

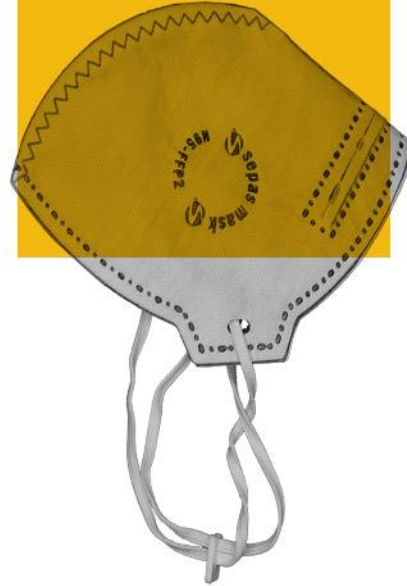


سپاس

SAFETY MASK

سپاس

www.imensepahan.com



SEPAS



SEPAS_HSE
09136286400
031-36201141

شرکت سلامت پیشرو ایمن سپاهان (سپاس) یک سازمان تجاری در ایران است که با ارائه خدمات ایمنی و بهداشت حرفه ای به دنبال افزایش سطح سلامت جامعه است. خط مشی شرکت، مشتری محوری، شناسایی و درک نیازهای واقعی مشتریان، برنامه ریزی تأمین این نیازها و تعهد به بهبود مستمر در ارائه خدمات و تولیدات خود در جهت جلب افزایش رضایت مشتریان می باشد.

ویژگی های شرکت:

- دارای اولین فروشگاه اینترنتی تخصصی لوازم ایمنی در استان اصفهان
- استفاده از وب سایت، شبکه های مجازی جهت اطلاع رسانی به روز و مداوم به عنوان مرجع علمی و فنی در زمینه ایمنی و بهداشت حرفه ای
- ارائه ی مشاوره فنی-اقتصادی جهت انتخاب و کاربرد صحیح لوازم ایمنی و بهداشت حرفه ای
- امکان طراحی و تأمین لوازم ایمنی و حفاظت حرفه ای متناسب با شرایط خاص هر سازمان به طور علمی
- همکاری با متخصص ترین و مجرب ترین اساتید در ارائه ی خدمات مشاوره و آموزش



بیمه‌گانه‌ها

گواهی‌نامه حسن انجام کار

شماره سند: 48426758
تاریخ صدور: 1402/03/11

شماره قرارداد: 1171001801 در خصوص قرارداد مشاوره شماره 48426758 با موضوع "ارزیابی امکان‌پذیری پروژه احداث کلینیک دندانپزشکی و لابراتوار دندانپزشکی به دارایی‌های بیمه‌گانه" به درخواست شرکت مشاور دندانپزشکی و لابراتوار دندانپزشکی شماره 1171001801.

این گواهی‌نامه جهت ارائه به اعضای هیئت مدیره و هیئت مدیران صادر شده است.

رئیس هیئت مدیره

گواهی سمات

جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

بروفا بهره برداری

این پروانه بهره‌برداری صادر شده است و اعتبار آن از تاریخ صدور تا تاریخ 1403/03/31 می‌باشد. این پروانه به موجب این سند صادر شده است. این پروانه به موجب این سند صادر شده است.

شماره پروانه: 48426758
تاریخ صدور: 1402/03/11

این پروانه به موجب این سند صادر شده است.

گواهی پروانه بهره برداری



ISO45001



ISO14001



ISO13485



ISO9001



برای دیدن ویدیو کارگاه ماسک شرکت سلامت پیشرو ایمن سپاهان
QR code رو برور با اسکنر گوشی همراه خود اسکن کنید

تنفس یکی از راه های اصلی تماس با مواد و ذرات زیان آور موجود در هوا است. این مواد پس از ورود به داخل دستگاه تنفسی و جذب در ریه ها موجب صدمات فیزیکی در سیستم تنفسی می گردد و نهایتا به سایر نقاط بدن منتقل می شوند. از این رو حفاظت از دستگاه تنفسی امری بسیار مهم قلمداد می گردد. برای محافظت از ریه ها در برابر ذرات آلاینده و گرد و غبار موجود در هوا، بیماری های تنفسی مانند آنفولانزا و دیگر بیماری های عفونی از ماسک تنفسی استفاده می شود. ماسک های تنفسی در واقع جزء تجهیزات حفاظت فردی هستند که به منظور کاهش ورود آلاینده های موجود در هوا به ریه ها طراحی و ساخته شده اند. ماسک های تنفسی از لحاظ کاربرد و ویژگیها دارای انواع مختلفی هستند.

