

ИНГАЛЯЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

proMEDANZ®

Сочетают в себе традиционные преимущества компрессорных ингаляторов и целый ряд конструктивных инноваций.

Предназначены для целевой ингаляционной терапии дыхательных путей у пациентов различных возрастных групп.

- Встроенная система клапанов для экономного расхода медикамента
- Сменные насадки позволяют управлять дисперсностью аэрозоля
- Оптимизация дыхательного маневра благодаря ограничителю скорости вдоха до 25 л/мин
- Распылитель генерирует свыше 60% частиц, составляющих респирабельную фракцию (доля частиц размером менее 5 мкм)
- Интервальная ингаляция с выключателем подачи воздуха позволяет значительно снизить потери лекарства и обеспечить комфортное лечение
- Маска с изогнутым переходником позволяет проводить ингаляцию в положении полулежа, что особенно удобно при лечении детей и пациентов, находящихся на постельном режиме
- Система proMEDANZ® Sinus имеет дополнительную функцию пульсирующей подачи аэрозоля для доставки медикамента в носовые пазухи

Для комплектов распылителей к ингаляционным системам proMEDANZ® были дополнительно проведены испытания в авторитетном научном медицинском центре по устойчивости материалов распылителей к многократной дезинфекции (300 циклов) и стерилизации (52 цикла). Регулярная дезинфекция и стерилизация при смене пациентов обеспечивают безопасность использования данных систем в условиях медицинских учреждений.

Компрессоры к ингаляционным системам proMEDANZ® изготовлены из высококачественных материалов, производятся под строгим техническим контролем и выдерживают многолетнюю эксплуатацию.

КОМПЛЕКТЫ РАСПЫЛИТЕЛЕЙ СМЕННЫЕ ДЛЯ ИНГАЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ
proMEDANZ®

ПУ №: ПЗН2024/24253 от 17.12.2024



JRT SEASONS S04F

Комплект распылителя сменный для ингаляционной системы proMEDANZ® Seasons (распылитель с двумя насадками на сопло, детской и взрослой масками, мундштуком, трубкой-воздуховодом и выключателем подачи воздуха от компрессора, фильтром к компрессору NVS). Совместим с компрессорами NVS и NVS PRO арт. 253002



JRT SPRING S05F

Комплект распылителя сменный для ингаляционной системы proMEDANZ® Spring (распылитель с тремя насадками на сопло, маской с клапаном выдоха для детей, мундштуком, трубкой-воздуховодом, фильтром к компрессору NVS). Совместим с компрессорами NVS и NVS PRO арт. 253003



JENT SINUS S02F

Комплект распылителя сменный для ингаляционной системы proMEDANZ® Sinus (распылитель с красной насадкой, адаптером для пульсации, насадкой для ингаляции через нос, изогнутым переходником, окклюдером, выключателем потока воздуха от компрессора, 2 трубками-воздуховода, 2 фильтрами к компрессору). Совместим с компрессором NVS PRO арт. 253001

Мы всегда признательны за обратную связь. Просто позвоните нам или отправьте электронное письмо по адресу office@synmed.ru, sales@synmed.ru

Посетите наш сайт для получения дополнительной информации:
www.synmed.ru



ООО «СинерМед»

117418, г. Москва, ул. Новочерёмушкинская, д.49, а/я 15
тел.: +7 (495) 718-75-91
E-mail: sales@synmed.ru
www.synmed.ru



СОЗДАВАЯ НОВОЕ,
СЛЕДУЕМ ТРАДИЦИЯМ



Универсальные решения для ингаляционной терапии заболеваний респираторного тракта

ИНГАЛЯЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ

proMEDANZ®

НАДЕЖНОСТЬ • БЕЗОПАСНОСТЬ • РЕЗУЛЬТАТ

ПУ №: ПЗН2024/24232 от 16.12.2024

РЕКЛАМА. ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.

РЕКЛАМА. ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.

РЕКЛАМА. ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.

СИСТЕМА ИНГАЛЯЦИОННАЯ
БЕЗ ПОДОГРЕВА

proMEDANZ®

SEASONS

Идеально подходит для лечения заболеваний дыхательных путей у детей, подростков и взрослых.

Можно использовать для лечения таких заболеваний как бронхиальная астма, ХОБЛ, острый или хронический бронхит.



