘，陶瓷粉尘，打磨，焊接，化工等粉尘污染环境防护。
- 过滤效率90%以上，符合GB 2626-2019 KN90标准。
- 包装方式：1000片/箱，（20片×50包）



**2601 KN90 滤棉（长效型）**

- 有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘，矽尘，水泥尘，铸造粉尘，陶瓷粉尘，打磨，焊接，化工等粉尘污染环境防护。
- 过滤效率90%以上，符合GB 2626-2019 KN90标准。
- 包装方式：1000片/箱，（20片×50包）



**2602 KN95 滤棉**

- 有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘，矽尘，水泥尘，铸造粉尘，陶瓷粉尘，打磨，焊接，化工等粉尘污染环境防护。
- 南核独特的静电吸附过滤棉，呼吸阻力低，防护效率高。
- 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
- 包装方式：1000片/箱，（20片×50包）

**8009 高效过滤豪华低阻硅胶防护面罩(本体, 卡扣接口)**

**上阀隐蔽, 下阀阀盖保护**  
不易污染, 拆卸、清洗方便。

**双呼气阀设计**  
鼻、口腔处呼气阀, 减少热气在腔体循环, 更舒适。

**四阀设计、专利产品**  
低阻力, 比同类进口产品阻力低20%以上。



**头箍环头形设计, 适合亚洲人头型佩戴**  
贴合更适合头戴安全帽作业环境, 聚酯氨纶松紧带, 弹性更持久。

**高级液态硅胶**  
柔软、舒适、贴合, 使用寿命长, 耐高温, 抗老化, 适合长时间佩戴。

**卡扣接口结构**  
调换滤盒滤棉方便快捷。



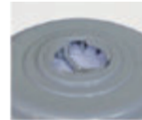
- 可接滤盒及滤棉, 作为防毒或者防尘面罩。
- 符合GB 2890-2009 标准及GB 2626-2019标准, 取得中国LA认证。
- 包装方式: 36个/箱, 袋装+中盒 (6个/中盒)

**滤毒盒 适用于8009,9006**

符合GB2890-2009标准, 取得中国LA认证



**9013 P-A-1 滤毒盒3# (双盒卡扣接口), 适用于8009、9006, 用于防护有机气体或蒸气**  
● 防护对象: 用于防护有机气体或蒸气, 如苯及其同系物, 苯胺类, 汽油, 丙酮, 醇类, 醚类, 醛类, 四氯化碳, 三氯甲烷, 溴甲烷, 氯甲烷, 硝基苯, 硝基烷, 氯化苦。  
● 色带为国标规定的褐色标带。  
● 进口椰壳碳, 防毒时间长。



**9014 P-K-1 滤毒盒4# (双盒卡扣接口), 适用于8009、9006, 用于防护氨及氨的有机衍生物**  
● 防护对象: 用于防护氨及氨的有机衍生物, 如氨气, 甲胺等碱性气体。  
● 色带为国标规定的绿色标带。  
● 进口椰壳碳, 防毒时间长。



**9017 P-E-1 滤毒盒7# (双盒卡扣接口), 适用于8009、9006, 用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气**  
● 防护对象: 用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气, 如二氧化硫, 氯化氢, 磷的有机农药等酸性气体。  
● 色带为国标规定的黄色标带。  
● 进口椰壳碳, 防毒时间长。



**9021 P-B-1 滤毒盒1# (双盒卡扣接口), 适用于8009、9006, 用于防护无机气体或蒸气**  
● 防护对象: 用于防护无机气体或蒸气, 如氢氰酸, 氯化氢, 氯气, 砷化氢, 氟化氢, 光气, 双光气, 溴甲烷, 路易氏气, 二氯甲烷等无机气体。  
● 色带为国标规定的灰色标带。  
● 进口椰壳碳, 防毒时间长。



**9020 D-A/B/E/K-1 多功能综合气体防护滤毒盒, 适用于8009、9006**  
● 防护对象:  
A: 防护有机气体或蒸汽, 如苯及其同系物, 酮类, 醇类, 醚类, 醛类, 烷类, 四氯化碳, 氯化苦等。  
B: 防护无机气体或蒸汽, 如氢氰酸, 氯化氢, 砷化氢, 氟化氢, 光气, 路易氏气, 二氯甲烷等。  
E: 防护二氧化硫及其他酸性气体或蒸汽, 如二氧化硫, 氯化氢, 磷的有机农药等。  
K: 防护氨及氨的有机衍生物, 如氨气, 甲胺等。  
● 色带为国标规定的标带 (褐色、灰色、黄色、绿色组合)。



**9018 P-H<sub>2</sub>S-1 滤毒盒 (双) 一防硫化氢, 适用于8009、9006**  
● 防护对象: 用于防护硫化氢  
● 色带为国标规定的蓝色标带。

● 包装方式: 108个/箱, 袋装+中盒 (6个/中盒)

**9101 预过滤棉适用于2019、6019、8009、9009、9006配滤毒盒**



**KN95圆形预过滤棉, 适用于2019、6019、8009、9009、9006配滤毒盒**  
● 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾颗粒, 配合2019、6019、8009、9009、9006面具。  
● 过滤效率95%以上, 符合GB 2626-2019 KN95标准。  
● 包装方式: 1000片/箱 (20片×50包)

**9108 滤棉盖适用于2019、6019、8009、9009、9006配滤毒盒**



● 高强度工程塑料制作, 耐高温, 耐油, 适用于2019、6019、8009、9009、9006面具配合在滤盒上使用。  
● 包装方式: 400个/箱 (10个/包×40包)

**8009 高效过滤豪华低阻硅胶防护面罩 (本体, 卡扣接口)**

**头箍环头形设计, 适合亚洲人头型佩戴**  
贴合更适合头戴安全帽作业环境, 聚酯氨纶松紧带, 弹性更持久。

**双呼气阀设计**  
鼻、口腔处呼气阀, 减少热气在腔体循环, 更舒适。

**四阀设计、专利产品**  
低阻力, 比同类进口产品阻力低20%以上。



**高级液态硅胶**  
柔软、舒适、贴合, 使用寿命长, 耐高温, 抗老化, 适合长时间佩戴。

**上阀隐蔽, 下阀阀盖保护**  
不易污染。拆卸、清洗方便。

**卡扣接口结构**  
调换滤棉方便快捷。

- 可接滤盒及滤棉, 作为防毒或者防尘面罩。
- 符合GB 2890-2009标准及GB 2626-2019标准, 取得中国LA认证。
- 包装方式: 36套/箱, 袋装+中盒 (6套/中盒)