تجهیزات حفاظت از دستگاه تنفسی

به دو دسته تقسیم می شوند:

۱. تجهیزات تصفیه کننده هوا

تجهیزاتی هستند که آلاینده های موجود در هوای استنشاقی را می گیرند و

خود به ۴ دسته تقسیم می شوند:

الف) ماسک های حذف کننده ذرات

ب) ماسک های حذف کننده گازها و بخارات

ج) ماسک های الکتریکی تصفیه کننده هوا

د) ماسک های نجات

۲. تجهیزات تامین کننده هوای تمیز و سالم

الف) ماسک های حذف کننده ذرات

به منظور حفاظت در برابر گرد و غبار، ذرات معلق عفونی، باکتری و... مورد استفاده قرار می گیرند. در این ماسک ها از مواد

فیبری و الیافی

همچون کاغذ، نمد یا پارچه برای فیلتر کردن آلاینده ها استفاده می شود.

بر اساس استاندارد اروپایی EN149:2001+A1:2009 ماسک های حذف کننده ذرات به طبقات زیر تقسیم می شوند:



حفاظت	طبقه FFP1	طبقه FFP2	طبقه FFP3
حفاظت در برابر غبار و دود	حفاظت در برابر آئروسول های جامد و مایع با سمیت کم تا متوسط	حفاظت در برابر آئروسول های جامد و مایع با سمیت بالا	
حداقل درصد فیلتراسیون	۸۰	۹۴	۹۹
درصد نشت کلی (TIL)	۲۲	۸	۲
فاکتور حفاظت اسمی (NPF)	۴.۵ برابر حد مجاز تماس شغلی	۱۲ برابر حد مجاز تماس شغلی	۵۰ برابر حد مجاز تماس شغلی
فاکتور حفاظت واقعی یا کاربردی (APV)	۴ برابر حد مجاز تماس شغلی	۱۰ برابر حد مجاز تماس شغلی	۲۰ برابر حد مجاز تماس شغلی



فیلترهای این ماسک ها بر اساس استاندارد NIOSH به صورت زیر طبقه بندی می شود:

طبقه بندی ماسک های گرد و غبار	نوع فیلتر	راندمان	تست آزمایشگاهی
سری N ذرات غیرروغنی (غیر مقاوم در برابر روغن)	N95	95%	جذب حداقل ۹۵٪ ذرات ائروسول به قطر ۰.۳ میکرون
	N99	99%	جذب حداقل ۹۹٪ ذرات ائروسول به قطر ۰.۳ میکرون
	N100	99.97%	جذب حداقل ۹۹.۹۷٪ ذرات ائروسول به قطر ۰.۳ میکرون
سری R ذرات مقاوم در برابر روغن (مقاوم در برابر روغن حداکثر ۸ساعت)	R95	95%	جذب حداقل ۹۵٪ ذرات ائروسول به قطر ۰.۳ میکرون
	R99	99%	جذب حداقل ۹۹٪ ذرات ائروسول به قطر ۰.۳ میکرون
	R100	99.97%	جذب حداقل ۹۹.۹۷٪ ذرات ائروسول به قطر ۰.۳ میکرون
سری P ذرات عایق روغن (به شدت مقاوم در برابر روغن)	P95	95%	جذب حداقل ۹۵٪ ذرات ائروسول به قطر ۰.۳ میکرون
	P99	99%	جذب حداقل ۹۹٪ ذرات ائروسول به قطر ۰.۳ میکرون
	P100	99.97%	جذب حداقل ۹۹.۹۷٪ ذرات ائروسول به قطر ۰.۳ میکرون



سپاس

ماسک سه لایه پزشکی

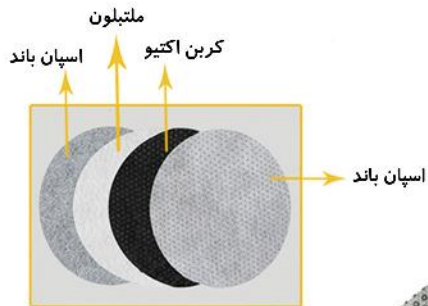
828

دو لایه اسپان باند، یک لایه ملت بلون
محافظ در برابر ذرات معلق عفونی و ترشحات
استفاده از متریال پلی پروپیلن و ضد حساسیت
دارای گیره بینی و دو عدد کش ۲۶ سانتی
دارای پروانه بهره برداری از صنعت و معدن
یکبار مصرف
دوخت التراسونیک
در بسته بندی های ۵۰ عددی و دارای لیبل



