

Thermo Scientific Hypersil GOLD HPLC Säulen

Thermo
SCIENTIFIC

1 kaufen
1 gratis

Hypersil GOLD® ist eine hochmoderne Säulenfamilie auf Basis von ultrareinem Silika, welche die Herausforderungen der modernen Chromatographie voll erfüllt.

Hypersil GOLD HPLC Säulen sind endcapped und basieren auf ultrareinem Silika mit herausragender Peakform und Auflösung für die HPLC und LC/MS.

- Deutlich verringertes Peak Tailing ohne Selektivitätseinbußen
- Exzellente Auflösung, Effizienz und Empfindlichkeit
- Absolut zuverlässig hinsichtlich Genauigkeit und Qualität der Analysenergebnisse
- Säulen mit 1,9 µm Partikelgröße für höhere Geschwindigkeit und Effizienz einsetzbar

Angebot:

Beim Kauf einer Hypersil GOLD HPLC Säule mit 2,1 mm I-Ø erhalten Sie kostenlos eine Hypersil GOLD aQ, Hypersil GOLD PFP oder Hypersil GOLD HILIC Säule mit denselben Abmessungen dazu.



Hypersil GOLD aQ Säulen liefern bei polaren Analyten eine erhöhte Retention und Auflösung.

- Polare endcapped Phase für alternative Selektivität
- Retention und Auflösung polarer Analyten
- In 100% wässriger mobiler Phase stabil

Hypersil GOLD PFP Säulen bieten eine alternative Selektivität. Die Fluoratome um den Phenylring verstärken pi-pi Wechselwirkungen mit aromatischen Molekülen.

- Alternative Selektivität
- Höhere Retention bei halogenisierten Proben
- Selektivität bei nicht-halogenisierten polare Verbindungen

Hypersil GOLD HILIC Säulen halten polare Analyten zurück, die bei Verwendung von Säulen mit Umkehrphasen problematisch sind.

- Alternative Selektivität
- Höhere Empfindlichkeit bei der MS
- Rückhaltung von polaren Analyten, die kein Ionenpaar oder Derivatisierung erfordern

1 kaufen

Hypersil GOLD	Partikelgröße µm	Länge mm	Øi mm	Preis €
10474783	1,9	50	2,1	656,00
10734604	1,9	100	2,1	656,00
10630204	1,9	150	2,1	722,00
10424413	3	50	2,1	533,00
10632864	3	100	2,1	581,00
10121223	3	150	2,1	615,00
10611334	5	50	2,1	484,00
10140743	5	100	2,1	530,00
10114935	5	150	2,1	561,00

Wählen Sie Ihre kostenlose Säule aus unter
www.thermoscientific.com/offerhypersilgold

Partikelgröße µm	Länge mm	Øi mm	Hypersil aQ	Hypersil PFP	Hypersil HILIC	Preis €
1,9	50	2,1	25302-052130	25402-052130	26502-052130	657,00
1,9	100	2,1	25302-102130	25402-102130	26502-102130	657,00
1,9	150	2,1	25302-152130	25402-152130	26502-152130	723,00
3	50	2,1	25303-052130	25403-052130	26503-052130	534,00
3	100	2,1	25303-102130	25403-102130	26503-102130	581,00
3	150	2,1	25303-152130	25403-152130	26503-152130	615,00
5	50	2,1	25305-052130	25405-052130	26505-052130	485,00
5	100	2,1	25305-102130	25405-102130	26505-102130	531,00
5	150	2,1	25305-152130	25405-152130	26505-152130	559,00

Angebot gültig bis 31. Dezember 2011. Alle Preise zzgl. MwSt. (Die Einlösung muss bis 31. März 2012 abgeschlossen sein).



Fisher Scientific
Part of Thermo Fisher Scientific

Deutschland:
Fisher Scientific GmbH
Im Heiligen Feld 17
58239 Schwerte
Tel. +49 2304 932-5
Fax +49 2304 932-950
www.de.fishersci.com
info.germany@thermofisher.com

Österreich:
Fisher Scientific (Austria) GmbH
Rudolf von Alt-Platz 1
1030 Wien
Tel. +43 800 208840
Fax +43 800 206690
www.at.fishersci.com
info.austria@thermofisher.com