

STERILE EO



Расходные материалы для анестезиологии, реанимации, кислородной терапии, гастроэнтерологии



АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАЦИЯ

ENDOTRACHEAL TUBES

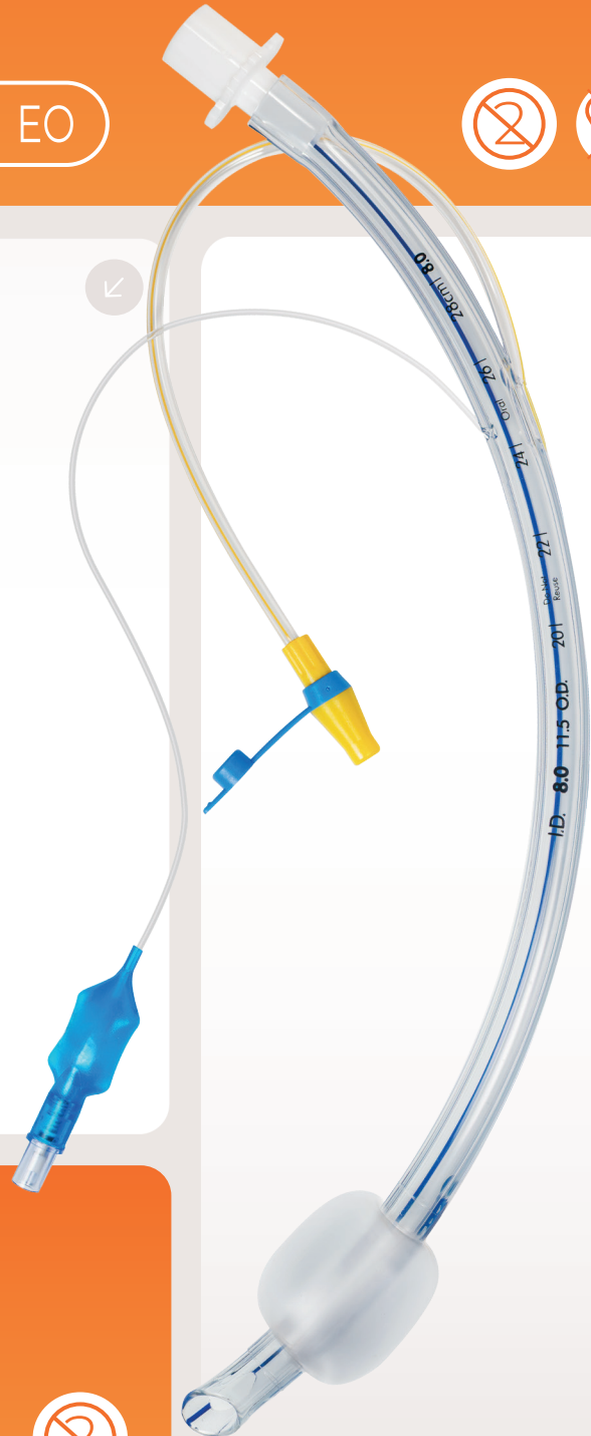
INTUBATING STYLETS

ANESTHESIOLOGY

RESUSCITATION

Эндотрахеальные трубки

STERILE EO



Стилеты
Проводники
Фиксаторы

STERILE EO



Трубка эндотрахеальная STATIM, одноразовая, стерильная



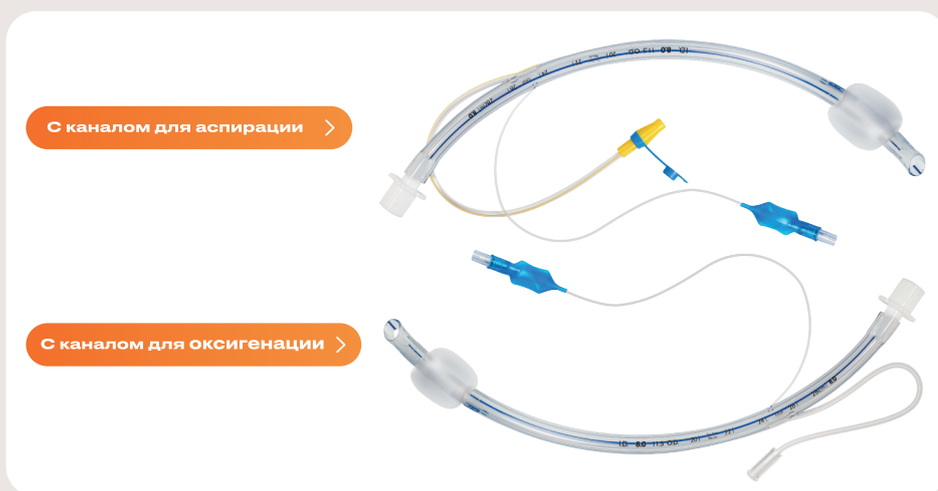
Внутренний диаметр (ID), мм	Без манжеты	С манжетой	Со встроенным стилетом	
			Без манжеты	С манжетой
2,0	1362610-020	1362611-020	1362686-020	1362676-020
2,5	1362610-025	1362611-025	1362686-025	1362676-025
3,0	1362610-030	1362611-030	1362686-030	1362676-030
3,5	1362610-035	1362611-035	1362686-035	1362676-035
4,0	1362610-040	1362611-040	1362686-040	1362676-040
4,5	1362610-045	1362611-045	1362686-045	1362676-045
5,0	1362610-050	1362611-050	1362680-050	1362670-050
5,5	1362610-055	1362611-055	1362680-055	1362670-055
6,0	1362610-060	1362611-060	1362680-060	1362670-060
6,5	1362610-065	1362611-065	1362680-065	1362670-065
7,0	1362610-070	1362611-070	1362684-070	1362674-070
7,5	1362610-075	1362611-075	1362684-075	1362674-075
8,0	1362610-080	1362611-080	1362684-080	1362674-080
8,5	1362610-085	1362611-085	1362684-085	1362674-085