رنگ بندی





سپاس

ماسک تنفسی (NEW FACE) کربن اکتیو

4200c

دولایه اسپان باند ، یک لایه ملت بلون ، یک لایه کربن اکتیو
پوشش کامل مجاری تنفسی
محافظ در برابر آلودگی های بیولوژیکی (باکتری، ویروس)
استفاده از متریال پلی پروپیلن و ضد حساسیت
دارای گیره بینی و دو عدد کش ۱۷.۵ سانتی
دوخت التراسونیک
در بسته بندی ۲۵ عددی



رنگ بندی



ماسک تنفسی نیوفیس (NEW FACE)

5201-8	4101-8	3101-8	
۵ لایه	۴ لایه	۳ لایه	
۳ لایه اسپان باند ۲ لایه ملت بلون (طبق سفارش مشتری)	۳ لایه اسپان باند ۱ لایه ملت بلون (طبق سفارش مشتری)	۲ لایه اسپان باند ۱ لایه ملت بلون (طبق سفارش مشتری)	نوع لایه
۲۵ عددی	۲۵ عددی	۲۵ عددی	بسته بندی
مصارف عمومی و صنعتی	مصارف عمومی	مصارف عمومی	کاربرد
			رنگبندی

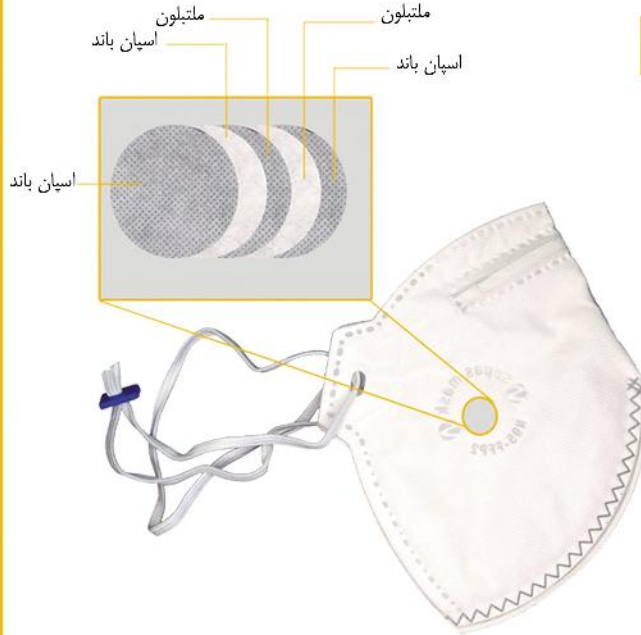




سپاس

ماسک تنفسی N95 FFP2 بدون سوپاپ

8220



دارای دولایه ملتبلون و سه لایه اسپان باند جهت فیلتراسیون بهتر
استفاده از متریال ضد حساسیت
قابلیت جذب گرد و غبار مایع و جامد سمی کم تا متوسط
قابلیت فیلتراسیون گازها
دارای ابر و گیره مخفی فتری روی بینی و دوخت التراسونیک
دارای کش قابل تنظیم
دارای پروانه بهره برداری از صنعت و معدن



