

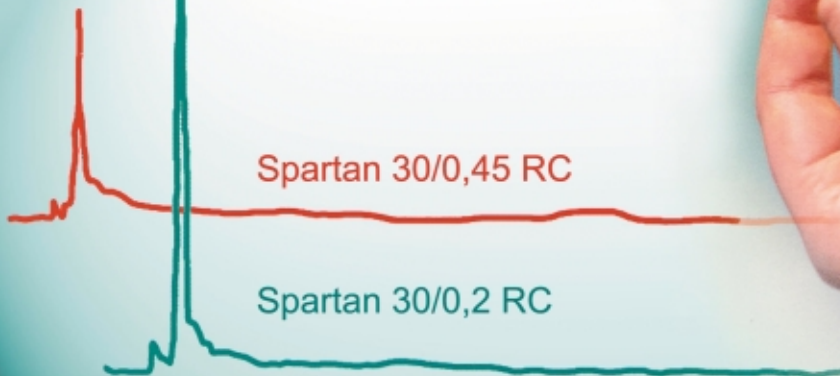
**ВЫСОКОЭФФЕКТИВНАЯ
ПРОБОПОДГОТОВКА ДЛЯ
ХРОМАТОГРАФИИ И
МАСС-СПЕКТРОМЕТРИИ**



**ФИЛЬТРАЦИЯ И
МИКРОФИЛЬТРАЦИЯ
ОБРАЗЦОВ И
ПОДВИЖНОЙ ФАЗЫ**

Spartan 30/0,45 RC

Spartan 30/0,2 RC



**HPLC
CERTIFIED**



ГОТОВЫЕ ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ ФИЛЬТРАЦИИ И МИКРОФИЛЬТРАЦИИ ОБРАЗЦОВ И ПОДВИЖНОЙ ФАЗЫ

ВЫБОРОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА:

Код	НАИМЕНОВАНИЕ
	ФИЛЬТРЫ МОДЕЛИ AQUATRON (4 варианта)
7.5A033	Фильтр в поликарбонатной обойме AQUATRON, d 30 мм, пористость 0,45 мкм, материал фильтра - ацетат-целлюлоза, обойма - белая. 100 шт./уп. Подходят для фильтрации образцов на основе водных и смешанных водно-органических растворов. Можно использовать для подготовки проб для масс-спектрометрии.
7.5A035	Фильтр в поликарбонатной обойме AQUATRON, d 30 мм, пористость 1,2 мкм, материал фильтра - ацетат-целлюлоза, обойма - белая. 100 шт./уп. Подходят для фильтрации образцов на основе водных и смешанных водно-органических растворов. Можно использовать для подготовки проб для масс-спектрометрии.
	ФИЛЬТРЫ FP (25 моделей)
7.5A022	Фильтр в полипропиленовой обойме FP 30, d 30 мм, пористость 0,2 мкм, материал фильтра - регенерированная целлюлоза, обойма - темно-коричневая. 50 шт./уп. Можно использовать для подготовки органических соединений и биологических образцов для масс-спектрометрии.
7.5A029	Фильтр в поликарбонатной обойме FP 30, d 30 мм, пористость 5,0 мкм, материал фильтра - нитратцеллюлоза, обойма - черная. 50 шт./уп. Возможна фильтрация вязких жидкостей. Можно использовать для подготовки органических соединений и биологических образцов для масс-спектрометрии.
	ФИЛЬТРЫ SPARTAN (16 моделей)
7.5A048	Фильтр в полипропиленовой обойме SPARTAN, d 30 мм, пористость 0,2 мкм, материал фильтра - регенерированная целлюлоза, обойма - темно-коричневая. 100 шт./уп. Для микрофильтрации водных растворов, растворов слабых кислот и оснований, спиртов, органических растворителей и минеральных масел. Используется в хроматографии.
7.5A051	Фильтр в полипропиленовой обойме SPARTAN, d 30 мм, пористость 0,45 мкм, материал фильтра - регенерированная целлюлоза, обойма - светло-коричневая. 100 шт./уп. Для фильтрации водных растворов, растворов слабых кислот и оснований, спиртов, органических растворителей и минеральных масел. Используется в хроматографии.
7.5A039	Фильтр в полипропиленовой обойме SPARTAN, d 3 мм, пористость 5 мкм, материал фильтра - полиамид, обойма - бесцветная. 100 шт./шт. Фильтрация плотных агрессивных жидкостей.
7.5A040	Фильтр в полипропиленовой обойме SPARTAN, d 13 мм, пористость 0,2 мкм, материал фильтра - регенерированная целлюлоза, обойма - темно-коричневая. 100 шт./уп. Идеально подходит для фильтрации в емкости маленького объема (Mini-Tip).
	ФИЛЬТРЫ REZIST (18 моделей)
7.5A060	Фильтр в полипропиленовой обойме ReZist, d 30 мм, пористость 0,2 мкм, материал фильтра - тефлон, обойма - белая. 100 шт./уп. Для микрофильтрации всех видов растворов. Используется в хроматографии.
7.5A063	Фильтр в полипропиленовой обойме ReZist, d 30 мм, пористость 0,45 мкм, материал фильтра - тефлон, обойма - зеленая. 100 шт./уп. Для фильтрации всех видов растворов. Используется в хроматографии.
7.5A056	Фильтр в полипропиленовой обойме ReZist, d 30 мм, пористость 5,0 мкм, материал фильтра - тефлон, обойма - серая. Стерильные, индивидуальная упаковка. 50 шт./уп. Фильтрация агрессивных сред.
7.5A058	Фильтр в полипропиленовой обойме ReZist, d 13 мм, пористость 0,2 мкм, материал фильтра - тефлон, обойма - белая. 100 шт./уп. Фильтрация агрессивных сред. Идеально подходит для фильтрации в емкости маленького объема (Mini-Tip).
	ФИЛЬТРЫ CELTRON (11 моделей)
7.5B015	Фильтр в поликарбонатной обойме CELTRON, d 30 мм, пористость 0,2 мкм, материал фильтра - ацетат целлюлозы и стекловолокно, обойма - белая. Стерильные. 50 шт./уп. Для микрофильтрации водных растворов, растворов на основе слабых кислот и оснований, спиртов и минеральных масел. Подходит для фильтрации трудно фильтруемых жидкостей.
7.5A075	Фильтр в поликарбонатной обойме CELTRON, d 30 мм, пористость 0,45 мкм, материал фильтра - ацетат целлюлозы и стекловолокно, обойма - зеленая. 100 шт./уп. Для фильтрации водных растворов, растворов на основе слабых кислот и оснований, спиртов и минеральных масел. Подходит для фильтрации трудно фильтруемых жидкостей.

ЗАПРАШИВАЙТЕ ПОЛНЫЙ ПРАЙС-ЛИСТ !

Компания "СИМАС" - эксклюзивный дистрибьютор компании "Schleicher & Schuell /Whatman" на территории России, Украины, Белоруссии и Казахстана.

ЗАКАЗЫ НАПРАВЛЯТЬ:

Компания "СИМАС", info@simas.ru, т.\ф. (095) 781-21-58, 319-22-78, 311-22-09.

117504, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 125, стр.1

Региональные дилеры: смотрите на сайте

Украина: simas@mail.ylt.crimea.com

WWW.SIMAS.RU