



На защите вашего здоровья!

Респираторы ИВА Трехпанельные

Трехпанельные полумаски серии Ива представляют собой складной легкий, эффективный и комфортный респиратор. Конструктивно изделие представляет собой складную полумаску, две эластичные ленты, носовую прокладку из вспененного материала и алюминиевый носовой зажим. Эти составляющие обеспечивают плотное прилегание независимо от формы и размера лица пользователя. Идентификацию класса защиты отображает цвет ленты оголовья - белая для FFP1, синяя для FFP2 и красная для FFP3. Эффективный фильтрующий материал обеспечивает качественную фильтрацию. эффективную защиту органов дыхания при использовании в отраслях, в которых работники подвергаются воздействию твердых и жидких нелетучих аэрозолей.



ООО «ИВА»

Челябинск, Россия, 454004
ул. Академика Королева, д. 44.
неж. пом. 80. офис 1
тел.: +7 (351) 200-71-35
sales@ivasiz.ru

www.ivasiz.ru

Преимущества складной формы

- Складная конструкция, не стесняет движений, обеспечивает комфорт при ношении
- Каркас фильтрующей полумаски усилен дополнительным слоем нетканого материала для предотвращения смятия при дыхании.
- Клапан выдоха направлен вниз, он понижает уровень влажности и температуры в подмасочном пространстве.
- Обеспечивает удобное просторное подмасочное пространство
- Легко надевается
- Компактное хранение в сложенном состоянии
- Индивидуальная гигиеничная упаковка защищает респиратор от загрязнения перед использованием.

Параметры упаковки:

Вес транспортной упаковки:
с клапаном - 300 шт., 3,44 кг
без клапана - 350 шт., 3,32 кг
Размеры транспортной упаковки:
390x390x420 мм.





Респиратор ИВА 100

Защита органов дыхания от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман) при их концентрации до 4 ПДК.

FFP1 NR D



Респиратор ИВА 200

Защита органов дыхания от высоко и средне-дисперсных аэрозолей, высоко опасных и умеренно опасных веществ ДО 12 ПДК, до 50 ПДК грубодисперсных и умеренно опасных веществ.

FFP2 NR D



Респиратор ИВА 300

Защита органов дыхания от высоко и средне-дисперсных аэрозолей, высоко опасных и умеренно опасных веществ с содержанием до 50 ПДК.

FFP3 NR D



Респиратор ИВА 110

Защита органов дыхания от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман) при их концентрации до 4 ПДК.

FFP1 NR D



Респиратор ИВА 210

Защита органов дыхания от высоко и средне-дисперсных аэрозолей, высоко опасных и умеренно опасных веществ ДО 12 ПДК, до 50 ПДК грубодисперсных и умеренно опасных веществ.

FFP2 NR D



Респиратор ИВА ФС-310

Защита органов дыхания от высоко и средне-дисперсных аэрозолей, высоко опасных и умеренно опасных веществ с содержанием до 50 ПДК.

FFP3 NR D



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- общепроизводственные работы
- металлургия(цветная и черная)
- машиностроение
- строительство
- судостроение
- сельское хозяйство
- фармацевтика
- пищевая промышленность
- целлюлозно-бумажная промышленность.



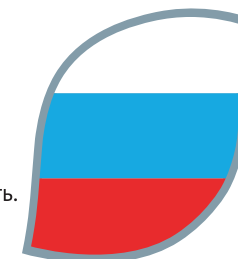
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- общепроизводственные работы
- металлургия(цветная и черная)
- машиностроение
- строительство
- судостроение
- фармацевтика
- пищевая промышленность
- лакокрасочное производство
- гальваническое производство
- нефтехимическое производство
- химическое производство
- сварочные работы



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- общепроизводственные работы
- металлургия(цветная и черная)
- строительство
- судостроение
- фармацевтика
- пищевая промышленность
- целлюлозно-бумажная промышленность.
- лакокрасочное производство
- гальваническое производство
- нефтехимическое производство
- химическое производство
- сварочные работы



Гарантийный срок хранения респиратора 4 года.