9,0	1362610-090	1362611-090	1362684-090	1362674-090
9,5	1362610-095	1362611-095	1362684-095	1362674-095
10,0	1362610-100	1362611-100	1362684-100	1362674-100
10,5	1362610-105	1362611-105	1362684-105	1362674-105
11,0	1362610-110	1362611-110	1362684-110	1362674-110

Трубка эндотрахеальная STATIM, одноразовая, стерильная



Внутренний диаметр (ID), мм	Тип Паркер		тип Bull nose	
	Без манжеты	С манжетой	Без манжеты	С манжетой
2,0	1362640-020	1362641-020	1362650-020	1362651-020
2,5	1362640-025	1362641-025	1362650-025	1362651-025
3,0	1362640-030	1362641-030	1362650-030	1362651-030
3,5	1362640-035	1362641-035	1362650-035	1362651-035
4,0	1362640-040	1362641-040	1362650-040	1362651-040
4,5	1362640-045	1362641-045	1362650-045	1362651-045
5,0	1362640-050	1362641-050	1362650-050	1362651-050
5,5	1362640-055	1362641-055	1362650-055	1362651-055
6,0	1362640-060	1362641-060	1362650-060	1362651-060
6,5	1362640-065	1362641-065	1362650-065	1362651-065
7,0	1362640-070	1362641-070	1362650-070	1362651-070
7,5	1362640-075	1362641-075	1362650-075	1362651-075
8,0	1362640-080	1362641-080	1362650-080	1362651-080
8,5	1362640-085	1362641-085	1362650-085	1362651-085
9,0	1362640-090	1362641-090	1362650-090	1362651-090
9,5	1362640-095	1362641-095	1362650-095	1362651-095
10,0	1362640-100	1362641-100	1362650-100	1362651-100

