



www.planeta-sirius.ru

г. Москва
+7 (495) 777-2345
info@planeta-sirius.ru

г. Ногинск
+7 (495) 600-4400
info@planeta-sirius.ru

107497, Россия, г. Москва,
2-ой Иртышский проезд,
д. 2Б, стр. 2
142400, Россия, МО г.
Ногинск,
Электростальское шоссе, д.
19

Респиратор НРЗ-1112 FFP2 (12 ПДК) с клапаном, складной (инд.упак. x1x200)

Артикул: 163406
Вид изделия: Респиратор
Торговая марка / Бренд: НРЗ
Класс/Степень защиты: FFP2 (до 12 ПДК)
Вес изделия: 0.02
Объем: 0.00035
Заключение Минпромторга: Да

Цена опт: 0 ₽



Представляет собой горизонтально складывающуюся фильтрующую полумаску с клапаном выдоха. Респиратор НРЗ-1112 обеспечивает гибкость, удобную посадку, эффективную защиту органов дыхания от аэрозолей – пыль, дым, туман. Не теряет своих защитных свойств в условиях повышенных и пониженных температур, а также повышенной влажности.

Высокая степень защиты:

- *Специальная конструкция, посредством которой респиратор плотно прилегает к любому типу лица;
- *Складной дизайн (горизонтальный);
- *Высокоэффективный фильтр электростатического действия;
- *Регулируемый носовой зажим;
- *Мягкий материал.

Удобство:

- *Конструктивные «ушки» для удобства использования
- *Насечка на фронтальной поверхности поддерживает сохранение формы респиратора.
- *Занимает очень мало места в сложенном виде
- *Фильтрующий материал с пониженным сопротивлением дыханию
- *Большая поверхность фильтрующего материала
- *Встроенные складки, еще более увеличивающие площадь поверхности

Наличие клапана обеспечивает:

- Лёгкость выдоха — меньше сопротивление при дыхании.
- Сухость фильтра — влага выводится наружу.
- Охлаждение — нет «парникового эффекта» под маской.
- Долгая носка — до 8 часов без перерыва.
- Стабильная фильтрация — фильтр дольше сохраняет эффективность.
- Меньше CO₂ — не ощущается нехватка воздуха.

Проще говорить — снижено давление под маской.

Область применения:

*Металлургическая, цементная, целлюлозно-бумажная горнодобывающая промышленности.

*Чугунно- и сталелитейное производство, механическая переработка руды, машиностроение, нефтехимия.

*Строительство, судостроение, сельское хозяйство, производство красителей, фармацевтика, пищевая отрасль, гончарное дело и др.

Рекомендуется для общепроизводственных и строительных работ при средней концентрации аэрозолей.