



# ポリマー系固相抽出カラム Supel™ -Select HLB, SCX, SAX キャンペーン

キャンペーン期間：2017/9/1 (金)～2017/12/29 (金) ご注文分

分析の前処理を 確かな品質でコストダウン！  
固相抽出カラムを見直してみませんか？

製品一例 (HLB)

シリンジ型 HLB カラム  
(200 mg/6 mL) 1本あたり

W社 (販売価格例) ※  
¥1,000

弊社 (希望販売価格)  
¥540

96 well プレート HLB  
(30 mg/well) 1枚あたり

W社 (販売価格例) ※  
¥38,000

弊社 (希望販売価格)  
¥29,800

※ 2017年8月弊社調べ

最大  
46%  
OFF

キャンペーン対象製品		サイズ	入数	カタログ番号	希望販売価格	キャンペーン希望販売価格	
HLB	シリンジ型 (ミニカラム)	Supel-Select HLB SPE	30 mg/1 mL	100	54181-U	¥19,300	¥10,500
		Supel-Select HLB SPE	60 mg/3 mL	50	54182-U	¥13,900	¥10,000
		Supel-Select HLB SPE	200 mg/6 mL	30	54183-U	¥16,200	¥14,000
		Supel-Select HLB SPE	500 mg/12 mL	20	54184-U	¥17,000	¥15,000
		Supel-Select HLB SPE	1 g/20 mL	20	54186-U	¥33,300	¥25,000
96well	Supel-Select HLB 96-well	30 mg /well	1	575661-U	¥29,800	¥20,000	
SAX	シリンジ型 (ミニカラム)	Supel-Select SAX SPE	30 mg/1 mL	100	54231-U	¥19,300	¥10,500
		Supel-Select SAX SPE	60 mg/3 mL	50	54233-U	¥13,900	¥10,000
		Supel-Select SAX SPE	200 mg/6 mL	30	54235-U	¥16,200	¥14,000
		Supel-Select SAX SPE	500 mg/12 mL	20	54236-U	¥17,000	¥15,000
		Supel-Select SAX SPE	1 g/20 mL	20	54237-U	¥33,300	¥26,500
96well	Supel-Select SAX 96-well	30 mg /well	1	575660-U	¥29,800	¥25,000	
SCX	シリンジ型 (ミニカラム)	Supel-Select SCX SPE	30 mg/1 mL	100	54240-U	¥19,300	¥10,500
		Supel-Select SCX SPE	60 mg/3 mL	50	54241-U	¥13,900	¥10,000
		Supel-Select SCX SPE	200 mg/6 mL	30	54242-U	¥16,200	¥14,000
		Supel-Select SCX SPE	500 mg/12 mL	20	54243-U	¥17,000	¥15,000
		Supel-Select SCX SPE	1 g/20 mL	20	54245-U	¥33,300	¥27,500
96well	Supel-Select SCX 96-well	30 mg /well	1	575664-U	¥29,800	¥25,000	

無償サンプルのご依頼はこちら

[www.sigma-aldrich.com/spe-sample-jp](http://www.sigma-aldrich.com/spe-sample-jp)