**8007 KP100 高效过滤液体硅胶半面罩**



- 配有过滤效率KP100的滤棉, 可有效防颗粒物及有机蒸气异味去除。
- 包装方式: 36套/箱, 袋装+中盒 (6套/中盒)

**8002 KP100 滤棉防油性颗粒物及有机蒸气异味去除**



- 可有效防颗粒物及有机蒸气异味去除。
- 适用于造船、金属制造、金属冶炼等行业的焊接, 铸造及打磨作业时的呼吸防护。
- 过滤效率99.97%以上, 符合GB 2626-2019 KP100标准。
- 包装方式: 240个/箱, 40个/中盒

**8008 KN100 高效过滤液体硅胶半面罩**



- 配有过滤效率KN100的滤棉, 可有效过滤非油性颗粒物。
- 包装方式: 36套/箱, 袋装+中盒 (6套/中盒)

**8001 KN100 滤棉防非油性颗粒物**



- 可有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘, 矽尘, 水泥尘, 铸造粉尘, 陶瓷粉尘, 打磨, 焊接, 化工等粉尘污染环境防护。
- 过滤效率99.97%以上, 符合GB 2626-2019 KN100标准。
- 包装方式: 240个/箱, 40个/中盒

**9009 高效过滤豪华低阻硅胶防护面罩（本体，螺纹接口）**

**专利产品**  
低阻力，比同类进口产品阻力低20%以上。

**螺纹接口结构**  
调换滤盒滤棉方便快捷。

**下阀盖保护**  
不易污染，拆卸、清洗方便。

- 可接滤毒盒及滤棉盒，作为防尘或者防毒面罩。
- 符合GB 2890-2009 标准及GB 2626-2019标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：36个/箱，袋装+中盒（6个/中盒）



**头箍环头形设计适合亚洲人头型佩戴**  
贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。

**高级液态硅胶**  
柔软、舒适、贴合，使用寿命长，耐高温，抗老化，适合长时间佩戴。

**下呼气阀设计**  
减少热气在腔体循环，更舒适。



**滤毒盒 适用于9009,9006**

符合GB2890-2009标准，取得中国LA认证



**9003 P-A-1 滤毒盒3#（双盒螺纹接口），适用于9009、9006，用于防护有机气体或蒸气**  
• 防护对象：用于防护有机气体或蒸气，如苯及其同系物，苯胺类，汽油，丙酮，醇类，醚类，醛类，四氯化碳，三氯甲烷，溴甲烷，氯甲烷，硝基苯，硝基烷，氯化苦。  
• 色带为国标规定的褐色标带。  
• 进口椰壳碳，防毒时间长。



**9004 P-K-1 滤毒盒4#（双盒螺纹接口），适用于9009、9006，用于防护氨及氨的有机衍生物**  
• 防护对象：用于防护氨及氨的有机衍生物，如氨气，甲胺等碱性气体。  
• 色带为国标规定的绿色标带。  
• 进口椰壳碳，防毒时间长。



**9007 P-E-1 滤毒盒7#（双盒螺纹接口），适用于9009、9006，用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气**  
• 防护对象：用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气，如二氧化硫，氯化氢，磷的有机农药等酸性气体。  
• 色带为国标规定的黄色标带。  
• 进口椰壳碳，防毒时间长。



**9011 P-B-1 滤毒盒1#（双盒螺纹接口），适用于9009、9006，用于防护无机气体或蒸气**  
• 防护对象：用于防护无机气体或蒸气，如氢氟酸，氯化氢，氟化氢，氯气，砷化氢，氟化氢，光气，双光气，溴甲烷，路易氏气，二氯甲烷等无机气体。  
• 色带为国标规定的灰色标带。  
• 进口椰壳碳，防毒时间长。



**9220 D-A/B/E/K-1 多功能综合气体防护滤毒盒，适用于9009、9006**  
• 防护对象：  
A：防护有机气体或蒸气，如苯及其同系物，酮类，醇类，醚类，醛类，烷类，四氯化碳，氯化苦等。  
B：防护无机气体或蒸气，如氢氟酸，氯化氢，砷化氢，氟化氢，光气，路易氏气，二氯甲烷等。  
E：防护二氧化硫及其他酸性气体或蒸气，如二氧化硫，氯化氢，磷的有机农药等。  
K：防护氨及氨的有机衍生物，如氨气，甲胺等。  
• 色带为国标规定的标带（褐色、灰色、黄色、绿色组合）。



**9208 P-H2S-1 滤毒盒（双）一防硫化氢，适用于9009、9006**  
• 防护对象：用于防护硫化氢  
• 色带为国标规定的蓝色标带。

• 包装方式：108个/箱，袋装+中盒（6个/中盒）

**9101 预过滤棉适用于2019、6019、8009、9009、9006配滤毒盒**



**KN95圆形预过滤棉，适用于2019、6019、8009、9009、9006配滤毒盒**  
• 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾颗粒，配合2019、6019、8009、9009、9006面具。  
• 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。  
• 包装方式：1000片/箱（20片×50包）

**9108 滤棉盖适用于2019、6019、8009、9009、9006配滤毒盒**



• 高强度工程塑料制作，耐高温，耐油，适用于2019、6019、8009、9009、9006面具配合在滤盒上使用。  
• 包装方式：400个/箱（10个/包×40包）