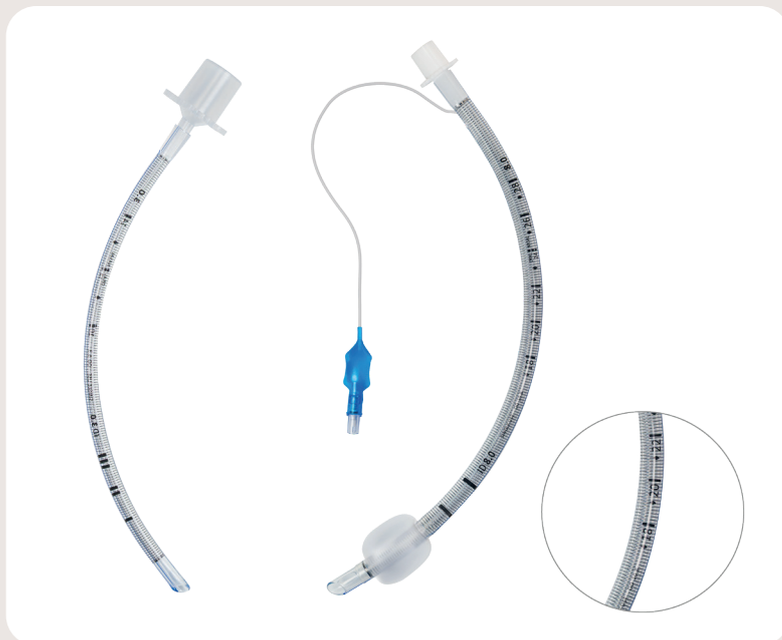
Трубка эндотрахеальная STATIM, одноразовая, стерильная с манжетой и с дополнительными каналами



Внутренний диаметр (ID), мм	Канал для оксигенации	Канал для аспирации
5,0	1362613-050	1362612-050
5,5	1362613-055	1362612-055
6,0	1362613-060	1362612-060
6,5	1362613-065	1362612-065
7,0	1362613-070	1362612-070
7,5	1362613-075	1362612-075
8,0	1362613-080	1362612-080
8,5	1362613-085	1362612-085
9,0	1362613-090	1362612-090
9,5	1362613-095	1362612-095
10,0	1362613-100	1362612-100



Трубка эндотрахеальная STATIM, одноразовая, стерильная с интегрированной стальной спиралью



Внутренний диаметр (ID), мм	Без манжеты	С манжетой	С манжетой и каналом для аспирации
2,0	1362660-020	1362661-020	-
2,5	1362660-025	1362661-025	-
3,0	1362660-030	1362661-030	-
3,5	1362660-035	1362661-035	-
4,0	1362660-040	1362661-040	-
4,5	1362660-045	1362661-045	-
5,0	1362660-050	1362661-050	1362662-050
5,5	1362660-055	1362661-055	1362662-055
6,0	1362660-060	1362661-060	1362662-060
6,5	1362660-065	1362661-065	1362662-065
7,0	1362660-070	1362661-070	1362662-070
7,5	1362660-075	1362661-075	1362662-075
8,0	1362660-080	1362661-080	1362662-080
8,5	1362660-085	1362661-085	1362662-085
9,0	1362660-090	1362661-090	1362662-090
9,5	1362660-095	1362661-095	1362662-095
10,0	1362660-100	1362661-100	1362662-100

Трубка эндотрахеальная STATIM, одноразовая, стерильная полярная



Внутренний диаметр (ID), мм	Северная (назальная)		Южная (оральная)	
	Без манжеты	С манжетой	Без манжеты	С манжетой
2,0	1362630-020	1362631-020	1362620-020	1362621-020
2,5	1362630-025	1362631-025	1362620-025	1362621-025
3,0	1362630-030	1362631-030	1362620-030	1362621-030
3,5	1362630-035	1362631-035	1362620-035	1362621-035
4,0	1362630-040	1362631-040	1362620-040	1362621-040
4,5	1362630-045	1362631-045	1362620-045	1362621-045
5,0	1362630-050	1362631-050	1362620-050	1362621-050
5,5	1362630-055	1362631-055	1362620-055	1362621-055
6,0	1362630-060	1362631-060	1362620-060	1362621-060
6,5	1362630-065	1362631-065	1362620-065	1362621-065
7,0	1362630-070	1362631-070	1362620-070	1362621-070
7,5	1362630-075	1362631-075	1362620-075	1362621-075
8,0	1362630-080	1362631-080	1362620-080	1362621-080
8,5	1362630-085	1362631-085	1362620-085	1362621-085
9,0	1362630-090	1362631-090	1362620-090	1362621-090
9,5	1362630-095	1362631-095	1362620-095	1362621-095
10,0	1362630-100	1362631-100	1362620-100	1362621-100



