

Система добровольной сертификации продукции, услуг,  
систем менеджмента и персонала  
«Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС IL.ПБ44.Н14340

Срок действия с 25.01.2023

по 24.01.2026

№ 1473688

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег. № RU.RU.11ПБ44

Общество с ограниченной ответственностью "Рус-Тест". Адрес: 121357, МОСКВА Г, КУТУЗОВСКИЙ ПР-КТ, ДОМ 67, КОРПУС 2, ПОМ V КОМ 6 ОФ 27. Аттестат аккредитации RU.RU.11ПБ44.

Тел. +7 (977) 482-16-81, email: os-rus-test@mail.ru

## ПРОДУКЦИЯ

Контуры дыхательные MEDEREN для искусственной и вспомогательной вентиляции лёгких в вариантах исполнения:

(приложение на 10 листах, бланки № 0030991-0031000)

Серийный выпуск

код ОК

32.50.50.190

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31518.1-2012, ГОСТ 31517-2012, ГОСТ Р ИСО 15223-1-2020, ГОСТ Р ИСО 10993-2-2009, ГОСТ ISO 10993-1-2021, ГОСТ ISO 10993-10:2011, ГОСТ ISO 10993-11-2021, ГОСТ ISO 10993-13-2016, ГОСТ ISO 10993-12-2015, ГОСТ 31214-2016, ГОСТ Р 52770-2016

код ТН ВЭД

9019 20 000 0

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Mederen Neotech Ltd.» / «Медерен Неотех Лтд.» Адрес: Израиль, Harakevet St. 58, Tel Aviv-Jaffa, Israel, postal Code: 6777016. Адрес места производства: Турция. R Vent Medikal Üretim A.Ş. Address: 29 Ekim Mah. Balkan Cad. No. 33

TORBALI İZMİR/TÜRKİYE

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬФАМЕДЭКС»

Адрес: Россия, 199178, г. Санкт-Петербург, 18-я В.О. линия, д. 29, литер А, часть помещения 1-Н, 35, 37-44

ОГРН: 1167847241660, телефон: +7 (812)627-21-41, адрес электронной почты: info@alfamedex.ru

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № НС/ЭТ/22-1089 от 25.01.2023 года, выданный Испытательной лабораторией «ЭЛЕМЕНТ», аттестат о признании компетентности испытательной лаборатории RU.RU.ИЛЮ5РТ; Регистрационные удостоверения № РЗН 2019/9002 от 29 апреля 2021 года, № РЗН 2019/9002 от 19.01.2023 г. выданные Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

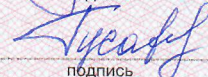
Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись

  
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия



Сертификат не применяется при обязательной сертификации



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг, систем менеджмента и персонала «Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»

№ 0030991

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ИЛ.ПБ44.Н14340

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
32.50.50.190 9019 20 000 0	<p>Контуры дыхательные MEDEREN для искусственной и вспомогательной вентиляции лёгких в вариантах исполнения:</p> <p>1. Контуры дыхательные анестезиологические:</p> <p>1. Контур дыхательный анестезиологический гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт, REF - 0114-MR122-01.</p> <p>2. Контур дыхательный анестезиологический гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт, REF - 0114-MR121-01.</p> <p>3. Контур дыхательный анестезиологический конфигурируемый взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха конфигурируемые 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт, REF - 0114-MR132-01.</p> <p>4. Контур дыхательный анестезиологический конфигурируемый детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха конфигурируемые 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт, REF - 0114-MR131-01.</p> <p>5. Контур дыхательный анестезиологический гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт, REF - 0114-MR142-01.</p> <p>6. Контур дыхательный анестезиологический гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт, REF - 0114-MR141-01.</p> <p>7. Контур дыхательный анестезиологический гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 80 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 3.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR122-02N.</p> <p>8. Контур дыхательный анестезиологический гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 80 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 1.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR121-02.</p> <p>9. Контур дыхательный анестезиологический конфигурируемый взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха конфигурируемые 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 3.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR132-02N.</p> <p>10. Контур дыхательный анестезиологический конфигурируемый детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха конфигурируемые 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 75 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 1.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR131-02.</p> <p>11. Контур дыхательный анестезиологический гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт.</p>	<p>ГОСТ 31518.1-2012, ГОСТ 31517-2012, ГОСТ Р ИСО 15223-1-2020, ГОСТ Р ИСО 10993-2-2009, ГОСТ ISO 10993-1-2021, ГОСТ ISO 10993-10:2011, ГОСТ ISO 10993-11-2021, ГОСТ ISO 10993-13-2016, ГОСТ ISO 10993-12-2015, ГОСТ 31214-2016, ГОСТ Р 52770-2016</p>