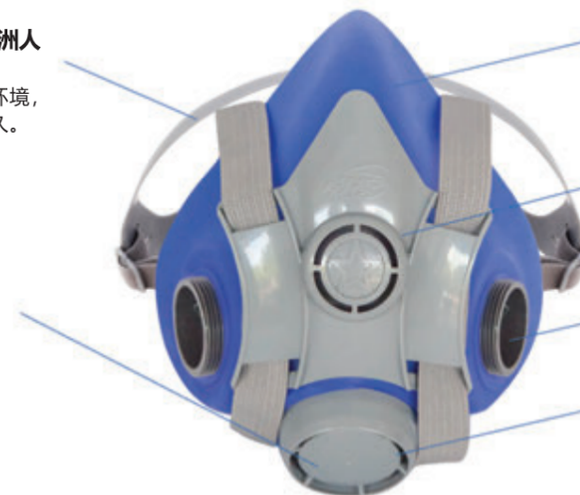
**9009 高效过滤豪华低阻硅胶防护面罩（本体，螺纹接口）**

**头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴**

贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。

**下阀盖保护**  
不易污染。拆卸、清洗方便。

- 可接滤毒盒及滤棉盒，作为防毒或者防尘面罩。
- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：36套/箱，袋装+中盒（6套/中盒）



**高级液态硅胶**  
柔软、舒适、贴合，使用寿命长，耐高温，抗老化，适合长时间佩戴。

**专利产品**  
低阻力，比同类进口产品阻力低20%以上。

**螺纹接口结构**  
调换滤棉方便快捷。

**下呼气阀设计**  
减少热气在腔体循环，更舒适。

**9008 NH-9008 豪华低阻硅胶防尘半面罩（双盒螺纹接口）**



- 硅胶豪华低阻舒适型面罩。
- 配有方便开闭的防尘滤棉盒及KN95滤棉。
- 有效过滤粉尘、烟尘、纤维、矽尘等。
- 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
- 包装方式：36套/箱，袋装+中盒（6套/中盒）



**9008S 滤棉盒适用于 9009,9006**



- 独特设计，大流量百折气窗、轻巧耐用。更换滤棉方便快捷。
- 适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、冶金、铸造、打磨等行业。
- 包装方式：120个/箱，20个/盒

**9000 KN90 滤棉适用于9009、9006配9008S**



- 有效过滤粉尘、烟尘、纤维、矽尘等。
- 适用于煤尘、矽尘，水泥尘，铸造粉尘，陶瓷粉尘，打磨，焊接，化工等粉尘污染环境防护。
- 过滤效率90%以上，符合GB 2626-2019KN90标准。
- 包装方式：1000片/箱（20片×50包）

**9001 KN95 滤棉适用于9009、9006配9008S**



- 有效过滤粉尘、烟尘、纤维、矽尘等。
- 适用于焊接、采矿、铸造、金属冶炼、打磨及化工等作业产生的粉尘防护。
- 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019KN95标准。
- 包装方式：1000片/箱（20片×50包）

**9002 KN95 滤棉防颗粒物及有机蒸气异味减除**



- 可有效防颗粒物及有机蒸气异味减除。
- 适用于造船、金属制造、金属冶炼等行业的焊接，铸造及打磨作业时的呼吸防护。
- 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
- 可定制KP95滤棉。
- 包装方式：1000片/箱（20片×50包）

**9006 NH-9006 硅胶舒适型全面罩(本体, 双盒卡扣接口)**

**硅胶材质柔软**

适合长时间佩戴, 特别适合过敏性皮肤。耐用, 抗老化。

**五点式头带, 可调节**

脸部贴合度好, 提供可靠的牢固度, 经久耐用。

**镜片视野佳**

高性能聚碳酸酯材质, 抗刮擦, 内外防雾。镜片光学度高, 清晰, 抗冲击。

**面具结构简单轻巧**

卸下滤盒, 冲洗擦拭干即可。

**采用光学镜片贴膜**

在飞溅场合应用, 可更换, 面具使用更长久, 成本低。

**底部带传声器**

便于工作时互相交流, 使用方便。

**国际标准接口**

可外接导气管与空气呼吸器或者气源连接。

- 可接滤毒盒及滤棉盒, 作为防毒或者防尘面罩。
- 符合GB 2890-2009 及符合GB 2626-2019 标准, 取得中国LA认证。
- 包装方式: 6个/箱, 不含滤盒。

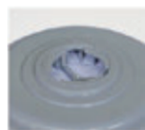
**滤毒盒 适用于8009, 9006**

符合GB2890-2009标准, 取得中国LA认证



**9013 P-A-1 滤毒盒3# (双盒卡扣接口), 适用于8009、9006, 用于防护有机气体或蒸气**

- 防护对象: 用于防护有机气体或蒸气, 如苯及其同系物, 苯胺类, 汽油, 丙酮, 醇类, 醚类, 醛类, 四氯化碳, 三氯甲烷, 溴甲烷, 氯甲烷, 硝基苯, 硝基烷, 氯化苦。
- 色带为国标规定的褐色标带。
- 进口椰壳碳, 防毒时间长。



**9014 P-K-1 滤毒盒4# (双盒卡扣接口), 适用于8009、9006, 用于防护氨及氨的有机衍生物**

- 防护对象: 用于防护氨及氨的有机衍生物, 如氨气, 甲胺等碱性气体。
- 色带为国标规定的绿色标带。
- 进口椰壳碳, 防毒时间长。



**9017 P-E-1 滤毒盒7# (双盒卡扣接口), 适用于8009、9006, 用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气**

- 防护对象: 用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气, 如二氧化硫, 氯化氢, 磷的有机农药等酸性气体。
- 色带为国标规定的黄色标带。
- 进口椰壳碳, 防毒时间长。



**9021 P-B-1 滤毒盒1# (双盒卡扣接口), 适用于8009、9006, 用于防护无机气体或蒸气**

- 防护对象: 用于防护无机气体或蒸气, 如氢氟酸, 氯化氢, 氯气, 砷化氢, 氟化氢, 光气, 双光气, 溴甲烷, 路易氏气, 二氯甲烷等无机气体。
- 色带为国标规定的灰色标带。
- 进口椰壳碳, 防毒时间长。



**9020 D-A/B/E/K-1 多功能综合气体防护滤毒盒, 适用于8009、9006**

- 防护对象:
  - A: 防护有机气体或蒸气, 如苯及其同系物, 酮类, 醇类, 醚类, 醛类, 烷类, 四氯化碳, 氯化苦等。
  - B: 防护无机气体或蒸气, 如氢氟酸, 氯化氢, 砷化氢, 氟化氢, 光气, 路易氏气, 二氯甲烷等。
  - E: 防护二氧化硫及其他酸性气体或蒸气, 如二氧化硫, 氯化氢, 磷的有机农药等。
  - K: 防护氨及氨的有机衍生物, 如氨气, 甲胺等。
- 色带为国标规定的标带(褐色、灰色、黄色、绿色组合)。