رنگ بندی

سپاس

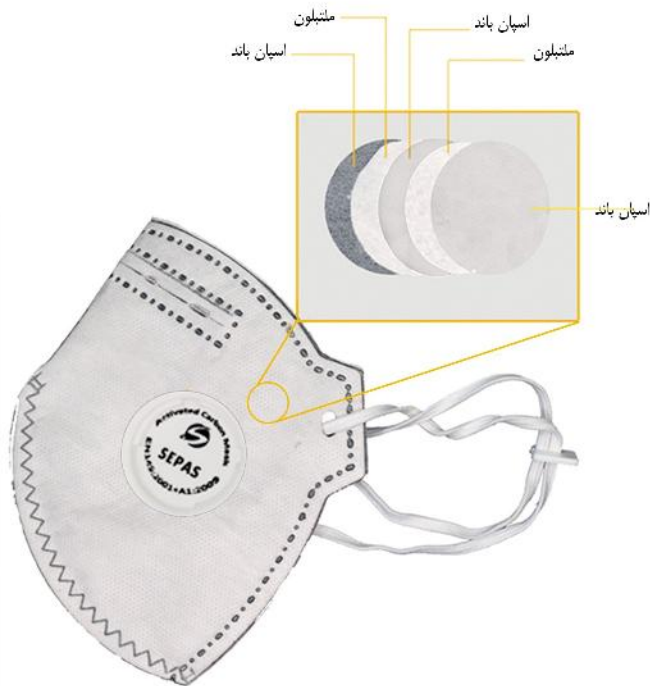
ماسک تنفسی N95 FFP2 سوپاپدار

8222

دارای دولایه ملتبلون و سه لایه اسپان باند جهت فیلتراسیون بهتر
 استفاده از متریال ضد حساسیت
 قابلیت جذب گرد و غبار مایع و جامد سمی کم تا متوسط
 بخارات اسیدی، میکروارگانسیم ها، SO_2 ، H_2S
 قابلیت فیلتراسیون گازها
 دارای گیره فتری روی بینی و دوخت التراسونیک
 دارای سوپاپ تنفسی دارای سیلیکون به منظور خروج هوای بازدم
 دارای کش قابل تنظیم
 دارای پروانه بهره برداری از صنعت و معدن



رنگ بندی





سپاس

ماسک تنفسی N95 FFP2 کربن اکتیو بدون سوپاپ

8223



دارای یک لایه کربن اکتیو، یک لایه ملتبون و سه لایه اسپان استفاده از متریال ضد حساسیت
قابلیت جذب گرد و غبار مایع و جامد سمی کم تا متوسط
بخارات اسیدی، میکروارگانیزم ها، SO_2 ، H_2S ، قابلیت فیلتراسیون گازها
دارای گیره فتری روی بینی و دوخت التراسونیک
عدم نشت بخارات بازدم
دارای پروانه بهره برداری از صنعت و معدن
آلودگی های شهری، صنایع شیمیایی، صنایع غذایی، ریخته گری و
صنایع فلزی، آتش سوزی، اتاق تمیز، آزمایشگاه، بیمارستان



رنگ بندی

سپاس

ماسک تنفسی N95 FFP2 کربن اکتیو سوپاپدار

8226

دارای یک لایه کربن اکتیو، دو لایه ملتبلون و دو لایه اسپان
استفاده از متریال ضد حساسیت

قابلیت جذب گرد و غبار مایع و جامد سمی کم تا متوسط

دارای گیره فنری روی بینی و دوخت التراسونیک

دارای سوپاپ تنفسی دارای سیلیکون به منظور خروج هوای بازدم

بخارات اسیدی، میکروارگانیزم ها، SO₂، H₂S، قابلیت فیلتراسیون گازها

دارای پروانه بهره برداری از صنعت و معدن

آلودگی های شهری، صنایع شیمیایی، صنایع غذایی، ریخته گری و صنایع

فلزی، آتش سوزی، اتاق تمیز، آزمایشگاه، بیمارستان

رنگ بندی

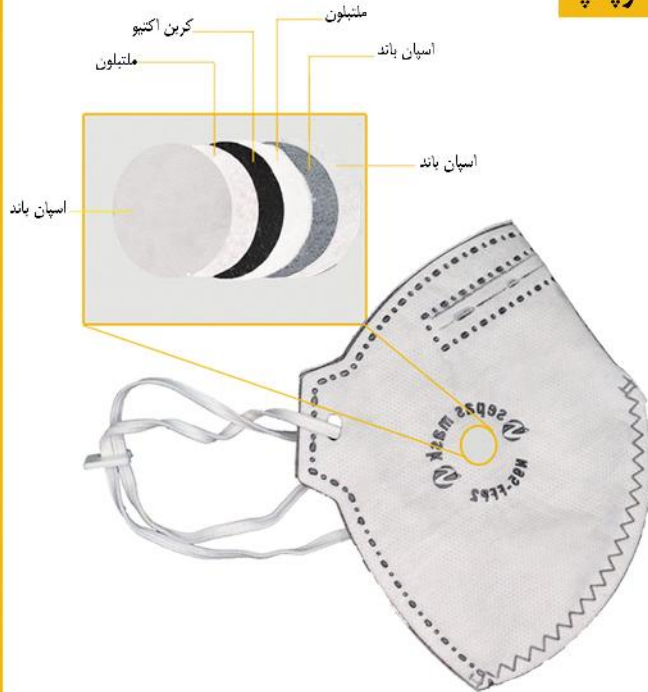




سپاس

ماسک تنفسی N99 FFP3 کربن اکتیو بدون سوپاپ

8223



دارای یک لایه کربن اکتیو، دو لایه ملتیلون و سه لایه اسپان
استفاده از مترپال ضد حساسیت
قابلیت جذب گرد و غبار مایع و جامد سمی کم تا متوسط
بخارات اسیدی، میکروارگانیزم ها، H_2S ، SO_2 ، قابلیت فیلتراسیون گازها
دارای گیره فتری روی بینی و دوخت التراسونیک
عدم نشت بخارات بازدم
دارای پروانه بهره برداری از صنعت و معدن
آلودگی های شهری، صنایع شیمیایی، صنایع غذایی، ریخته گری و
صنایع فلزی، آتش سوزی، اتاق تمیز، آزمایشگاه، بیمارستان