Стилет для интубации STATIM, одноразовый, стерильный



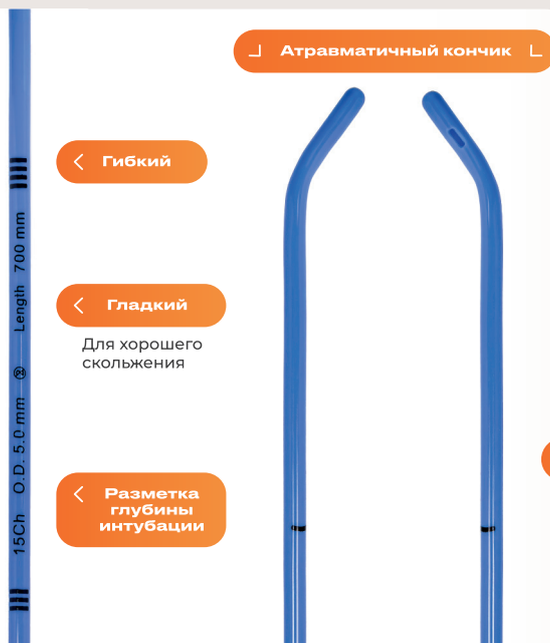
Алюминиевый стержень

Атравматичная оплётка из ПВХ

Мягкий дистальный конец

Артикул	Размер стилета (Fr)	Соответствующий диаметр эндотрахеальной трубки, мм
2900010-006	6	2,5, 3,0 и 3,5
2900010-010	10	4,0, 4,5 и 5,0
2900010-012	12	5,5, 6,0, 6,5 и 7,0
2900010-014	14	7,5 – 11,0

Проводник для интубации STATIM



Атравматичный кончик

Гибкий

Гладкий

Для хорошего скольжения

Разметка глубины интубации

Полый тип

Способствует доставке кислорода

Артикул	Размер проводника (Fr)	Тип	Длина проводника, мм	Соответствующий внутренний диаметр эндотрахеальной трубки, мм
2900020-006	6	Сплошной	535 ± 10	≤ 3,5
2900020-010	10	Сплошной	700 ± 10	4,0-5,0
2900020-015	15	Сплошной	700 ± 10	≥ 5,5
2900030-010	10	Полый	700 ± 10	4,0-5,0
2900030-015	15	Полый	700 ± 10	≥ 5,5

Фиксатор для трубки эндотрахеальной STATIM, одноразовый, стерильный

Мягкая подкладка с внутренней стороны

Лента фиксатор



Два канала - для трубки и зонда

Регулируемый винтовой фиксатор трубки

Артикул	Соответствующий диаметр эндотрахеальной трубки, мм
2833310-000	5,5 – 10

WWW.RGGROUP-CO.COM
 INFO@RGGROUP-CO.COM
 8 (812) 271 15 10
 @RIG_GROUP_CO



РиГ Групп Ко





АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАЦИЯ

TRACHEOSTOMY TUBES

ANESTHESIOLOGY

RESUSCITATION

Трахеостомиические трубки



STERILE | EO





Трубка трахеостомическая STATIM, одноразовая, стерильная

БЕЗ манжеты

Стандартный коннектор

Гибкие фланцы

Лента фиксирующая



Интродьюсер

Внутренний диаметр (ID), мм	Без манжеты	С манжетой	С манжетой и каналом для аспирации
3,0	1365010-030	1365020-030	-
3,5	1365010-035	1365020-035	-
4,0	1365010-040	1365020-040	-
4,5	1365010-045	1365020-045	-
5,0	1365010-050	1365020-050	1365021-050
5,5	1365010-055	1365020-055	1365021-055
6,0	1365010-060	1365020-060	1365021-060
6,5	1365010-065	1365020-065	1365021-065
7,0	1365010-070	1365020-070	1365021-070
7,5	1365010-075	1365020-075	1365021-075
8,0	1365010-080	1365020-080	1365021-080
8,5	1365010-085	1365020-085	1365021-085
9,0	1365010-090	1365020-090	1365021-090
9,5	1365010-095	1365020-095	1365021-095
10,0	1365010-100	1365020-100	-

