





Одноразовые системы сбора секретиции SERRES

для эффективного и гигиеничного сбора секретов

						
		Ёмкость для сбора аспирата, под одноразовые мешки	Одноразовый мешок	Ёмкость для сбора тканей	Вакуумный шланг для системы SERRES	
№ артикула	1000 мл	300N0300	300N0310	300N0320	300K0013	
	2000 мл	300N0301	300N0311			
	3000 мл	300N0302	300N0312			
Характеристики	Количество в упаковке	1000 мл	1	32	18	1
		2000 мл	1	22		
		3000 мл	1	20		
	Материал	поликарбонат и термопластичный эластомер	полиэтилен и полипропилен	полиэтилен и полипропилен	силикон и нержавеющая сталь	
Возможность дезинфекции	допускается автоматическая мойка при 93 °С	одноразовая принадлежность	одноразовая принадлежность, не стерильная	допускается автоматическая мойка при 93 °С		
Другие особенности	-	с гелеобразователем	для сбора проб тканей	с защитой от перелива		
Необходимые принадлежности	Соответствующий одноразовый мешок для аспирации	300N0310 (1000 мл) 300N0311 (2000 мл) 300N0312 (3000 мл)	-	-	-	
	Соответствующие ёмкости для сбора аспирата		300N0300 (1000 мл) 300N0301 (2000 мл) 300N0302 (3000 мл)	-	-	
	Вакуумный шланг			300K0013		

Одноразовые и многоразовые системы сбора секрета Medela

для эффективного и гигиеничного сбора секретов

						
		Ёмкость для сбора аспирата, под одноразовые мешки	Одноразовый мешок	Ёмкость для сбора аспирата, 2000 мл	Крышка к ёмкости для сбора аспирата, 2000 мл	
№ артикула	1500 мл	300N0140	300N0141	-	-	
	2000 мл	-	-	300N0100	300N0101	
	2500 мл	300N0144	300N0145	-	-	
Характеристики	Количество в упаковке	1500 мл	1	30	-	-
		2000 мл	-	-	1	1
		2500 мл	1	30	-	-
	Материал	полисульфон (PSU)	2-слойный материал, обеспечивающий прочность и защиту от запахов	полисульфон (PSU)	полиамид, с сантопеновым покрытием	
Возможность дезинфекции	допускается автоматическая мойка при 93 °С, стерилизация паром при 134 °С	одноразовая принадлежность	допускается автоматическая мойка при 93 °С, стерилизация паром при 134 °С	допускается автоматическая мойка при 93 °С, стерилизация паром при 134 °С		
Другие особенности	хорошо читаемая шкала	встроенная защита от перелива и антибактериальный фильтр, с гелеобразователем	хорошо читаемая шкала	встроенная защита от перелива		
Необходимые принадлежности	Соответствующий одноразовый мешок для аспирации	300N0141 (1500 мл) 300N0145 (2500 мл)	-	-	-	
	Соответствующая крышка	-	-	300N0101	-	
	Соответствующая ёмкость для сбора аспирата	-	300N0140 (1500 мл) 300N0144 (2500 мл)	-	300N0100	
	Вакуумный шланг	300K0011				

Одноразовые и многоразовые системы сбора секрети Medela



Одноразовая ёмкость для сбора тканей



Одноразовый антибактериальный фильтр



Вакуумный шланг для системы MEDELA

№ артикула		300N0114	300N0113	300K0011
Характеристики	Количество в упаковке	10	5	1
	Материал	-	-	силикон и нержавеющая сталь
	Возможность дезинфекции	одноразовая принадлежность	одноразовая принадлежность	допускается автоматическая мойка при 93 °С
	Другие особенности	для сбора проб тканей	с защитой от перелива	с защитой от перелива