для лечения
дыхательных
путей



для детей
от 4 лет
и взрослых



	Размер частиц (MMAD), мкм	Доля частиц менее 5мкм (%)	Выход аэрозоля мл/мин
Насадка на сопло O (оранжевая)	3	70	0,42*
Насадка на сопло R (красная)	2,6	75	0,4*
Насадка на сопло B (синяя)	3,6	65	0,5*

* Распыление 4,0 мл 0,09% раствора NaCl (клапан вдоха распылителя активирован) в течение 5 минут. Оценка скорости распыления по формуле: $V1 \cdot V2 / t = S$
V1 - исходный объем раствора (мл); V2 - нераспыленный объем раствора (мл); t - время распыления (5 минут); S - скорость распыления мл/мин

Комплект поставки	Технические данные
<ul style="list-style-type: none"> Компрессор NVS Комплект распылителя JRT STN S05 Три насадки на сопло Мундштук с клапаном выдоха Трубка-воздуховод Маска с клапаном выдоха для детей Маска с клапаном выдоха для взрослых Изогнутый переходник Выключатель подачи воздуха Руководство по эксплуатации 	<ul style="list-style-type: none"> Переменный ток 230 В/50 Гц Давление 0,15 мПа Вес 1,9 кг Размеры (ДхШхВ) 19,0 x 14,5 x 13,8 см Гарантия 3 года
	Артикул
	proMEDANZ® Seasons 232002

СИСТЕМА ИНГАЛЯЦИОННАЯ
БЕЗ ПОДОГРЕВА

proMEDANZ®

SPRING

Предназначена для лечения детей. В комплект входит маска для детей с угловым переходником, что делает лечение ребенка более комфортным, поскольку ингаляцию можно проводить в положении пациента полулежа.



для лечения
дыхательных
путей



для младенцев
и детей
до 7 лет



	Размер частиц (MMAD), мкм	Доля частиц менее 5мкм (%)	Выход аэрозоля мл/мин
Насадка на сопло O (оранжевая)	3	70	0,42*
Насадка на сопло R (красная)	2,6	75	0,4*

* Распыление 4,0 мл 0,09% раствора NaCl (клапан вдоха распылителя активирован) в течение 5 минут. Оценка скорости распыления по формуле: $V1 \cdot V2 / t = S$
V1 - исходный объем раствора (мл); V2 - нераспыленный объем раствора (мл); t - время распыления (5 минут); S - скорость распыления мл/мин

Комплект поставки	Технические данные
<ul style="list-style-type: none"> Компрессор NVS Комплект распылителя JRT STN S03 Две насадки на сопло Мундштук с клапаном выдоха Трубка-воздуховод Маска с клапаном выдоха для детей Изогнутый переходник Руководство по эксплуатации 	<ul style="list-style-type: none"> Переменный ток 230 В/50 Гц Давление 0,15 мПа Вес 1,9 кг Размеры (ДхШхВ) 19,0 x 14,5 x 13,8 см Гарантия 3 года
	Артикул
	proMEDANZ® Spring 232003

СИСТЕМА ИНГАЛЯЦИОННАЯ
БЕЗ ПОДОГРЕВА С ПУЛЬСИРУЮЩИМ
ПОТОКОМ АЭРОЗОЛЯ

proMEDANZ®

SINUS

В режиме пульсирующего потока создаются условия для проникновения медикамента в труднодоступные области носовой полости и придаточные пазухи носа. При использовании с обычным распылителем может применяться для ингаляции центральных и нижних дыхательных путей.



для лечения
верхних и нижних
дыхательных
путей



для детей
от 6 лет
и взрослых



функция
пульсирующей
подачи аэрозоля



	Размер частиц (MMAD), мкм	Доля частиц менее 5мкм (%)	Выход аэрозоля мл/мин
Насадка на сопло O (оранжевая)	3,4	60	0,25*
Насадка на сопло R (красная)	2,6	75	0,15*

* Распыление 4,0 мл 0,09% раствора NaCl (клапан вдоха распылителя активирован) в течение 5 минут. Оценка скорости распыления по формуле: $V1 \cdot V2 / t = S$
V1 - исходный объем раствора (мл); V2 - нераспыленный объем раствора (мл); t - время распыления (5 минут); S - скорость распыления мл/мин

Комплект поставки	Технические данные
<ul style="list-style-type: none"> Компрессор NVS PRO Комплект распылителя Jent STN S02 Две насадки на сопло Адаптер для пульсации Две трубки-воздуховода Носовая насадка Изогнутый переходник Выключатель подачи воздуха Руководство по эксплуатации 	<ul style="list-style-type: none"> Переменный ток 230 В/50 Гц Давление 0,15 мПа Вес 1,9 кг Размеры (ДхШхВ) 19,0 x 14,5 x 13,8 см Гарантия 3 года
	Артикул
	proMEDANZ® Sinus 232001
	proMEDANZ® Sinus с назальным душем 232011

РЕКЛАМА. ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.
ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.

РЕКЛАМА. ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.
ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.

РЕКЛАМА. ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ.
ТРЕБУЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.