С манжетой

Трубка для раздувания манжеты

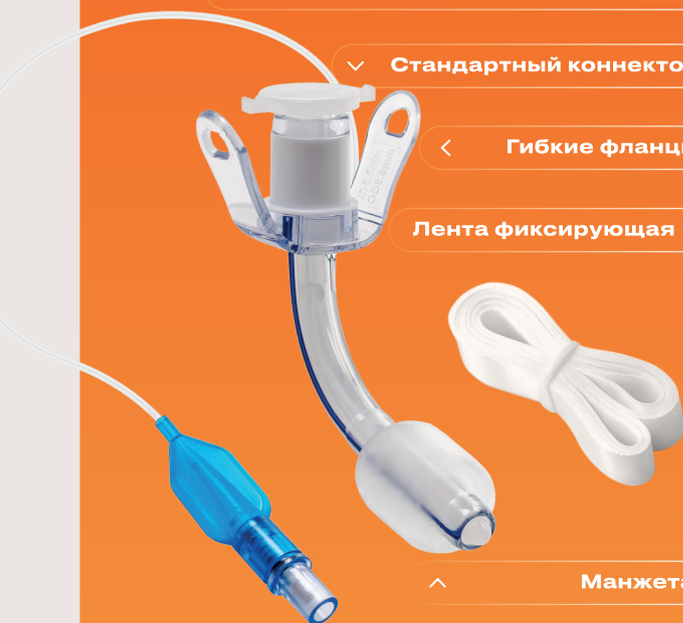
Стандартный коннектор

Гибкие фланцы

Лента фиксирующая

Манжета

Контрольный баллон с клапаном



С манжетой и каналом для аспирации

Трубка для раздувания манжеты

Стандартный коннектор

Гибкие фланцы

Манжета

Аспирационный канал с коннектором Луер с крышкой

Контрольный баллон с клапаном





АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАЦИЯ

LARYNGEAL MASKS

ANESTHESIOLOGY

RESUSCITATION



Маски ларингеальные



STERILE EO

Маска ларингеальная STATIM, одноразовая, стерильная

Размер ▾	ПВХ ▾	Силикон ▾
1,0	2300010-010	2300012-010
1,5	2300010-015	2300012-015
2,0	2300010-020	2300012-020
2,5	2300010-025	2300012-025
3,0	2300010-030	2300012-030
4,0	2300010-040	2300012-040
5,0	2300010-050	2300012-050
6,0	2300010-060	2300012-060

Маска ларингеальная STATIM, одноразовая, стерильная с интегрированной стальной спиралью

1,0	2300020-010	2300022-000
1,5	2300020-015	2300022-010
2,0	2300020-020	2300022-015
2,5	2300020-025	2300022-020
3,0	2300020-030	2300022-025
4,0	2300020-040	2300022-030
5,0	2300020-050	2300022-040
6,0	2300020-060	2300022-050

Маска ларингеальная STATIM, одноразовая, стерильная с каналом для дренирования

1,0	2300030-010	2300032-010
1,5	2300030-015	2300032-015
2,0	2300030-020	2300032-020
2,5	2300030-025	2300032-025
3,0	2300030-030	2300032-030
4,0	2300030-040	2300032-040
5,0	2300030-050	2300032-050

Маска ларингеальная STATIM, одноразовая, стерильная с каналом для аспирации

1,0	2300040-010	
1,5	2300040-015	
2,0	2300040-020	
2,5	2300040-025	
3,0	2300040-030	
4,0	2300040-040	
5,0	2300040-050	

Маска ларингеальная STATIM, одноразовая, стерильная с интегрированной стальной спиралью с каналом для дренирования

