

SHINWA EXPRESS

Information

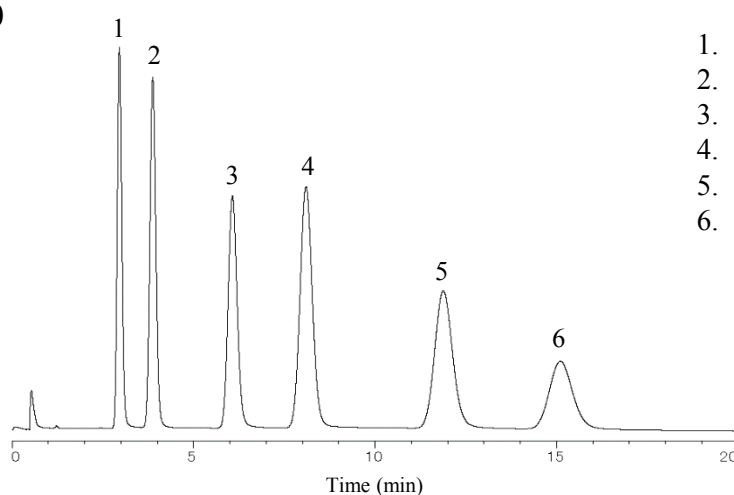
 2020
 March

VOL. A22

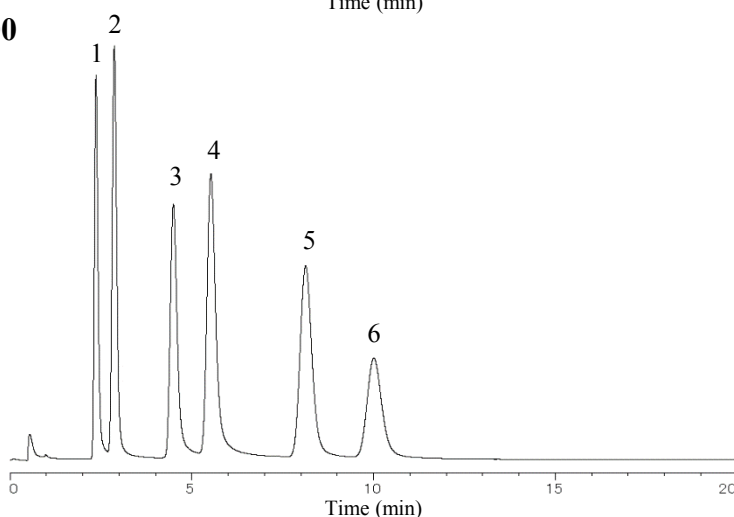
Sunpak-P

ガスクロマトグラフィー用ポリマー充填剤 Sunpakシリーズに、スチレン-ジビニルベンゼン共重合体のSunpak-P が加わりました。

- 特 長
 - ・ 水中の極性化合物の分析に最適です。
 - ・ USP S6に該当します。(Styrene-Divinylbenzene copolymer)
 - ・ 最高使用温度は、250℃です。

Sunpak-P 80/100


1. Ethylene glycol
2. Propylene glycol
3. 1,3-Propanediol
4. 1,3-Butanediol
5. 1,4-Butanediol
6. Diethylene glycol

Porapak-P 80/100


Column: 2.1 m x 3.2 mm I.D. Glass
 Sample: Diols (1 mg/ml) in H₂O
 Carrier gas: 40 mL/min N₂
 Injection port temp.: 100°C

Sample volume: 100 µL
 Column temp.: 50°C
 Detector: 100°C (FID)


信和化工株式会社

〒612-8307 京都市伏見区景勝町50番地2
 TEL: 075-621-2360 FAX: 075-602-2660
 E-mail: info@shinwa-cpc.co.jp
 URL: https://shinwa-cpc.co.jp/

■ 充填剤の仕様と価格 ■

品名	容量	価格
Sunpak-P 50/80	50 mL	25,000円
Sunpak-P 80/100	50 mL	25,000円
Sunpak-P 100/120	50 mL	25,000円

■ パックドカラムの仕様と価格 ■

品名	材質	サイズ	価格
Sunpak-P 80/100	GC2014用	2.1 m x 3.2 mm I.D.	49,600円

GC2014用以外のガラスカラムおよび、他社機種のカラムにつきましては、別途料金になります。
 上記価格は2020年3月10日時点での価格になります。
 価格または分析相談につきましては、お問い合わせ下さい。

分析に関するご相談も承ります。

仕様及び価格は予告なしに変更をさせていただく場合がございます。予めご了承ください。