**9018 P-H<sub>2</sub>S-1 滤毒盒(双)-防硫化氢, 适用于8009、9006,**

- 防护对象: 用于防护硫化氢
- 色带为国标规定的蓝色标带。

• 包装方式: 108个/箱, 袋装+中盒(6个/中盒)

**9116 全面罩镜面保护膜适用于9006**



- 贴膜两侧粘合剂密封视窗, 并可干净清除, 可更换。
- 适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、化工、冶金、铸造、打磨等行业。
- 包装方式: 5片/包

**9108 滤棉盖适用于2019、6019、8009、9009、9006 配滤毒盒**



- 高强度工程塑料制作, 耐高温, 耐油, 适用于2019, 6019, 8009, 9009, 9006 面具配合在滤盒上使用。
- 包装方式: 400个/箱 (10个/包×40包)

**预过滤棉 适用于2019, 6019, 8009, 9009, 9006 配滤毒盒**



- 9100 KN90 圆形预过滤棉, 适用于2019, 6019, 8009, 9009, 9006 配滤毒盒**
- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾颗粒, 配合2019, 6019, 8009, 9009, 9006 面具。
  - 过滤效率90%以上, 符合GB 2626-2019 KN90标准。
  - 包装方式: 1000片/箱 (20片×50包)



- 9101 KN95 圆形预过滤棉, 适用于2019, 6019, 8009, 9009, 9006 配滤毒盒**
- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾颗粒, 配合2019, 6019, 8009, 9009, 9006 面具。
  - 过滤效率95%以上, 符合GB 2626-2019 KN95标准。
  - 包装方式: 1000片/箱 (20片×50包)



**8002 KP100 滤棉防油性颗粒物及有机蒸气异味减除味**



- 可有效防颗粒物及有机蒸气异味减除。
- 适用于造船、金属制造、金属冶炼等行业的焊接, 铸造及打磨作业时的呼吸防护。
- 过滤效率99.97%以上, 符合GB 2626-2019 KP100标准。
- 包装方式: 240个/箱, 40个/中盒

**8001 KN100 滤棉防非油性颗粒物**



- 可有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘, 矽尘, 水泥尘, 铸造粉尘, 陶瓷粉尘, 打磨, 焊接, 化工等粉尘污染环境防护。
- 过滤效率99.97%以上, 符合GB 2626-2019 KN100标准。
- 包装方式: 240个/箱, 40个/中盒

**9006 NH-9006 硅胶舒适型全面罩 (本体, 双盒螺纹接口)**

**硅胶材质柔软**

适合长时间佩戴，特别适合过敏性皮肤。耐用，抗老化。

**五点式头带，可调节**

脸部贴合度好，提供可靠的牢固度，经久耐用。

**镜片视野佳**

高性能聚碳酸酯材质，抗刮擦，内外防雾。镜片光学度高，清晰，抗冲击。

**面具结构简单轻巧**

卸下滤盒，冲洗擦拭干即可。

**采用光学镜片贴膜**

在飞溅场合应用，可更换，面具使用更长久，成本低。

**底部带传声器**

便于工作时互相交流，使用方便。

**国际标准接口**

可外接导气管与空气呼吸器或者气源连接。

- 可接滤毒盒及滤棉盒，作为防毒或者防尘面罩。
- 符合GB 2890-2009及符合GB 2626-2019标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：6个/箱，不含滤盒。

**滤毒盒 适用于9009,9006**

符合GB2890-2009标准，取得中国LA认证



**9003 P-A-1 滤毒盒3#(双盒螺纹接口), 适用于9009,9006, 用于防护有机气体或蒸气**

- 防护对象：用于防护有机气体或蒸气，如苯及其同系物，苯胺类，汽油，丙酮，醇类，醚类，醛类，四氯化碳，三氯甲烷，溴甲烷，氯甲烷，硝基苯，硝基烷，氯化苦。
- 色带为国标规定的褐色标带。
- 进口椰壳碳，防毒时间长。



**9004 P-K-1 滤毒盒4#(双盒螺纹接口), 适用于9009,9006, 用于防护氨及氨的有机衍生物**

- 防护对象：用于防护氨及氨的有机衍生物，如氨气，甲胺等碱性气体。
- 色带为国标规定的绿色标带。
- 进口椰壳碳，防毒时间长。



**9007 P-E-1 滤毒盒7#(双盒螺纹接口), 适用于9009,9006, 用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气**

- 防护对象：用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气，如二氧化硫，氯化氢，磷的有机农药等酸性气体。
- 色带为国标规定的黄色标带。
- 进口椰壳碳，防毒时间长。



**9011 P-B-1 滤毒盒1#(双盒螺纹接口), 适用于9009,9006, 用于防护无机气体或蒸气**

- 防护对象：用于防护无机气体或蒸气，如氢氟酸，氯化氢，氯气，砷化氢，氟化氢，光气，双光气，溴甲烷，路易氏气，二氯甲烷等无机气体。
- 色带为国标规定的灰色标带。
- 进口椰壳碳，防毒时间长。



**9220 D-A/B/E/K-1 多功能综合气体防护滤毒盒, 适用于9009, 9006**

- 防护对象：
  - A: 防护有机气体或蒸汽，如苯及其同系物，酮类，醇类，醚类，醛类，烷类，四氯化碳，氯化苦等。
  - B: 防护无机气体或蒸汽，如氢氟酸，氯化氢，砷化氢，氟化氢，光气，路易氏气，二氯甲烷等。
  - E: 防护二氧化硫及其他酸性气体或蒸汽，如二氧化硫，氯化氢，磷的有机农药等。
  - K: 防护氨及氨的有机衍生物，如氨气，甲胺等。
- 色带为国标规定的标带（褐色、灰色、黄色、绿色组合）。



**9208 P-H<sub>2</sub>S-1 滤毒盒 (双)-防硫化氢, 适用于9009, 9006**

- 防护对象：用于防护硫化氢
- 色带为国标规定的蓝色标带。

• 包装方式：108个/箱，袋装+中盒 (6个/中盒)