Размер ▾	ПВХ ▾	Стилет ▾	
1,5	2300050-015		
2,0	2300050-020		
2,5	2300050-025		
3,0	2300050-030		
4,0	2300050-040		
5,0	2300050-050		
1,5	2300051-015		•
2,0	2300051-020		•
2,5	2300051-025		•
3,0	2300051-030		•
4,0	2300051-040	•	
5,0	2300051-050	•	





АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАЦИЯ

ANESTHESIOLOGY

ANESTHESIA MASKS

RESUSCITATION

Маски анестезиологические



STERILE | EO



Маска лицевая анестезиологическая STATIM, одноразовая, стерильная без надувной манжеты

Стандартный коннектор 15M и 22F

Анатомическая форма



Цветовая кодировка размера

Мягкая анатомическая нераздувная манжета

Артикул	Размер	Числовое обозначение размера	Цвет кушона
2757820-001	Неонатальная	1	Голубой
2757820-002	Малая педиатрическая	2	Оранжевый
2757820-003	Педиатрическая	3	Розовый
2757821-002	Размер S	4	Белый
2757821-003	Размер M	5	Желтый
2757821-004	Размер L	6	Зелёный

Маска лицевая анестезиологическая STATIM, одноразовая, стерильная с надувной манжетой

Стандартный коннектор 15M и 22F

Крепёжное кольцо с цветовой кодировкой

Анатомическая форма

Клапан поддува манжеты с коннектором Луер



Мягкая надувная манжета

Артикул	Размер	Числовое обозначение размера	Цвет кольца
2757810-001	Неонатальная	0	Без кольца
2757810-002	Малая педиатрическая	1	Без кольца
2757810-003	Педиатрическая	2	Желтый
2757811-002	Размер S	3	Зеленый
2757811-003	Размер M	4	Красный
2757811-004	Размер L	5	Синий
2757811-005	Размер XL	6	Оранжевый





АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И РЕАНИМАЦИЯ

SUCTION CATHETER

ANESTHESIOLOGY

RESUSCITATION

Зонды аспирационные



STERILE | EO



Зонд аспирационный STATIM стерильный, одноразовый с пальцевым вакуум-контролем и с вакуум-контролем заглушкой



С пальцевым вакуум-контролем	Тип «Капкон»	Размер, F/Ch	Внешний диаметр O.D., мм	Длина, мм	Цветовой код
1729815-006	1729825-006	6	2,00	500	Светло-зеленый
1729815-008	1729825-008	8	2,67	500	Светло-голубой
1729815-010	1729825-010	10	3,33	500	Чёрный
1729815-012	1729825-012	12	4,00	500	Белый
1729815-014	1729825-014	14	4,67	500	Зеленый
1729815-016	1729825-016	16	5,33	500	Оранжевый
1729815-018	1729825-018	18	6,00	500	Красный
-	1729825-020	20	6,67	500	Желтый
-	1729825-022	22	7,33	500	Фиолетовый

Зонд аспирационный STATIM стерильный, одноразовый закрытый на 24/72 часа

Закрытый тип на 24 ч.	Закрытый тип на 72 ч.	Размер, F/Ch	Длина, мм	Цветовой код
1729834-006	1729844-006	6	450	Светло-зеленый
1729834-008	1729844-008	8	450	Светло-голубой
1729836-010	1729846-010	10	600	Чёрный
1729836-012	1729846-012	12	600	Белый
1729836-014	1729846-014	14	600	Зеленый
1729836-016	1729846-016	16	600	Оранжевый





КИСЛОРОДНАЯ ТЕРАПИЯ

OXYGEN CANNULAS



OXYGEN MASKS



Маски лицевые кислородные

STERILE EO



Канюли назальные кислородные



Канюля назальная кислородная STATIM, стерильная, одноразовая

Атравматичные зубцы

Трубка устойчивая к перегибам



Канюля со стандартным наконечником

Канюля с мягким наконечником

Размер

Длина кислородной трубки, ±10 мм

1058510-001

1058520-001

XS

2000

1058510-002

1058520-002

S

2000

1058510-004

1058520-004

L

2000

Стандартный коннектор

Регулятор длины петли

Маска лицевая кислородная STATIM, стерильная, одноразовая

Артикул	Размер	Соединительная трубка	Резервный мешок	Длина соединительной трубки, ± 10 мм	Объем резервного мешка, ± 10 мл
2623710-002	S	●		1990	
2623710-003	M	●		1990	
2623710-004	L	●		1990	
2623710-005	XL	●		1990	
2623720-002	S	●	●	1990	1000
2623720-003	M	●	●	1990	1000
2623720-004	L	●	●	1990	1000
2623720-005	XL	●	●	1990	1000

