



shim-pol®

Czas na jesienne promocje



Oferta ważna
do 30 listopada 2021 r.

www.shim-pol.pl



ASTRA

ARION

CHRDM
SHELL

Kolumny do HPLC



ASTRA®

- wyjątkowa jakość i ścisła kontrola kształtu cząstek
- endcapping o wysokim stopniu wydajności
- stabilność w wysokich ciśnieniach
- dostępne dwie fazy Astra C18-HE i Astra DM

NOWOŚĆ

ASTRA C18-HE: faza typu C18 o wysokim stopniu endcappingu (mniejsze ogonowanie pików).
ASTRA DM – unikalna, podwójna modyfikacja fazy typu **polar-embedded**, dla związków polarnych i zasadowych.

20%
rabatu

przy zakupie dowolnej kolumny

25%
rabatu

przy zakupie 2 lub więcej kolumn

ARION®

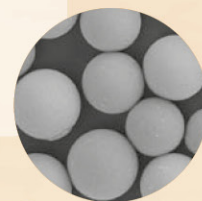
- ścisła kontrola czystości żelu krzemionkowego
- bardzo wąski rozkład wielkości cząstek
- precyzyjna kontrola kształtu cząstek
- unikalny proces produkcji zapewniający wysoką powtarzalność
- wyjątkowa stabilność w wysokiej temperaturze (do 100°C)

20%
rabatu

przy zakupie dowolnej kolumny

25%
rabatu

przy zakupie 2 lub więcej kolumn



Kolumny do HPLC/UHPLC

CHROMSHELL®

- kolumna powierzchniowo porowata
- ultra-czysta krzemionka
- dostępna w wielkości ziarna 2.6 μm
- wyższa sprawność i rozdzielczość w porównaniu z kolumnami całkowicie porowatymi o tej samej wielkości ziarna
- szeroki zakres dostępnych selektywności
- w ofercie m. in. kilka różnych modyfikacji kolumn typu C18 umożliwiających optymalizację metody

20%
rabatu

przy zakupie dowolnej
kolumny Chromshell

C18
Plus

C18-XB

C18
Polar

HILIC

C18-AB

Si

Dr. Maisch GmbH

Any Column, Any Size, Any Media

ReproSil-Pur Basic

- ultra-czysta krzemionka
- dostępne fazy o bardzo dużej hydrofobowości
- idealna do analiz LC/MS
- bardzo dobra powtarzalność
- stabilność w szerokim zakresie pH
- zaprojektowana specjalnie do metod farmaceutycznych i biotechnologicznych
- **rekomendowana do analiz preparatywnych**
- wysoka ładowalność

ReproSil-Pur

- ultra-czysta krzemionka
- dwudonorowy endcapping zapewnia możliwość pracy w szerokim zakresie pH
- wyjątkowa sprawność
- bardzo wysoka powtarzalność wyników
- idealna do analiz LC/MS
- w pełni skalowalna od Nano- do Prep-LC
- zaprojektowana specjalnie do metod farmaceutycznych i biotechnologicznych
- **rekomendowana do analizy białek i peptydów**



Kolumny do HPLC/UHPLC

ReproSil Saphir

- ultra-czysta krzemionka
- zaprojektowana specjalnie do metod farmaceutycznych i biotechnologicznych
- dostępne specjalne fazy do analizy białek i enzymów



ReproSil XR

- ultra-czysta krzemionka
- wysoka sprawność i perfekcyjna powtarzalność
- bardzo konkurencyjna cena
- doskonała symetria pików zarówno dla związków o charakterze kwaśnym jak i zasadowym

ReproSil GOLD

- ultra-czysta krzemionka
- dwudonorowy endcapping zapewnia wyjątkową sprawność, powtarzalność i stabilność kolumny
- możliwość pracy w szerokim zakresie pH
- bardzo dobra symetria pików dla związków o charakterze zasadowym

Reprosphere

- ultra-czysta krzemionka
- wyjątkowo szeroki wybór faz
- bardzo szeroki wybór wielkości ziarna
- unikalne modyfikacje faz do specjalnych zastosowań



