



Хроматографические картриджи Bio-Scale™ Mini CHT™ 40 мкм

Производитель: Bio-Rad

Модель: Bio-Scale™ Mini CHT™ 40
мкм

<https://assa-group.ru/hromatograficheskie-kartridji-bio-scale-mini-cht-40-mkm>

Хроматографические картриджи Bio-Scale Mini CHT - это 5 мл картриджи формата Bio-Scale Mini, упакованные гидроксипатитами CHT Type I или Type II с диаметром зерна 40 мкм:

- CHT Type I — спекается при 400°C; имеет высокую емкость по белку (> 25 мг лизоцима на грамм сорбента) и высокое сродство к катионным веществам
- CHT Type II — спекается при 700°C; имеет меньшую емкость по белку (> 12.5 мг лизоцима на грамм сорбента) и дает лучшее разрешение при работе с нуклеиновыми кислотами и белками с малыми

Особенности картриджей Bio-Scale Mini:

- Особый дизайн с двойными стенками повышает прочность

колонки.

- Рабочее давление до 45 psi.
- Большой выбор совместимых буферных растворов.
- Удобные, готовые к использованию одноразовые картриджи.
- Картриджи Bio-Scale Mini совместимы с BioRad BioLogic, BioRad Profinia, а также с HPLC и FPLC системами с использованием фитингов.

Объем	5 мл
Рекомендованная скорость потока	7 мл/мин
Максимальное давление	45 psi
Фитинги	Люэр с внутренней нарезкой (входящий), люэр с внешней нарезкой (выходящий)
Материал картриджа	Полипропилен
Материал фильтра	Полиэтилен высокой плотности (HDPE)
Размеры	40 мм длина x 12.6 мм внутренний диаметр

<https://assa-group.ru/hromatograficheskie-kartridji-bio-scale-mini-cht-40-mkm>

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас
коммерческое предложение и
проконсультируем в юридических
вопросах.