رنگ بندی

سپاس

ماسک تنفسی N99 FFP3 کربن اکتیو سوپاپدار

8236

دارای یک لایه کربن اکتیو، دو لایه ملتبلون و دو لایه اسپان
استفاده از متریال ضد حساسیت

قابلیت جذب گرد و غبار مایع و جامد سمی کم تا متوسط

دارای گیره فنری روی بینی و دوخت التراسونیک

دارای سوپاپ تنفسی دارای سیلیکون به منظور خروج هوای بازدم

بخارات اسیدی، میکروارگانیزم ها، SO₂، H₂S، قابلیت فیلتراسیون گازها

دارای پروانه بهره برداری از صنعت و معدن

آلودگی های شهری، صنایع شیمیایی، صنایع غذایی، ریخته گری و صنایع

فلزی، آتش سوزی، اتاق تمیز، آزمایشگاه، بیمارستان



رنگ بندی



سپاس

ماسک تنفسی N99 FFP3 بدون سوپاپ

8220

دارای دولایه ملتبلون و چهار لایه اسپان باند و یک لایه نانو الیاف
استفاده از متریال ضد حساسیت
قابلیت جذب گرد و غبار مایع و جامد سمی کم تا متوسط
بخارات اسیدی، میکروارگانیزم ها، SO_2 ، H_2S
قابلیت فیلتراسیون گازها
دارای گیره فتری روی بینی و دوخت التراسونیک
دارای کش قابل تنظیم

رنگ بندی



سپاس

ماسک تنفسی N99 FFP3 سوپاپدار

8236

دارای دولایه ملتبلون و سه لایه اسپان باند جهت فیلتراسیون بهتر
 استفاده از متریال ضد حساسیت
 قابلیت جذب گرد و غبار مایع و جامد سمی کم تا متوسط
 بخارات اسیدی، میکروارگانیزم ها، SO_2 ، H_2S
 قابلیت فیلتراسیون گازها
 دارای گیره فنری روی بینی و دوخت التراسونیک
 دارای سوپاپ تنفسی دارای سیلیکون به منظور خروج هوای بازدم
 دارای کش قابل تنظیم

رنگ بندی 





سپاس

ماسک تنفسی پارچه ای کربن اکتیو

5102



دارای لایه کربن اکتیو و دارای ۵ لایه حفاظتی جهت فیلتراسیون بهتر

سطح حفاظتی FFP ۲

فیلتراسیون بالا

استحکام و دوام بالا به واسطه وجود آستر پارچه ای

استفاده از متریال ضد حساسیت

فاقد سوپاپ

دارای گیره فنری روی بینی و کش مرغوب

قابلیت جذب گرد و غبار مایع و جامد سمی کم تا متوسط

بخارات اسیدی، میکروارگانیسم ها، H₂S، SO₂، قابلیت فیلتراسیون گازهای مضر

عدم نشت بخارات بازدم

دارای مجوز پروانه بهره برداری از صنعت و معدن

میلاد

ماسک تنفسی پارچه ای FFP1

750

چندبار مصرف

دارای لایه کربن اکتیو ضخیم و دارای ۲ لایه حفاظتی پارچه تترون

سطح حفاظتی FFP1

فیلتراسیون بالا

استحکام و دوام بالا به واسطه وجود آستر پارچه ای

استفاده از متریال ضد حساسیت

دارای گیره فنری روی بینی و کش مرغوب

قابلیت جذب گرد و غبار مایع و جامد سمی کم تا متوسط

بخارات اسیدی، میکروارگانیزم ها، SO₂، H₂S، قابلیت فیلتراسیون

گازهای مضر، بو



The image features a bold, geometric design with diagonal lines in yellow, black, and white. The 3M logo is centered in the black area. The background includes a yellow triangle in the top-left, a black triangle in the top-right, and a yellow triangle in the bottom-right. A white diagonal line runs from the bottom-left towards the center, with a textured orange area below it.