# ポリマー系固相抽出カラム Supel™ -Select シリーズ

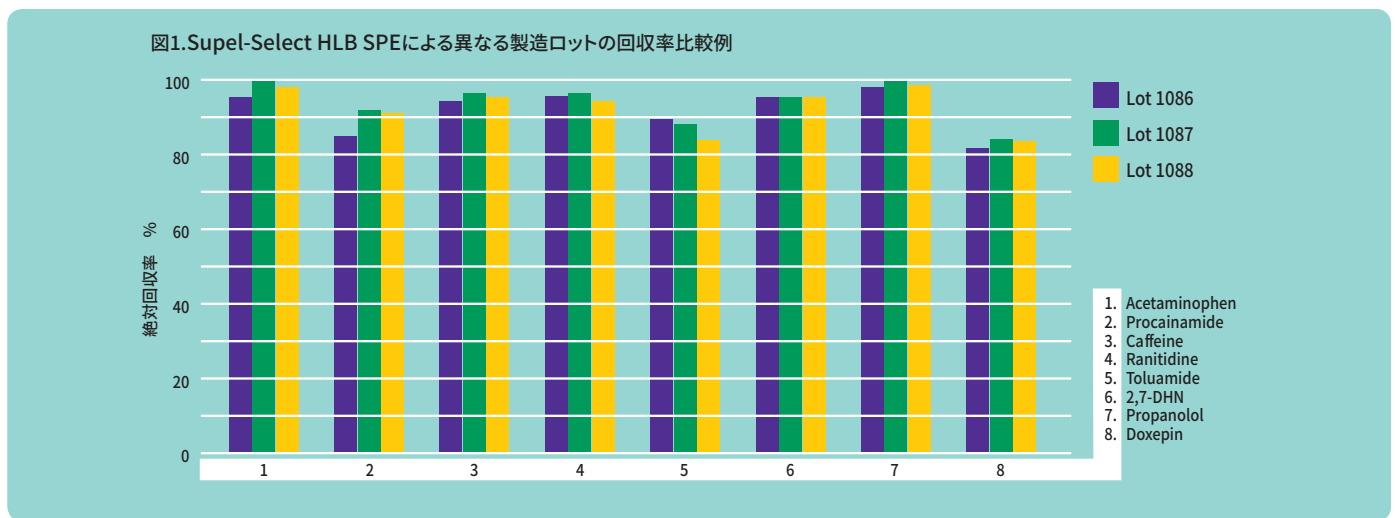
## 特長

- 充填剤粒子径は、スムーズな通液を考慮した大きめの 55 ~ 60 μm
- 充填剤粒子のポアサイズはワイドな 87Å
- ポリマー担体のため pH 0 ~ 14 での操作が可能
- 吸着・脱離に最適なイオン交換容量

## 高い再現性と回収率

Supel-Select HLB SPE は幅広い極性の化合物抽出に使用できます。

図 1. は異なる製造ロットのテスト結果です。いずれも高い回収率と再現性を示しました。

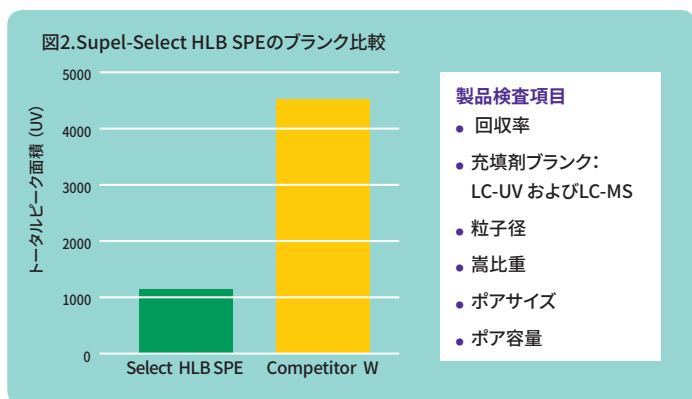


## 低いバックグラウンド

高感度分析を必要とする場合、固相抽出カラムや使用器具のブランクが問題となります。Supel-Select HLB SPE のブランクは LC-UV と LC-MS の両方を用いて検査をしています。

図 2. は Supel-Select HLB SPE と他社固相抽出カラムをアセトニトリルで溶出させ、LC-UV で測定したものです。その結果 Supel-Select HLB SPE は他社製品に比べ 1/4 以下の低ブランク量でした。

Supelco® では厳格な品質管理により低いバックグラウンドでロット間差の少ない安定した製品を提供します。



製品の詳細はこちら [www.sigma-aldrich.com/hlb-jp](http://www.sigma-aldrich.com/hlb-jp)

本紙記載の製品は試験・研究用です。ヒト、動物への治療、もしくは診断目的として使用しないようご注意ください。本紙記載の製品構成は諸般の事情により予告なく変更となる場合がありますのであらかじめご了承ください。記載価格に消費税は含まれておりません。本文中のすべてのブランド名または製品名は特記なき場合、Sigma-Aldrich Co. LLC の登録商標もしくは商標です。本誌記載の内容は 2017 年 8 月時点の情報です。©2017 Sigma-Aldrich Co. LLC. All rights reserved.

## シグマ アルドリッチ ジャパン

〒153-8927 東京都目黒区下目黒 1-8-1 アルコタワー 5F

製品に関するお問い合わせは、弊社テクニカルサービスへ

TEL : 03-6756-8245 FAX : 03-6756-8302

E-mail : sialjpts@sial.com

在庫照会・ご注文方法に関するお問い合わせは、弊社カスタマーサービスへ

TEL : 03-6756-8275 FAX : 03-6756-8301

E-mail : sialjpcs@sial.com

[www.sigma-aldrich.com/japan](http://www.sigma-aldrich.com/japan)

シグマ アルドリッチ ジャパン合同会社はメルクのグループ会社です。

お問合せは下記代理店へ