**9116 全面罩镜面保护膜适用于9006**



- 贴膜两侧粘合剂密封贴视窗，并可干净清除，可更换。
- 适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、化工、冶金、铸造、打磨等行业。
- 包装方式：5片/包

**9108 滤棉盖适用于2019、6019、8009、9009、9006配滤毒盒**



- 高强度工程塑料制作，耐高温，耐油，适用于2019、6019、8009、9009、9006面具配合在滤盒上使用。
- 包装方式：400个/箱 (10个/包×40包)

**预过滤棉 适用于2019,6019,8009,9009,9006配滤毒盒**



- 9100 KN90圆形预过滤棉，适用于2019, 6019, 8009, 9009, 9006配滤毒盒
- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾颗粒，配合2019, 6019, 8009, 9009, 9006面具。
- 过滤效率90%以上，符合GB 2626-2019 KN90标准。
- 包装方式：1000片/箱 (20片×50包)



- 9101 KN95圆形预过滤棉，适用于2019, 6019, 8009, 9009, 9006配滤毒盒。
- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾颗粒，配合2019, 6019, 8009, 9009, 9006面具。
- 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
- 包装方式：1000片/箱 (20片×50包)



**9008S 滤棉盒适用于9009,9006**



- 独特设计，大流量百折气窗、轻巧耐用。
- 更换滤棉方便快捷。
- 适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、冶金、铸造、打磨等行业。
- 包装方式：120个/箱，20个/盒

**9000 KN90滤棉适用于9009,9006配9008S**



- 有效过滤粉尘、烟尘、纤维、矽尘等。
- 适用于煤尘，矽尘，水泥尘，铸造粉尘，陶瓷粉尘，打磨，焊接，化工等粉尘污染环境防护。
- 过滤效率90%以上，符合GB 2626-2019 KN90标准。
- 包装方式：1000片/箱 (20片×50包)

**9001 KN95滤棉适用于9009,9006配9008S**



- 有效过滤粉尘、烟尘、纤维、矽尘等。
- 适用于煤尘，矽尘，水泥尘，铸造粉尘，陶瓷粉尘，打磨，焊接，化工等粉尘污染环境防护。
- 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
- 包装方式：1000片/箱 (20片×50包)

**9002 KN95滤棉防颗粒物及有机蒸气异味减除**



- 可有效防颗粒物及有机蒸气异味减除。
- 适用于造船、金属制造、金属冶炼等行业的焊接，铸造及打磨作业时的呼吸防护。
- 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
- 可定制KP95滤棉。
- 包装方式：1000片/箱 (20片×50包)



防尘、防毒面罩及配件



**8180 NH-818低阻高效硅胶防尘半面罩**

**头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴**

贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。

**三面环形进气**

减少热气聚积，低阻力，滤棉有效过滤面积120cm<sup>2</sup>。



**高级硅胶材质**

舒适贴合柔软，抗油性好，抗老化，适合长时间佩戴。

**装配滤棉特有的定位装置**

一次安装到位。

**可转动卡扣设计**

反复安装、拆卸，不断裂，特别适合冬天及北方气候使用，安装方便、快捷。

- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：36套/箱，袋装+中盒（6套/中盒）

**滤棉 适用于8180**



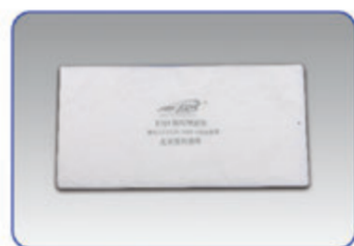
**8181 KN95 滤棉**

- 有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘，矽尘，水泥尘，铸造粉尘，陶瓷粉尘，打磨，焊接，化工等粉尘污染环境防护。
- 南核独特的静电吸附过滤棉，呼吸阻力低，防护效率高。
- 过滤效率95%以上，符合GB2626-2019 KN95标准。
- 包装方式：1000片/箱（20片×50包）



**8182 KN95 防颗粒物及有机蒸气异味减除**

- 可有效防颗粒物及有机蒸气异味减除。
- 适用于造船、金属制造、金属冶炼等行业的焊接，铸造及打磨作业时的呼吸防护。
- 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KP95标准。
- 可定制KP95滤棉。
- 包装方式：1000片/箱（20片×50包）



**8183 KN90 滤棉**

- 有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘，矽尘，水泥尘，铸造粉尘，陶瓷粉尘，打磨，焊接，化工等粉尘污染环境防护。
- 过滤效率90%以上，符合GB 2626-2019 KN90标准。
- 包装方式：1000片/箱（20片×50包）

**7008 NH-718焊接防护专用硅胶半面罩**

**头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴**

贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。

**外观设计专利产品**

大面积滤棉盒特别适用于焊接防护。



**高级液态硅胶罩体**

柔软舒适、贴合、耐用、抗老化、耐高温。视野佳，可配合防护眼镜使用。

**环形循环进气**

阻力低，有效防护有害物质气体。

- 符合GB 2626-2019 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：36套/箱，袋装+中盒（6套/中盒）

**滤棉 适用于7008**



**7000 KN90 滤棉**

- 有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘，矽尘，水泥尘，铸造粉尘，陶瓷粉尘，打磨，焊接，化工等粉尘污染环境防护。
- 过滤效率90%以上，符合GB 2626-2019 KN90标准。
- 包装方式：1000片/箱（20片×50包）



**7001 KN95 滤棉**

- 有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘，矽尘，水泥尘，铸造粉尘，陶瓷粉尘，打磨，焊接，化工等粉尘污染环境防护。
- 南核独特的静电吸附过滤棉，呼吸阻力低，防护效率高。
- 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
- 包装方式：1000片/箱（20片×50包）



**7002 KN95滤棉防颗粒物及有机蒸气异味减除**

- 可有效防颗粒物及有机蒸气异味减除。
- 适用于造船、金属制造、金属冶炼等行业的焊接，铸造及打磨作业时的呼吸防护。
- 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
- 可定制KP95滤棉。
- 包装方式：1000片/箱（20片×50包）