20%
rabatu

przy zakupie kolumny
ReproSil lub Reprosphere
wymienionej w broszurze

25%
rabatu

przy zakupie 2 lub więcej
kolumn ReproSil lub
Reprosphere wymienionych
w broszurze



Oferta dotyczy kolumn o średnicy od 2 mm do 4.6 mm



Kolumny Core-Shell

Dr. Maisch GmbH

Any Column, Any Size, Any Media

Reproshell

- kolumna powierzchniowo porowata
- dostępna w wielkościach ziarna 2.7 μm oraz 5 μm
- wyższa sprawność i rozdzielczość w porównaniu z kolumnami całkowicie porowatymi o tej samej wielkości ziarna
- **możliwość stosowania w szerokim zakresie metod farmaceutycznych**
- szeroki zakres dostępnych selektywności

20% rabatu

przy zakupie
dowolnej kolumny
Core-Shell



Kolumny Chiralne

Dr. Maisch GmbH

Any Column, Any Size, Any Media

20% rabatu

przy zakupie
1 kolumny
ReproSil Chiral*

25% rabatu

przy zakupie 2 lub
więcej kolumn
ReproSil Chiral*

*Nie dotyczy kolumn Reprosil Chiral:


- MIA • MIB • TAG • AA • HSA • NR • AGP • Beta-cyclodextrin



Kolumny do LC/LCMS



Shim-pack Scepter LC

- znakomita sprawność i stabilność w szerokim zakresie pH 1-12
 - bardzo szeroki wybór selektywności: C18, HD-C18, C8, Phenyl, PFPP, Diol-HILIC, C4-300
 - dostępność w różnych wielkościach ziarna (1.9 μm , 3 μm , 5 μm) i wymiarach zapewnia pełną skalowalność pomiędzy analizami UHPLC, HPLC i chromatografią preparatywną
 - opcja metal-free pozwala na osiągnięcie dobrej symetrii pików przy analizie związków kompleksowych, z zachowaniem odporności na wysokie ciśnienia
- 

20%
rabatu

przy zakupie
dowolnej kolumny
Scepter LC



Kolumny do GC/GCMS

Kolumny GC/GCMS

- najlepsze na rynku parametry dotyczące inertności, dzięki czemu możliwa jest analiza śladowa substancji aktywnych
- szeroki wybór kolumn o wyjątkowo niskim współczynniku wymywania fazy (ang. bleeding), a także m. in. kolumny do analiz wysokotemperaturowych, analizy pestycydów, amin, kwasów tłuszczonych oraz alkoholu we krwi