3M

3M

ماسک نیم صورت

7502

ابعاد: $11 \times 13 \times 7$ سانتی متر

وزن: ۱۴۸ گرم

استاندارد ایمنی و محافظتی: EN136:1998

ماسک نیم صورت ۷۵۰۲ در مجموعه ماسک های دو فیلتر قرار میگیرد بدین صورت که در ناحیه میانی پایه ماسک به سمت چپ و راست دو عدد حفره تعبیه شده است که فیلتر ها به صورت پیچی به روی پایه ماسک سوار شده و به دلیل استفاده از مواد سیلیکونی چفت شده و هوای ورودی فقط از طریق فیلتر در جریان است. طراحی ماسک نیم صورت 3M 7502 بدین شکل است که از زیر چشم شروع شده و بر روی گونه ها قرار می گیرد.





3M

ماسک شیمیایی تمام صورت

6800



جنس بدنه از سیلیکون ساخته شده است که خاصیت مواد سیلیکونی، مقاوم بودن در برابر حرارت، اشعه یووی و انواع گازهای شیمیایی خطرناک است. دارای چهار تسمه نگهدارنده (Head Harness) می باشد که از جنس پلی اتیلن ساخته شده است.

جنس لنز از پلی کربنات خالص و شفاف ساخته شده است و مقاومت بسیار بالایی در برابر ضربه و گازها دارد. همچنین دارای خاصیت پانوراما می باشد و دید وسیع و واضحی نیز به کاربر می دهد.

قابل استفاده با فیلتر گازها و بخارات سری ۵۰۰۰ و ۲۰۰۰ و ۶۰۰۰ شرکت 3M دارای سیستم تنفسی انعطاف پذیر و وزن سبکی معادل ۴۰۰ گرم می باشد. در پالایشگاه، آزمایشگاه های مواد شیمیایی، معدن، صنایع شیمیایی و پتروشیمی مناسب می باشد.

دارای استاندارد CE0068، EN136:1998 و Z87 است.

3M

ماسک تنفسی شیمیایی نیم صورت

6200

دوفیلتره

در دو مدل سوپاپ دار و بدون سوپاپ

بند کشی قابل تنظیم

بدنه از جنس (TPE Thermoplastic Elastomer)

قابلیت استفاده با انواع فیلتر های سری ۲۰۰۰، ۵۰۰۰ و ۶۰۰۰

سازگار با انواع فیلترهای 3M

بدنه ی نرم انعطاف پذیر به منظور سهولت در استفاده

استفاده از مواد اولیه مرغوب و ضد حساسیت های پوستی

دوام مناسب و طول عمر بالا

حجم مناسب فضای ماسک در ناحیه ی بینی به منظور تنفس راحت تر





3M

ماسک تنفسی شیمیایی نیم صورت

3200

تک فیلتره

دارای سوپاپ یک طرفه

بند کشی قابل تنظیم

دارای سوپاپ تنفسی به منظور خروج هوای بازدم

قابلیت استفاده با انواع فیلترهای سری ۲۰۰۰، ۵۰۰۰ و ۶۰۰۰

سازگار با انواع فیلترهای 3M

بدنه ی نرم انعطاف پذیر به منظور سهولت در استفاده

استفاده از مواد اولیه مرغوب و ضد حساسیت های پوستی

قابلیت استفاده مکرر

دوام مناسب و طول عمر بالا

سهولت در استفاده، گذاشتن و برداشتن ماسک از روی صورت

حجم مناسب فضای ماسک در ناحیه ی بینی به منظور تنفس راحت تر

3M

ماسک تنفسی شیمیایی نیم صورت

6502

دوفیلتره

در دو مدل سوپاپ دار و بدون سوپاپ

بند کشی قابل تنظیم

بدنه از جنس (TPE (Thermoplastic Elastomer

قابلیت استفاده با انواع فیلتر های سری ۲۰۰۰، ۵۰۰۰ و ۶۰۰۰

سازگار با انواع فیلترهای 3M

بدنه ی نرم انعطاف پذیر به منظور سهولت در استفاده

استفاده از مواد اولیه مرغوب و ضد حساسیت های پوستی

دوام مناسب و طول عمر بالا

حجم مناسب فضای ماسک در ناحیه ی بینی به منظور تنفس راحت تر





3M

فیلتر ماسک تنفسی P100

2091

با دوام و مقاوم در برابر رطوبت و حرارت

تنفس راحت

فیلتر بسیار سبک و فاقد فایبرگلاس

انعطاف پذیر

عدم ایجاد محدودیت دید

مورد استفاده با بسیاری از رسپیراتورهای قابل استفاده مجدد نیم و تمام صورت

3M

مورد تایید NIOSH برای محیط های حاوی ذرات روغن های خاص و غیر نفتی

فیلترهای مخصوص گرد و غبار قابل انبار کردن بوده و می توان چندین نوبت از آن

ها استفاده نمود.