**2008 NH-218经济型硅胶防尘半面罩**

**头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴**

贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。

**面罩专为亚洲人脸鼻梁设计**  
密封效果好。



**高级液态硅胶材质**  
柔软、舒适、脸部贴合度好，外观紧凑，视野极佳，轻巧。

- 标配KN90滤棉
- 符合GB 2626-2019标准，取得中国LA认证。
- 适用于矿山、煤矿、钢铁、电子、冶金、铸造、打磨等行业。
- 包装方式：36个/箱，盒装

**滤棉 滤棉适用于2008**



**2001 KN90 滤棉**

- 有效过滤非油性颗粒物。
- 适用于煤尘，矽尘，水泥尘，铸造粉尘，陶瓷粉尘，打磨，焊接，化工等粉尘污染环境防护。
- 过滤效率90%以上，符合GB 2626-2019 KN90标准。
- 包装方式：1500片/箱，（30片×50包）



**2009 NH-219经济型硅胶防毒半面具+3#盒**

**头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴**

贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。

**小号硅胶罩体外观紧凑，视野极佳**  
可配多种滤盒，高级液态硅胶，轻巧、贴合、柔软、舒适、抗老化。

易拆卸，便于清洁  
咬合紧密，放心使用。



**单盒面具重量轻**

配一个3#滤盒，用于防护有机气体或蒸气如苯及其同系物，苯胺类，汽油，丙酮，醇类，醚类，醛类，四氯化碳，三氯甲烷，溴甲烷，氯甲烷，硝基苯，硝基烷，氯化苦。

- 符合GB 2890-2009标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：36个/箱，盒装

**2019 NH-219经济型硅胶防毒半面具（不含滤盒）**



- 单盒面具，重量轻。
- 高级液态硅胶，轻巧、贴合、柔软、舒适、抗老化。
- 小号硅胶罩体外观紧凑，视野极佳。可配多种滤盒。
- 易拆卸，便于清洁 咬合紧密，放心使用。
- 头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴，贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。
- 符合GB 2890-2009标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：36个/箱，盒装。

**6009 NH-619舒适型硅胶防毒半面具 +3#盒**

**头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴**  
贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。

**中号高级液态硅胶**  
罩体外观美观，视野极佳。可配多种滤盒。  
高级液态硅胶，轻巧、贴合、柔软、舒适、抗老化。

**易拆卸，便于清洁**  
咬合紧密，放心使用。



**单盒面具重量轻**

配一个3#滤盒，用于防护有机气体或蒸气如苯及其同系物，苯胺类、汽油，丙酮，醇类，醚类，醛类，四氯化碳，三氯甲烷，溴甲烷，氯甲烷，硝基苯，硝基烷，氯化苦。

- 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：36套/箱（6套/中盒）

**6019 NH-619 舒适型硅胶防毒半面具 (不含滤盒)**



- 单盒面具，重量轻。
- 高级液态硅胶，轻巧、贴合、柔软、舒适、抗老化。
- 中号硅胶罩体外观美观，视野极佳。可配多种滤盒。
- 易拆卸，便于清洁，咬合紧密，放心使用。
- 头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴，贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。
- 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
- 36套/箱（6套/中盒）

**滤毒盒 适用于2019, 6019**



**6003 P-A-1滤毒盒3#适用于2019, 6019, 用于防护有机气体或蒸气**

- 防护对象：用于防护有机气体或蒸气，如苯及其同系物，苯胺类，汽油，丙酮，醇类，醚类，醛类，四氯化碳，三氯甲烷，溴甲烷，氯甲烷，硝基苯，硝基烷，氯化苦。
- 色带为国标规定的褐色标带。
- 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：108个/箱，袋装+中盒（6个/中盒）



**6007 P-E-1滤毒盒7#适用于2019, 6019, 用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气**

- 防护对象：用于防护二氧化硫和其他酸性气体或蒸气，如二氧化硫，光气，磷的有机农药等酸性气体。
- 色带为国标规定的黄色标带。
- 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：108个/箱，袋装+中盒（6个/中盒）

**9105A 预过滤棉适用于2019, 6019**



**圆形预过滤棉适用于2019, 6019**

- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾，配合2019、6019 面具配合在滤盒上使用。
- 包装方式：1000片/箱，（20片 x 50包）

**9100 预过滤棉适用于2019,6019,8009,9009,9006**



**KN90圆形预过滤棉，适用于2019, 6019, 8009, 9009, 9006**

- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾颗粒，配合2019, 6019, 8009, 9009, 9006面具。
- 过滤效率90%以上，符合GB 2626-2019 KN90标准。
- 包装方式：1000片/箱（20片 x 50包）

**9101 预过滤棉适用于2019,6019,8009,9009,9006**



- 9101 KN95圆形预过滤棉，适用于2019, 6019, 8009, 9009, 9006配滤毒盒**
- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾颗粒，配合2019, 6019, 8009, 9009, 9006面具。
  - 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
  - 包装方式：1000片/箱（20片 x 50包）

**9108 滤棉盖适用于2019, 6019, 8009, 9009, 9006 配滤毒盒**



- 高强度工程塑料制作，耐高温，耐油，适用于2019, 6019, 8009, 9009, 9006 面具配合在滤盒上使用。
- 包装方式：400个/箱（10个/包X40包）

**小贴士**

**请及时更换滤尘棉、滤毒盒**

- 滤毒盒更换：请根据作业现场浓度建立化学滤毒盒更换时间表，依据更换时间表定期更换，但无论何时，如果您已经闻到、尝到有害物质味道或感到污染物刺激时，请立即离开工作环境到安全的地方更换滤毒盒。
- 颗粒物滤棉更换：当防颗粒物滤棉脏污、破损时，或您感到呼吸阻力明显增大时，请及时更换。

**过滤件类型 GB 2890-2009 (以下简称新标准) 与GB 2890-1995 标准差异对照**

新标准 过滤件类型	新标准规定的 过滤件防护气体类型	新标准规定的 过滤件标色	GB2890-1995 规定的 滤毒罐 (盒) 类型	GB2890-1995 规定的 滤毒罐 (盒) 标色
A	用于防护有机气体或蒸气	褐	3	褐
B	用于防护无机气体或蒸气	灰	1	绿
E	用于防护二氧化硫和其它酸性气体或蒸气	黄	7	黄
K	用于防护氨及氨的有机衍生物	绿	4	灰
CO	用于防护一氧化碳气体	白	5	白
Hg	用于防护汞蒸气	红	6	黑
H <sub>2</sub> S	用于防护硫化氢气体	蓝	8	蓝