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись  
  
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг, систем менеджмента и персонала «Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»

№ 0030992

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ИЛ.ПБ44.Н14340

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
----------------------	---	--

Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 2.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR142-02.

12. Контур дыхательный анестезиологический гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 75 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 1.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR141-02.

13. Контур дыхательный анестезиологический гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 80 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 2.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR122-16.

14. Контур дыхательный анестезиологический гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 80 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 1.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR121-03.

15. Контур дыхательный анестезиологический конфигурируемый взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха конфигурируемые 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 2.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR132-03.

16. Контур дыхательный анестезиологический конфигурируемый детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха конфигурируемые 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 75 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 1.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR131-03.

17. Контур дыхательный анестезиологический гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 2.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR142-03.

18. Контур дыхательный анестезиологический гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 75 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 1.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR141-03.

19. Контур дыхательный анестезиологический гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 80 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 3.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR122-03N.

20. Контур дыхательный анестезиологический гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные



Руководитель органа

Эксперт

подпись  
  
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг, систем менеджмента и персонала «Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»

№ 0030993

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС IL.ПБ44.Н14340

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 80 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 1.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR121-04.  
21. Контур дыхательный анестезиологический конфигурируемый взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха конфигурируемые 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 3.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR132-04N.  
22. Контур дыхательный анестезиологический конфигурируемый детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха конфигурируемые 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 75 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 1.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR131-04.  
23. Контур дыхательный анестезиологический гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 2.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR142-04.  
24. Контур дыхательный анестезиологический гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 75 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 1.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR141-04.  
25. Контур дыхательный анестезиологический гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 80 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 2.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR122-17.  
26. Контур дыхательный анестезиологический гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 80 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 1.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR121-05.  
27. Контур дыхательный анестезиологический конфигурируемый взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха конфигурируемые 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 2.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR132-05.  
28. Контур дыхательный анестезиологический конфигурируемый детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха конфигурируемые 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 75 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 1.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR131-05.  
29. Контур дыхательный анестезиологический гладкоствольный



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг, систем менеджмента и персонала «Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»

№ 0030994

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС IL.ПБ44.Н14340

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия



код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 2.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR142-05.  
30. Контур дыхательный анестезиологический гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 75 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 1.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR141-05.  
31. Контур дыхательный анестезиологический для закиси азота и кислорода конфигурируемый взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка дыхательная конфигурируемая 300 см. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор T-образный с клапаном - 1 шт, REF - 0114-MR132-06.  
32. Контур дыхательный анестезиологический гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 2.0 л - 1 шт. Линия газоанализа - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR142-06.  
33. Контур дыхательный анестезиологический гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 75 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 1.0 л - 1 шт. Линия газоанализа - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR141-06.  
34. Контур дыхательный анестезиологический гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 80 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 2.0 л - 1 шт. Линия газоанализа - 1 шт. 34.7. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Маска анестезиологическая - 1 шт, REF - 0114-MR122-04L.  
35. Контур дыхательный анестезиологический гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 2.0 л - 1 шт. Линия газоанализа - 1 шт. 34.7. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Маска анестезиологическая - 1 шт, REF - 0114-MR122-04.  
36. Контур дыхательный анестезиологический коаксиальный гофрированный взрослый, Ø 26 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха 180 см - 1 компл. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Патрубок выдоха - 1 шт, REF - 0114-MR112-01.  
37. Контур дыхательный анестезиологический коаксиальный гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха 140 см - 1 компл. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Патрубок выдоха - 1 шт, REF - 0114-MR111-01.  
38. Контур дыхательный анестезиологический коаксиальный гофрированный взрослый, Ø 26 мм, в составе: Трубки



