

Новый дизайн горячей продажи 102 головной маски оптом в Китае.

маскировать 3-D дизайн в соответствии с контуром лица, избегайте трения с помощью шприца и рта. Зажим для носа с любым дизайном формы улучшает маскировку всего спектра характеристик уплотнения. Эффективный импортный фильтрующий материал значительно улучшает эффект защиты. Подходит для защиты органов дыхания от частиц, такие как: пыль, минеральный порошок, не могут использоваться для защиты от вредного газа.

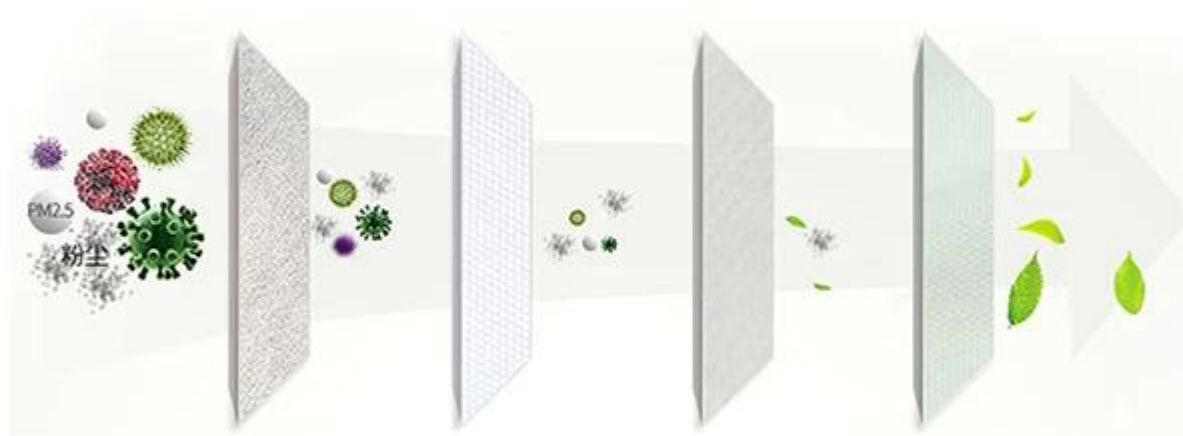


Особенности:

3D-дизайн для человеческого тела

Многослойный нетканый материал и выдутый из расплава, всего 4 слоя

Форма крепления алюминиевого пояса



Применимый объем

Маски могут использоваться для защиты немасляных частиц, уменьшают запах некоторых органических соединений.

Это не только во времени, чтобы изолировать бактерии, пыль в воздухе, дымку и может лучше защитить дыхательные пути и кожу лица.

Непрозрачные частицы: пыль (минеральные свойства, пыль из металлической пыли) пыльца и дымка, которые могут использоваться для защиты окружающей среды от загрязнения мелкой частицей PM 2,5.

Не подходит для:

Респираторы не продуцируют кислород, а не в кислородно-дефицитной среде.

Warning:

Эта [противогаз](#) помогает защитить от определенных частиц, неправильное использование может привести к болезни или смерти.



Шаги для использования

Шаг 1: выберите правильный [противогаз](#) размер которого вы были установлены.

Шаг 2: Поместите ладонь через петли респиратора и нанесите его на лицо.

Шаг 3: Установите респиратор, чтобы закрыть нос и подбородок.

Шаг 4: С одной стороны, удерживая респиратор, используйте другую руку, чтобы поместить первый ремень на головку головы (выше ушей), затем поместите второй ремень на затылок.

Шаг 5: Используя два пальца обеих рук, нажмите на металлическую деталь в соответствии с контуром носового мостика. (НИКОГДА НЕ ПИШИТЕ МЕТАЛЛИЧЕСКУЮ ЧАСТЬ!)

Шаг 6: Обеими руками над респиратором, выдохните сильно, чтобы проверить на наличие утечки вокруг него.

Шаг 7: Утечка проявляется, когда ваши волосы двигаются во время сильного выдоха. Если в очках, запотевание очков указывает на утечку.

Шаг 8: Если отмечается утечка воздуха, отрегулируйте респиратор, ремни и носовую часть перед повторным тестированием.