**2099 经济舒适型尘毒防护组套(有机蒸气防护特别适用于喷漆和内燃机尾气防护,单盒)**



- 单盒面具,重量轻。
- 高级复合材料,舒适贴合柔软,抗油性好,抗老化,适合长时间佩戴。
- 易拆卸,便于清洁,咬合紧密,放心使用。
- 头箍环头形设计,适合亚洲人头型佩戴,贴合更适合头戴安全帽作业环境,聚酯氨纶松紧带,弹性更持久。
- 配一个P-A-1(3#)滤盒,用于防护有机气体或蒸气,如苯及其同系物,苯胺类,汽油,丙酮,醇类,醚类,醛类,四氯化碳,三氯甲烷,溴甲烷,氯甲烷,硝基苯,硝基烷,氯化苦。
- 另外配防尘滤棉及滤棉盖,特别适用于喷漆作业防护。
- 符合GB 2890-2009 标准,取得中国LA认证。
- 包装方式: 36套/箱,盒装。



**组套分解产品明细:**

**2028 经济舒适型防护面罩(本体)**



**2003 滤毒盒适用于2628,2028**



- P-A-1长效型滤毒盒3#适用于2028,2628,用于防护有机气体或蒸气**
- 色带为国标规定的褐色标带。
  - 进口椰壳碳,防毒时间长。
  - 符合GB 2890-2009 标准,取得中国LA认证。
  - 包装方式: 108个/箱,袋装+中盒(6个/中盒)

**6195 圆形预过滤棉适用于2028,2628**



- 圆形预过滤棉适用于2028,2628**
- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾,配合2028、2628面具配合在滤盒上使用。
  - 包装方式: 1500片/箱, (30片 x 50包)

**6018 滤棉盖适用于2028,2628**



- 滤棉盖适用于2028,2628**
- 高强度工程塑料制作,耐高温,耐油,适用于2028、2628面具配合在滤盒上使用。
  - 包装方式: 400只/箱, 20个/包

**2699 舒适型尘毒防护组套(有机蒸气防护特别适用于喷漆和内燃机尾气防护,单盒)**



- 单盒面具,重量轻。
- 高级硅胶材质,舒适贴合柔软,抗油性好,抗老化,适合长时间佩戴。
- 易拆卸,便于清洁,咬合紧密,放心使用。
- 头箍环头形设计,适合亚洲人头型佩戴,贴合更适合头戴安全帽作业环境,聚酯氨纶松紧带,弹性更持久。
- 配一个P-A-1(3#)滤盒,用于防护有机气体或蒸气,如苯及其同系物,苯胺类,汽油,丙酮,醇类,醚类,醛类,四氯化碳,三氯甲烷,溴甲烷,氯甲烷,硝基苯,硝基烷,氯化苦。
- 另外配防尘滤棉及滤棉盖,特别适用于喷漆作业防护。
- 符合GB 2890-2009 标准,取得中国LA认证。
- 包装方式: 36套/箱,袋装+中盒(6套/中盒)

**组套分解产品明细:**

**2628 轻巧舒适型硅胶防护面罩(本体)**



**2003 滤毒盒适用于2628,2028**



- P-A-1长效型滤毒盒3#适用于2028,2628,用于防护有机气体或蒸气**
- 色带为国标规定的褐色标带。
  - 进口椰壳碳,防毒时间长。
  - 符合GB 2890-2009 标准,取得中国LA认证。
  - 包装方式: 108个/箱,袋装+中盒(6个/中盒)

**6195 圆形预过滤棉适用于2028,2628**



- 圆形预过滤棉适用于2028,2628**
- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾,配合2028、2628面具配合在滤盒上使用。
  - 包装方式: 1500片/箱, (30片 x 50包)

**6018 滤棉盖适用于2028,2628**



- 滤棉盖适用于2028,2628**
- 高强度工程塑料制作,耐高温,耐油,适用于2028、2628面具配合在滤盒上使用。
  - 包装方式: 400只/箱, 20个/包

**2089 经济型尘毒防护组套（有机蒸气防护特别适用于喷漆和内燃机尾气防护，单盒）**



- 单盒面具，重量轻。
- 高级液态硅胶，轻巧、贴合、柔软、舒适、抗老化。
- 小号硅胶罩体外观紧凑，视野极佳。
- 易拆卸，便于清洁，咬合紧密，放心使用。
- 头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴，贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。
- 配一个P-A-1(3#)滤盒，用于防护有机气体或蒸气，如苯及其同系物，苯胺类，汽油，丙酮，醇类，醚类，醛类，四氯化碳，三氯甲烷，溴甲烷，氯甲烷，硝基苯，硝基烷，氯化苦。
- 另外配防尘滤棉及滤棉盖，特别适用于喷漆作业防护。
- 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：36套/箱，袋装+中盒（6套/中盒）



**6089 舒适型尘毒防护组套（有机蒸气防护特别适用于喷漆和内燃机尾气防护，单盒）**



- 单盒面具，重量轻。
- 高级液态硅胶，轻巧、贴合、柔软、舒适、抗老化。
- 中号硅胶罩体外观美观，视野极佳。可配多种滤盒。
- 易拆卸，便于清洁，咬合紧密，放心使用。
- 头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴，贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。
- 配一个P-A-1(3#)滤盒，用于防护有机气体或蒸气，如苯及其同系物，苯胺类，汽油，丙酮，醇类，醚类，醛类，四氯化碳，三氯甲烷，溴甲烷，氯甲烷，硝基苯，硝基烷，氯化苦。
- 另外配防尘滤棉及滤棉盖，特别适用于喷漆作业防护。
- 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：36套/箱，袋装+中盒（6套/中盒）

组套分解产品明细：

组套分解产品明细：

**2019 NH-219 经济型硅胶防毒半面具（不含滤盒）**



**6003 滤毒盒适用于2019, 6019**



- P-A-1滤毒盒3#适用于2019, 6019, 用于防护有机气体或蒸气**
- 色带为国标规定的褐色标带。
  - 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
  - 包装方式：108个/箱，袋装+中盒（6个/中盒）