Лента-фиксатор

Атравматичные сглаженные и закруглённые края маски



Гибкий металлический носовой зажим

Лента-фиксатор

Стандартный коннектор

Трубка устойчивая к перегибам

Стандартный коннектор



Резервный мешок





Системы энтерального питания

STERILE EO





Системы с одним мешком и с двумя мешками (для двойного кормления)

Характеристики (для систем тип А)

Подвес в верхней части мешка >

Карман для термоконтейнера на задней стенке мешка >

Боковая градуировка объема >

Краткая инструкция >

Широкая линейка объемов мешков 350, 500, 800, 1200, 1500 мл >



Энтеральная игла с колпачком

В комплекте систем C1 и C3



Адаптер для бутылки с иглой

В комплекте систем D1 и D3



Адаптер для мешков с иглой

В комплекте систем E1 и E3





ГАСТРОЭНТЕРОЛОГИЯ

ENTERAL FEEDING SETS



GASTROENTEROLOGY



Прозрачная капельная камера

Для непрерывного наблюдения за подаваемой смесью



Роликовый зажим на удлинительной трубке

Для регулирования расхода питательной смеси



Универсальный коннектор переменного диаметра с защитным колпачком

Для регулирования расхода питательной смеси



3-ходовой порт (Y-коннектор)

Для дополнительных вливаний или промывания питательного зонда



Силиконовая вставка для насоса

Для доставки питательной смеси с помощью помпы (насоса)



Стопор для жидкости

Для прекращения подачи питания





Системы энтерального питания STATIM, стерильная, одноразовая

С мешком:		Способ подачи питательной смеси		Объем мешка, мл				
Тип системы	Гравитационная	С помощью насоса	350	500	800	1200	1500	
A1		●	2598213-035	2598213-050	2598213-080	2598213-120	2598213-150	
A3	●		2598211-035	2598211-050	2598211-080	2598211-120	2598211-150	
A5		●	2598214-035	2598214-050	2598214-080	2598214-120	2598214-150	
A6	●		2598212-035	2598212-050	2598212-080	2598212-120	2598212-150	

Комплектация:

Тип системы	Мешок для питательной смеси	Карман для термоконтейнера	Удлинительная трубка	Капельная камера	Роликовый зажим	Стопор для жидкости	Силиконовая трубка для насоса	Э-ходовой порт (Y-Коннектор)	Универсальный коннектор
A1	●	●	●	●	●		●	●	●
A3	●	●	●	●	●				●
A5	●	●	●	●	●	●	●	●	●
A6	●	●	●	●	●	●		●	●

Системы энтерального питания STATIM, стерильная, одноразовая

БЕЗ мешка:		Способ подачи питательной смеси		Тип адаптера для ёмкости		
Тип системы	Гравитационная	С помощью насоса	Энтеральная игла с колпачком	Адаптер для бутылки с иглой	Адаптер для мешков с иглой	
C1		●	●			
C3	●		●			
D1		●		●		
D3	●			●		
E1		●			●	
E3	●				●	

Комплектация:

Тип системы	Артикул	Адаптер для ёмкости			Удлинительная трубка	Капельная камера	Роликовый зажим	Стопор для жидкости	Силиконовая трубка для насоса	Э-ходовой порт (Y-Коннектор)	универсальный коннектор
		Энтеральная игла с колпачком	Адаптер для бутылки с иглой	Адаптер для мешков с иглой							
C1	2598233-000	●			●	●	●		●		●
C3	2598231-000	●			●	●	●				●
D1	2598243-000		●		●	●	●		●		●
D3	2598241-000		●		●	●	●				●
E1	2598253-000			●	●	●	●	●	●	●	●
E3	2598251-000			●	●	●	●				●

