

Картриджи с высокоэффективным нерегулярным силикагелем, серия HP SW-5102-220



Картриджи SepaFlash от компании Santai предлагаются в широком ассортименте размеров, охватывающих разные стационарные фазы, размеры и геометрию частиц. Это позволяет пользователю выбрать картридж, который лучше всего отвечает существующим потребностям в очистке. Картриджи серии HP имеют спиновую сварку и обеспечивают более высокое давление. Доступный адаптер облегчает совместимость с любой флэш-системой на рынке. Прочный цельный полипропиленовый корпус с толстыми стенками обеспечивает полную безопасность.

Производитель: SANTAI

Technologies

Модель: SW-5102-220

Страна: Китай

Основные преимущества картриджей SepaFlash серии HP: Работают под высоким давлением; Различные размеры для масштабирования от миллиграммов до граммов; Широкий диапазон различных нормальных и обратных фаз; Сферические частицы для быстрого разделения и высоких значений загрузки; Разделение с высоким разрешением благодаря использованию высококачественного силикагеля и узкому распределению частиц по размерам; Повышенная степень очистки фракции благодаря улучшенному разделению;

Характеристики

Макс. давление, бар	20.7
Кол-во шт. / уп.	6
Размер пор, Å	60
Удельная площадь поверхности, м²/г	500
Диапазон рН	6.5-7.5
Вес сорбента, г	220
Тип силикогеля	высокоэффективный нерегулярный
Диапазон размера силикагеля, мкм	25-40
Скорость подв. фазы, мл/мин.	60-120
Длина картриджа, мм	223.5
Внутр. диаметр, мм	61.4
Диапазон навески образца	220 мг - 33 г