

Sartolon

Технические характеристики



Sartolon® — фильтрующий элемент из полиамида (нейлон). Обладает широкой химической совместимостью и используется в фармацевтической и химической промышленности. Благодаря высокой производительности мембранных фильтров из нейлона Sartolon® позволяет осуществлять более экономичный процесс фильтрации.

Применение

Осветляющая и стерилизующая фильтрация:

- сильноокислых и сильнощелочных растворов
- химически совместимых растворителей
- растворов антибиотиков
- растворов для внутривенного введения

Комбинация фильтров

Двухслойная гидрофильная мембрана из полиамида

Размеры пор

0,45+0,2 мкм

Регенерация и стерилизация

Помывка горячей водой и химическими средствами в прямотоке. Стерилизация автоклавированием для капсул и картриджей или текучим паром в линии для картриджей.

Модель	Размеры	Площадь фильтрации, м ²
Миникартриджи / Миникапсулы	т/р 9	0,2
Картриджи / Максикапсулы	10''	0,6
	20''	1,2
	30''	1,8

Типы подключений

адаптеры картриджей	21, 25, 27, 28
адаптеры миникартриджей	15
коннекторы для капсул	SS, SO, OO

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

sst@nt-rt.ru || sartorius.nt-rt.ru