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись  
  
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг, систем менеджмента и персонала «Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»

№ 0030995

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ИЛ.ПБ44.Н14340

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

вдоха/выдоха 180 см - 1 компл. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Патрубок выдоха - 1 шт. Лимб конфигурируемый 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 2.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR112-02.

39. Контур дыхательный анестезиологический коаксиальный гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха 140 см - 1 компл. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Патрубок выдоха - 1 шт. Лимб конфигурируемый 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 1.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR111-02.

40. Контур дыхательный анестезиологический коаксиальный гофрированный взрослый, Ø 26 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха 180 см - 1 компл. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Патрубок выдоха - 1 шт. Лимб конфигурируемый 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 2.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR112-03.

41. Контур дыхательный анестезиологический коаксиальный гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха 140 см - 1 компл. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Патрубок выдоха - 1 шт. Лимб конфигурируемый 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 1.0 л - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR111-03.

42. Контур дыхательный анестезиологический коаксиальный гофрированный взрослый, Ø 26 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха 180 см - 1 компл. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Патрубок выдоха - 1 шт. Лимб конфигурируемый 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 2.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR112-04.

43. Контур дыхательный анестезиологический коаксиальный гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха 140 см - 1 компл. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Патрубок выдоха - 1 шт. Лимб конфигурируемый 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 1.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR111-04.

44. Контур дыхательный анестезиологический коаксиальный гофрированный взрослый, Ø 26 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха 180 см - 1 компл. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Патрубок выдоха - 1 шт. Лимб конфигурируемый 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 2.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR112-05.

45. Контур дыхательный анестезиологический коаксиальный гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха 140 см - 1 компл. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Патрубок выдоха - 1 шт. Лимб конфигурируемый 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 1.0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR111-05.

46. Контур дыхательный, анестезиологический коаксиальный гофрированный взрослый, Ø 26 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха 180 см - 1 компл. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Патрубок выдоха - 1 шт. Линия газоанализа - 1 шт. Лимб конфигурируемый 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 2.0



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг, систем менеджмента и персонала «Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»

№ 0030996

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС IL.ПБ44.Н14340

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR112-06.

47. Контур дыхательный анестезиологический коаксиальный гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха 140 см - 1 компл. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Линия газоанализа - 1 шт. Лимб конфигурируемый 90 см - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 1,0 л - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR111-06.

48. Контур дыхательный анестезиологический Duo-Limb гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка дыхательная гофрированная 180 см. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Патрубок выдоха - 1 шт, REF - 0114-MR112-07.

II. Контур дыхательные полузакрытые:

49. 1 Контур дыхательный полузакрытый Jackson Rees взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка гофрированная 140 см - 1 шт. Коннектор угловой, линия подачи воздушной смеси - 1 шт. Мешок резервуарный (без латекса) 2,0 л с клапаном - 1 шт, REF - 0114-MR102-01.

50. Контур дыхательный полузакрытый Jackson Rees детский, Ø 22 мм, в составе: Трубка гофрированная 140 см - 1 шт, коннектор угловой - 1 шт, линия подачи воздушной смеси - 1 шт, мешок резервуарный (без латекса) 0,5 л с клапаном - 1 шт, REF - 0114-MR101-01.

51. Контур дыхательный полузакрытый Bain взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка гофрированная 140 см - 1 шт. Коннектор угловой, встроенная линия подачи воздушной смеси - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс), 2,0 л - 1 шт, REF - 0114-MR102-02.

52. Контур дыхательный полузакрытый Bain детский, Ø 22 мм, в составе: Трубка гофрированная 160 см - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт, встроенная линия подачи воздушной смеси - 1 шт. Мешок резервуарный (латекс) 1,0 л - 1 шт, REF - 0114-MR101-02.

