

SHINWA EXPRESS *Information*

2018
August

VOL. A10

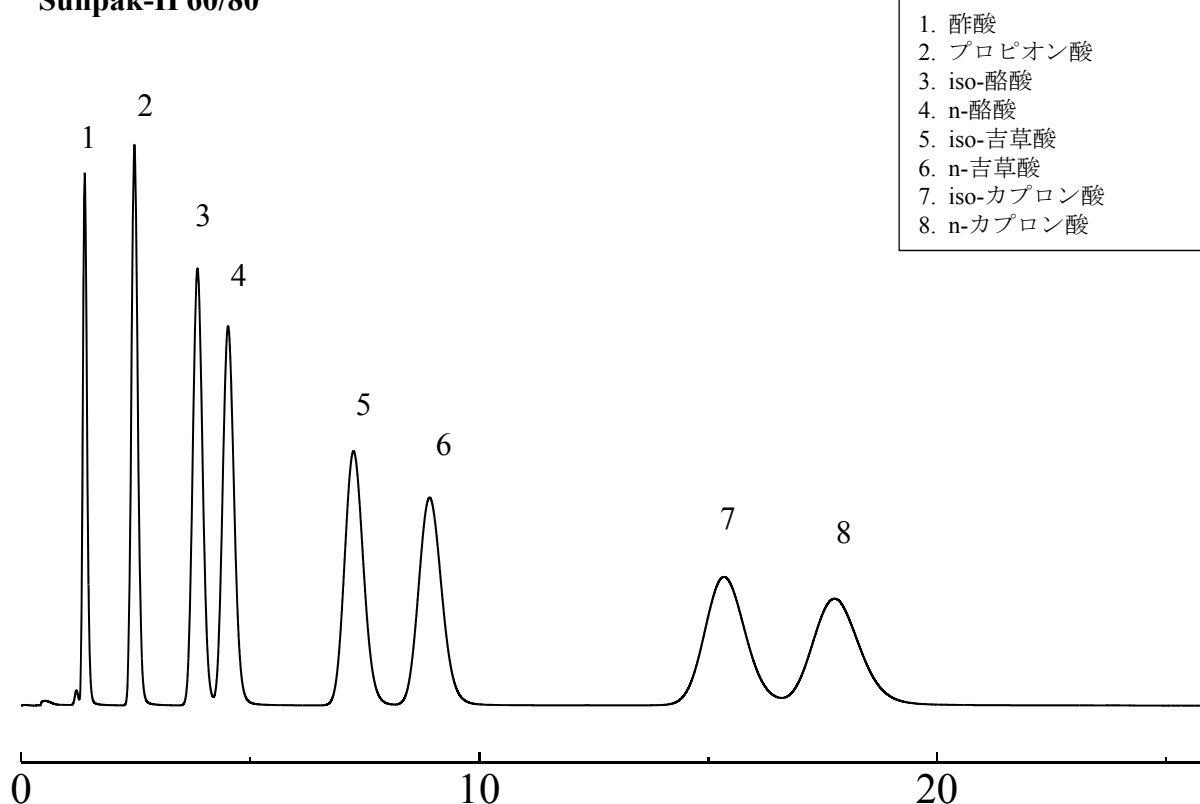
Sunpak-H

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-H 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**
- ・ 食品中のプロピレングリコール分析にも対応します
- ・ USP **S2**該当品 (スチレン-ジビニルベンゼン共重合体)
- ・ 最高使用温度は、**275℃**です

Sunpak-H 60/80



Column: 2.1 m x 3.2 mm I.D. Glass
 Sample: Lower free fatty acid in water (2000 ppm)
 Carrier gas: 50 mL/min N₂
 Injection port temp.: 250°C

Sample volume: 1.0 μL
 Column temp.: 175°C
 Detector: 250°C (FID)

■ 充填剤の仕様と価格 ■

品名	容量	価格
Sunpak-H 60/80	20 g (75 mL)	87,000円
Sunpak-H 80/100	20 g (75 mL)	87,000円

■ パックドカラムの仕様と価格 ■

品名	材質	サイズ	価格
Sunpak-H 60/80	GC2014用 ガラス	2.1 m x 3.2 mm I.D.	82,600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2018年8月6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。

仕様は予告なしに変更をさせていただくことがございます。予めご了承ください。