**6019 NH-619 舒适型硅胶防毒半面具（不含滤盒）**



**6003 滤毒盒适用于2019, 6019**



- P-A-1滤毒盒3#适用于2019, 6019, 用于防护有机气体或蒸气**
- 色带为国标规定的褐色标带。
  - 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
  - 包装方式：108个/箱，袋装+中盒（6个/中盒）

**9105A 预过滤棉适用于2019, 6019**



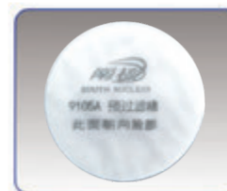
- 圆形预过滤棉适用于2019, 6019**
- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾，配合2019、6019面具配合在滤盒上使用。
  - 包装方式：1000片/箱，（20片x50包）

**9108 滤棉盖适用于2019、6019、8009、9009、9006 配滤毒盒**



- 高强度工程塑料制作，耐高温，耐油，适用于2019, 6019, 8009, 9009, 9006 面具配合在滤盒上使用。
- 包装方式：400个/箱（10个/包X40包）

**9105A 预过滤棉适用于2019, 6019**



- 圆形预过滤棉适用于2019, 6019**
- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾，配合2019、6019面具配合在滤盒上使用。
  - 包装方式：1000片/箱，（20片x50包）

**9108 滤棉盖适用于2019、6019、8009、9009、9006 配滤毒盒**



- 高强度工程塑料制作，耐高温，耐油，适用于2019, 6019, 8009, 9009, 9006 面具配合在滤盒上使用。
- 包装方式：400个/箱（10个/包X40包）

**8089 豪华低阻舒适型双盒尘毒防护组套(有机蒸气防护特别适用于喷漆和内燃机尾气防护,双盒)卡扣接口**



- 高级液态硅胶柔软、舒适、贴合，使用寿命长，耐高温，抗老化，适合长时间佩戴。
- 卡扣结构，调换滤盒方便快捷。
- 四阀设计、专利产品，低阻力，比同类进口产品阻力低20%以上。
- 双呼气阀设计，鼻、口腔处呼气阀，减少热气在腔体循环，更舒适。上阀隐蔽，下阀阀盖保护，不易污染。拆卸、清洗方便。
- 头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴，贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。
- 配两个P-A-1(3#)滤盒，用于防护有机气体或蒸气，如苯及其同系物，苯胺类，汽油，丙酮，醇类，醚类，醛类，四氯化碳，三氯甲烷，溴甲烷，氯甲烷，硝基苯，硝基烷，氯化苦。
- 另外配防尘滤棉及滤棉盖，特别适用于喷漆作业防护。
- 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：18套/箱，袋装+中盒（3套/中盒）

**9089 豪华低阻舒适型双盒尘毒防护组套(有机蒸气防护特别适用于喷漆和内燃机尾气防护,双盒)螺纹接口**



- 高级液态硅胶柔软、舒适、贴合，使用寿命长，耐高温，抗老化，适合长时间佩戴。
- 螺纹接口结构，调换滤盒方便快捷。
- 专利产品，低阻力，比同类进口产品阻力低20%以上。
- 下呼气阀设计，减少热气在腔体循环，更舒适。下阀阀盖保护，不易污染。拆卸、清洗方便。
- 头箍环头形设计，适合亚洲人头型佩戴，贴合更适合头戴安全帽作业环境，聚酯氨纶松紧带，弹性更持久。
- 配两个P-A-1(3#)滤盒，用于防护有机气体或蒸气，如苯及其同系物，苯胺类，汽油，丙酮，醇类，醚类，醛类，四氯化碳，三氯甲烷，溴甲烷，氯甲烷，硝基苯，硝基烷，氯化苦。
- 另外配防尘滤棉及滤棉盖，特别适用于喷漆作业防护。
- 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：18套/箱，袋装+中盒（3套/中盒）

组套分解产品明细：

**8009 高效过滤豪华低阻硅胶防护面罩(本体,卡扣接口)**



**9013 滤毒盒适用于8009**



**P-A-1滤毒盒3#(双盒卡扣接口), 适用于8009, 用于防护有机气体或蒸气**

- 色带为国标规定的褐色标带。
- 进口椰壳碳，防毒时间长。
- 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：108个/箱，袋装+中盒（6个/中盒）

**9101 预过滤棉适用于2019,6019,8009,9009,9006配滤毒盒**



- KN95圆形预过滤棉, 适用于2019、6019、8009、9009、9006配滤毒盒**
- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾颗粒，配合2019、6019、8009、9009、9006面具。
  - 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
  - 包装方式：1000片/箱（20片x50包）

**9108 滤棉盖适用于2019、6019、8009、9009、9006配滤毒盒**



- 高强度工程塑料制作，耐高温，耐油，适用于2019、6019、8009、9009、9006面具配合在滤盒上使用。
- 包装方式：400个/箱（10个/包X40包）

组套分解产品明细：

**9009 高效过滤豪华低阻硅胶防护面罩(本体,螺纹接口)**



**9003 滤毒盒适用于9009,9006**



**P-A-1滤毒盒3#(双盒螺纹接口), 适用于9009,9006, 用于防护有机气体或蒸气,用于防护有机气体或蒸气**

- 色带为国标规定的褐色标带。
- 进口椰壳碳，防毒时间长。
- 符合GB 2890-2009 标准，取得中国LA认证。
- 包装方式：108个/箱，袋装+中盒（6个/中盒）

**9101 预过滤棉适用于2019,6019,8009,9009,9006配滤毒盒**



- KN95圆形预过滤棉, 适用于2019、6019、8009、9009、9006配滤毒盒**
- 有效过滤各类喷漆作业产生的漆雾颗粒，配合2019、6019、8009、9009、9006面具。
  - 过滤效率95%以上，符合GB 2626-2019 KN95标准。
  - 包装方式：1000片/箱（20片x50包）

**9108 滤棉盖适用于2019、6019、8009、9009、9006配滤毒盒**



- 高强度工程塑料制作，耐高温，耐油，适用于2019、6019、8009、9009、9006面具配合在滤盒上使用。
- 包装方式：400个/箱（10个/包X40包）