III. Контур дыхательные с клапаном автоматического ограничения давления (APL):

53. 1 Контур дыхательный с клапаном автоматического ограничения давления (APL) Mapleson D-Deluxe взрослый Ø 22 мм, в составе: Трубка гофрированная 140 см - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт, клапан APL - 1 шт. Мешок резервуарный - 1 шт, REF - 0114-MR102-03.

54. Контур дыхательный с клапаном автоматического ограничения давления (APL) Mapleson A взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка гофрированная 140 см - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт, клапан APL - 1 шт. Мешок резервуарный - 1 шт, REF - 0114-MR102-04.

55. Контур дыхательный с клапаном автоматического ограничения давления (APL) Mapleson C взрослый, Ø 22 мм, в составе: Коннектор угловой, клапан APL - 1 шт. Мешок резервуарный - 1 шт, линия подачи воздушной смеси - 1 шт, REF - 0114-MR102-05.

IV. Контур дыхательные для искусственной вентиляции лёгких:

56. 1. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт, REF - 0114-



Руководитель органа

Эксперт

подпись  
  
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг, систем менеджмента и персонала «Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»

№ 0030997

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС IL.ПБ44.Н14340

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

MR122-05.

57. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гофрированный детский, Ø 15 мм в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт, REF - 0114-MR121-06.

58. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт, REF - 0114-MR142-07.

59. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт, REF - 0114-MR141-07.

60. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт. Влагосборник - 1 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR122-06.

61. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт. Влагосборник - 1 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR121-07.

62. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт. Влагосборник - 1 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR142-08.

63. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт. Влагосборник - 1 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR141-08.

64. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт. Влагосборники - 2 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR122-07.

65. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт. Влагосборники - 2 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR121-08.

66. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 180 см - 1 компл. Коннектор Y-



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись  
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг, систем менеджмента и персонала «Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»

№ 0030998

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ИЛ.ПБ44.Н14340

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
----------------------	--	--

образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт. Влагосборники - 2 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR142-09.

67. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт. Влагосборники - 2 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR141-09.

68. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт. Коннектор угловой конфигурируемый с портом для бронхоскопии - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный с теплообменником - 1 шт. Влагосборники - 2 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR122-08.

69. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гофрированный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт. Коннектор угловой конфигурируемый с портом для бронхоскопии - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный с теплообменником - 1 шт. Влагосборники - 2 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR121-09.

70. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт. Коннектор угловой конфигурируемый с портом для бронхоскопии - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Влагосборники - 2 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR142-10.

71. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой - 1 шт. Коннектор угловой конфигурируемый с портом для бронхоскопии - 1 шт. Фильтр бактериально-вирусный - 1 шт. Влагосборники - 2 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR141-10.

72. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 180 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Влагосборник - 1 шт. Линия мониторинга давления - 1 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Камера увлажнителя - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR142-11.

73. Контур дыхательный для искусственной вентиляции лёгких гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Влагосборник - 1 шт. Линия мониторинга давления - 1 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Камера увлажнителя - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт,



Руководитель органа

Эксперт

подпись  
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг, систем менеджмента и персонала «Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»

№ 0030999

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС IL.ПБ44.Н14340

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

REF - 0114-MR141-11.

V. Контур для интермиттирующего дыхания под положительным давлением (IPPB):

74. Контур для интермиттирующего дыхания под положительным давлением (IPPB) гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка гофрированная 160 см - 1 шт. Коннектор IPPB - 1 шт. Коннектор угловой конфигурируемый с портом для бронхоскопии - 1 шт. Линия мониторинга давления - 1 шт. Линия клапана выдоха - 1 шт, REF - 0114-MR122-09.

75. Контур для интермиттирующего дыхания под положительным давлением (IPPB) гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка гладкоствольная 180 см - 1 шт. Коннектор IPPB - 1 шт. Коннектор угловой конфигурируемый с портом для бронхоскопии - 1 шт. Линия мониторинга давления - 1 шт. Линия клапана выдоха - 1 шт, REF - 0114-MR142-12.