تمام دستورالعمل های کاربر، هشدارها و محدودیت ها همراه هر محصول می باشد.





3M

فیلتر ماسک تنفسی P100

2097

با دوام و مقاوم در برابر رطوبت و حرارت

تنفس راحت

فیلتر بسیار سبک و فاقد فایبرگلاس

انعطاف پذیر

عدم ایجاد محدودیت دید

مورد استفاده با بسیاری از رسپیراتورهای قابل استفاده مجدد نیم و تمام صورت 3M

مورد تایید NIOSH برای محیط های حاوی ذرات روغن های خاص و غیر نفتی

فیلترهای مخصوص گرد و غبار قابل انبار کردن بوده و می توان چندین نوبت از آن

ها استفاده نمود.

تمام دستورالعمل های کاربر، هشدارها و محدودیت ها همراه هر محصول می باشد.





3M

فیلتر ماسک تنفسی شیمیایی

6003



تمام دستورالعمل های کاربر، هشدارها و محدودیت ها همراه هر محصول می باشد.

تنفس راحت

عدم ایجاد محدودیت دید به واسطه نوع طراحی خمیده ماسک

کاربرد ساده

مورد تایید NIOSH برای محیط های حاوی بخارات آلی و جاذب بو

دارای پد و کاور محافظ بر روی فیلتر به منظور افزایش کارایی ماسک در شرایط

محیطی با آلاینده های بالا

3M

فیلتر ماسک تنفسی شیمیایی

6006

تمام دستورالعمل های کاربر، هشدارها و محدودیت ها همراه هر محصول می باشد.
تنفس راحت
عدم ایجاد محدودیت دید به واسطه نوع طراحی خمیده ماسک
کاربرد ساده
مورد تایید NIOSH برای محیط های حاوی بخارات آلی
جاذب بو
دارای پد و کاور محافظ بر روی فیلتر به منظور افزایش کارایی ماسک
در شرایط محیطی با آلاینده های بالا





3M

فیلتر ماسک تنفسی شیمیایی

6001



تمام دستورالعمل های کاربر، هشدارها و محدودیت ها همراه هر محصول می باشد.

تنفس راحت

عدم ایجاد محدودیت دید به واسطه نوع طراحی خمیده ماسک

کاربرد ساده

مورد تایید NIOSH برای محیط های حاوی بخارات آلی

جاذب بو

دارای پد و کاور محافظ بر روی فیلتر به منظور افزایش کارایی ماسک در شرایط

محیطی با آلاینده های بالا

Spasclani



انواع فیلتر ها:

فیلتر بزرگ ضد ذره و باکتری P3 برای ماسکهای تمام صورت:

هنگام کار در محیطی که دارای گرد و غبار، آلاینده های ذره ای و بیولوژیکی تا ۲۰ برابر حد تماس مجاز شغلی باشد استفاده می شوند.

فیلتر ضد ذره P3 برای ماسک های تمام صورت و پالایشگر های تنفسی

فیلتر بزرگ شیمیائی K2 برای ماسکهای تمام صورت:

هنگام کار با بخارات آمونیاک و هر نوع ماده قلیایی دیگر استفاده می شود.

فیلتر بزرگ شیمیائی AX برای ماسکهای تمام صورت:

هنگام کار با مواد آلی، مشتقات نفتی و حلالهائی که نقطه تبخیر زیر ۶۵ درجه سانتیگراد را دارند. مثل: بنزن، بنزین و تینر فوری استفاده می شود.

فیلتر بزرگ شیمیائی A2B2 برای ماسکهای تمام صورت:

هنگام کار با بخارات آلی، معدنی از جمله گاز کلر و گازهای اسیدی استفاده می شود.

فیلتر A2B2P3 برای ماسک های تمام صورت و پالایشگر های تنفسی

فیلتر شیمیائی A2B2E2K2 برای ماسکهای تمام صورت :

هنگام کار با بخارات آلی، معدنی، گازهای اسیدی، دی اکسید گوگرد و آمونیاک استفاده میشود.

فیلتر A2B2E2P3 برای ماسک های تمام صورت و پالایشگر های تنفسی

فیلتر بزرگ شیمیائی A2B2E2K2P3 برای ماسکهای تمام صورت:

هنگام کار با بخارات آلی و معدنی، گازهای اسیدی، دی اکسید گوگرد، بخارات آمونیاک توأم با گرد و غبار استفاده می شود.

فیلتر بزرگ شیمیائی ABEK2HgP3 برای ماسکهای تمام صورت:

هنگام کار با بخارات آلی و معدنی، گازهای اسیدی، دی اکسید گوگرد و آمونیاک، گرد و غبار و بخارت جیوه استفاده می شود.

فیلتر بزرگ شیمیایی UP3 203 یا A2B2E2K2Hg CO 20 NOP3 NR برای ماسکهای تمام صورت:

موارد استفاده مانند فیلتر A2B2E2K2P3 توأم با وجود آلاینده های اکسید نیتروژن، بخارات جیوه و گاز منواکسید کربن، این فیلتر مخصوص عملیات نجات و

مبارزه با حریق می باشد.



spasciani

ماسک نیم صورت DUO

4025

قابلیت اتصال سریع با کارتریج های سری ۲۰۰۰، ایده آل برای استفاده طولانی مدت در عملیات شیمیائی با انواع آلاینده های هوا.

جنس ماسک از Synthetic Rubber نرم است و بسیار سبک میباشد.

دارای بند منعطف با ترکیبی از جنس پلاستیک و کش های مقاوم می باشد و بعلت داشتن سوپاپهای دم و بازدم تنفس راحت تر بوده و از ورود آلودگی جلوگیری می کند.

دارای استاندارد CE اروپا و ساخت کمپانی SPASCIANI ایتالیا می باشد.

موارد استفاده بسته به نوع کارتریج متفاوت است ولی عموماً در پاشش (Spraying)، پاشش مایعات شیمیائی و کار با مواد شیمیائی حلال ها و مشتقات نفت و در فرآیندهای متنوع صنعتی، معدنی، کشاورزی، باغبانی، دامپروری و آزمایشگاهی کاربرد دارد.





spasciani

ماسک نیم صورت تک فیلتر ST85

4024



ساخته شده از مواد مقاوم با قابلیت ضد عفونی شدن، مجهز به قاب نگهدارنده فیلتر از نوع EN148/1 جهت استفاده با انواع فیلترهای بزرگ از نوع پیچی (screwfilter) مناسب برای معادن، صنایع شیمیایی، دارویی و فعالیتهای کشاورزی، دامپزشکی و باغبانی است.

ماسک فوق تولید کمپانی Spasciani ایتالیا و دارای گواهی استاندارد CE می باشد.

spasciani

ماسک نیم صورت Duetta

4026

این ماسک بسیار سبک با هدف ساخت ماسکی کم هزینه و با صرفه و ارزان قیمت تولید شده که برای استفاده در دوره ای محدود طراحی گردیده لذا قابل تعمیر و یا تعویض قطعات یدکی و مصرفی نیست. بدنه اصلی ماسک از یک نوع پلیمر محکم ساخته شده و جهت راحتی و آسایش کاربر، لبه بیرونی ماسک برای نشستن روی صورت از یک بالشتک نرم سیلیکونی تولید شده است. ماسک دارای استاندارد CE و ساخت ایتالیا بوده و با انواع کاربری های ضد غبار و یا گازها و بخارات شیمیایی سری ۲۰۰۰ قابل استفاده می باشد.





ماسک تمام صورت TR2002 CL3
از جنس EPDM



ماسک تمام صورت TR2002 CL3
از جنس silicone Rubber

راه حل اطمینان بخش کامل برای یک سیستم هوا رسان دائم

◀ یک نمونه
سیستم تنفسی
Air Line Respirator

چهارشاخه تنفسی

سیستم اسپاسیاتی
RL۴۶۰۳ ▶



Breathing Air Compressor ▶



محافظت از ریه ها و به طور کلی سیستم تنفسی امری اجتناب ناپذیر است که هر گونه سهل انگاری در این زمینه می تواند موجب بروز مشکلات تنفسی گردد. برای اجتناب از مشکلات تنفسی احتمالی حین کار لازم است تا از ماسک های تنفسی، رسپراتورها، سیستم های تنفسی و ... استفاده گردد. امروز شاهد تنوع بسیار وسیعی از این قبیل ماسک ها هستیم که در این بین محصولات شرکت هایی همچون Spasciani, 3M به لحاظ کیفیت، قیمت، اخذ گواهی استانداردهای ایرانی و ... پر رنگ تر است.







سپاس



SEPAS

031-36201154

فکس

info@imenscpahan.com

ایمیل

شرکت:

خیابان ارتش، کوچه 69، ساختمان پیمان، واحد 8

فروشگاه:

خیابان ارتش، فروشگاه سلامت پیشرو ایمن سپاهان