do
30%
rabatu

przy zakupie
kolumny GC/GCMS



Oferta specjalna na fiolki do HPLC, GC, Headspace i filtry strzykawkowe

| Fiolki zakręcane do HPLC, GC | | Minimalna liczba opakowań | Cena netto za opakowanie |
|---|---|---------------------------|--------------------------|
| C0000006 | Fiolki 2 mL, szkło bezbarwne 12 x 32 mm, 9-425, 100 szt./op. | 6 | 30,00 zł |
| C0000008 | Fiolki 2 mL, szkło bezbarwne 12 x 32 mm, 9-425 z polem do opisu, 100 szt./op. | 6 | 40,00 zł |
| C0000010 | Fiolki 2 mL, szkło bursztynowe 12 x 32 mm, 9-425, 100 szt./op. | 6 | 50,00 zł |
| C0000011 | Fiolki 2 mL, szkło bursztynowe 12 x 32 mm, 9-425 z polem do opisu, 100 szt./op. | 6 | 55,00 zł |
| C0000148 | Nakrętki karbowane do fiolek 2 ml, 9 mm, 9-425 z uszczelką PTFE/silikon, z nacięciem, 100 szt./op. | 6 | 45,00 zł |
| C0000143 | Nakrętki karbowane do fiolek 2 ml, 9 mm, 9-425 z uszczelką PTFE/silikon, bez nacięcia, 100 szt./op. | 6 | 40,00 zł |
| C0000070 | Inserty szklane z nóżką polipropylenową | 3 | 65,00 zł |
| Fiolki kapslowane do HPLC, GC | | | |
| 2ML-11-V1002 | Fiolki 2 ml, szkło bezbarwne 11 mm, z polem do opisu, 100 szt./op. | 6 | 40,00 zł |
| 2ML-11-V1003 | Fiolki 2 ml, szkło bursztynowe 11 mm, 100 szt./op. | 6 | 50,00 zł |
| C0000165 | Kapsle 11 mm, septa 1 mm PTFE/silikon, 100 szt./op. | 6 | 40,00 zł |
| Fiolki do Headspace (kapslowane i zakręcane) | | | |
| 20ML-20-V1002 | Fiolki 20 ml, kapslowane, szkło bezbarwne 22,5 x 75 mm, 100 szt./op. | 3 | 70,00 zł |
| 20-SP3007-B | Kapsle HS bi-metal 20 mm, septa 3 mm PTFE/silikon, 100 szt./op. | 3 | 120,00 zł |
| C0000030 | Fiolki 20 ml, zakręcane, szkło bezbarwne 22.5 x 75.5 mm, 100 szt./op. | 3 | 70,00 zł |
| C0000208 | Nakrętki HS do fiolek 20 ml, septa 1,5 mm PTFE/silikon, 100 szt./op. | 3 | 110,00 zł |
| Filtry strzykawkowe 13 mm | | | |
| SF13-RC-22 | Filtry REGENEROWANA CELULOZA 0.22 μ m, 13 mm, 100 szt./op. | 3 | 120,00 zł |
| C0001180 | Filtry REGENEROWANA CELULOZA 0.45 μ m, 13 mm, 100 szt./op. | 3 | 120,00 zł |
| C0000277 | Filtry NYLON 0.22 μ m, 13 mm, 100 szt./op. | 3 | 110,00 zł |
| C0000278 | Filtry NYLON 0.45 μ m, 13 mm, 100 szt./op. | 3 | 110,00 zł |
| C0000297 | Filtry PTFE hydrofobowy 0.22 μ m, 13 mm, 100 szt./op. | 3 | 110,00 zł |
| C0000298 | Filtry PTFE hydrofobowy 0.45 μ m, 13 mm, 100 szt./op. | 3 | 110,00 zł |
| Filtry strzykawkowe 25 mm | | | |
| SF25-RC-22 | Filtry REGENEROWANA CELULOZA 0.22 μ m, 25 mm, 100 szt./op. | 3 | 170,00 zł |
| C0001182 | Filtry REGENEROWANA CELULOZA 0.45 μ m, 25 mm, 100 szt./op. | 3 | 170,00 zł |
| C0000279 | Filtry NYLON 0.22 μ m, 25 mm, 100 szt./op. | 3 | 130,00 zł |
| C0000280 | Filtry NYLON 0.45 μ m, 25 mm, 100 szt./op. | 3 | 130,00 zł |
| C0000299 | Filtry PTFE hydrofobowy 0.22 μ m, 25 mm, 100 szt./op. | 3 | 170,00 zł |
| C0000283 | Filtry PTFE hydrofilowy 0.22 μ m, 25 mm, 100 szt./op. | 3 | 170,00 zł |
| C0000300 | Filtry PTFE hydrofobowy 0.45 μ m, 25 mm, 100 szt./op. | 3 | 170,00 zł |
| C0000284 | Filtry PTFE hydrofilowy 0.45 μ m, 25 mm, 100 szt./op. | 3 | 170,00 zł |

Oferta ważna do 30 listopada 2021 r.

Kolumnienki SPE firmy Biotage

- pełna kontrola procesu produkcyjnego zapewnia najwyższą jakość produktu
- wsparcie techniczne firm Shim-Pol i Biotage pozwala na opracowanie powtarzalnych metod o wysokim odzysku i czystości ekstraktów
- szeroki wybór selektywności, zarówno dla kolumnienek krzemionkowych-ISOLUTE® i polimerowych-EVOLUTE®, pozwala na oczyszczanie różnego rodzaju próbek bez względu na poziom ich zanieczyszczenia

20% rabatu

przy zakupie
dowolnej ilości opakowań
kolumnienek SPE



Złóż zamówienie i odbierz maskotkę z jesiennej kolekcji

Promocja ważna do 30 listopada 2021 r.

Produkt dostępny do wyczerpania zapasów
przy zamówieniach powyżej 3000 zł netto.