VI. Контур для дыхательной терапии на дому:

76. 1 Контур для дыхательной терапии на дому гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка гофрированная 180 см - 1 шт. Коннектор IPPB - 1 шт. Линия мониторинга давления - 1 шт. Линия клапана выдоха - 1 шт, REF - 0114-MR122-10.

77. Контур для дыхательной терапии на дому гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка гладкоствольная 180 см - 1 шт. Коннектор IPPB - 1 шт. Линия мониторинга давления - 1 шт. Линия клапана выдоха - 1 шт, REF - 0114-MR142-13.

78. Контур для дыхательной терапии на дому гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 200 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Влагосорбник - 1 шт. Коннектор IPPB - 1 шт. Линия клапана выдоха - 1 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Держатели трубок - 3 шт, REF - 0114-MR122-11.

VII. Контур дыхательный с подогревом:

79. 1 Контур дыхательный с подогревом линии вдоха гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Влагосорбник - 1 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR122-18

80. Контур дыхательный с подогревом линии вдоха гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Влагосорбник - 1 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR141-12.

81. Контур дыхательный с подогревом линии вдоха/выдоха гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные с подогревом 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR122-19

82. Контур дыхательный с подогревом линии вдоха/выдоха



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг, систем менеджмента и персонала «Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»

№ 0031000

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС IL.ПБ44.Н14340

### Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

гладкоствольный детский, Ø 15 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гладкоствольные с подогревом 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор угловой с портом CO<sub>2</sub> - 1 шт. Лимб 60 см - 1 шт. Коннектор прямой - 1 шт, REF - 0114-MR141-13.

#### VIII. Контуры дыхательные неонатальные:

83. Контур дыхательный неонатальный с подогревом линии вдоха гофрированный, Ø 10 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор T-образный - 1 шт. Влагосборник - 1 шт. Лимб 40 см - 1 шт. Камера увлажнителя - 1 шт, Проксимальная линия - 1 шт., Коннекторы - 1 компл, REF - 0114-MR120-01.

84. Контур дыхательный неонатальный с подогревом линии вдоха/выдоха гофрированный, Ø 10 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные с подогревом 150 см - 1 компл. Коннектор Y-образный с портами - 1 шт. Коннектор T-образный - 1 шт. Влагосборник - 1 шт. Лимб 40 см - 1 шт. Камера увлажнителя - 1 шт, Проксимальная линия - 1 шт., Коннекторы - 1 компл., REF - 0114-MR120-02.

#### XI. Контуры дыхательные для CPAP-терапии:

85. Контур дыхательный для CPAP-терапии гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубки вдоха/выдоха гофрированные 160 см - 1 компл. Маска лицевая для CPAP-терапии - 1 шт. Держатель маски силиконовый - 1 шт, REF - 0114-MR122-12.

86. Контур дыхательный для CPAP-терапии гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка гофрированная 160 см - 1 шт. Маска лицевая для CPAP-терапии - 1 шт. Клапан РЕЕР - 1 шт. Держатель маски силиконовый - 1 шт, REF - 0114-MR122-13.

#### X. Контуры дыхательные для ВРАР-терапии:

87. 1 Контур дыхательный для ВРАР-терапии гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка гофрированная 160 см - 1 шт. Маска лицевая - 1 шт. Держатель маски силиконовый - 1 шт, REF - 0114-MR122-14.

88. Контур дыхательный для ВРАР-терапии гофрированный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка гофрированная 160 см - 1 шт. Маска назальная - 1 шт. Держатель маски силиконовый - 1 шт, REF - 0114-MR122-15.

89. Контур дыхательный для ВРАР-терапии гладкоствольный взрослый, Ø 22 мм, в составе: Трубка гладкоствольная 180 см - 1 шт. Клапан выдоха CO<sub>2</sub> - 1 шт. Линия газоанализа - 1 шт, REF - 0114-MR142-16.



Руководитель органа

Эксперт

подпись  
  
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия