

陰イオン サプレッサー方式 イオンクロマトグラフィー用カラム

新製品 発売記念 SIシリーズ

20%0月月 キャンペーン

『新製品 SI-50 4D』の発売を記念しまして、 陰イオン サプレッサー方式 SI シリーズのキャンペーンを企画致しました。 この機会に是非、SIシリーズをお試しください。

キャンペーン対象

分析用カラム+ガードカラムをセットでご購入のすべてのお客様 ※対象カラムは裏面対象カラムをご参照ください。

キャンペーン期間

2025年11月10日(月)~2025年12月26日(金)ご注文分まで

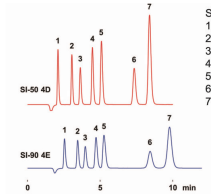






アプリケーション

新製品 SI-50 4D と SI-90 4E の陰イオンの迅速分析



- Sample: 20 µL 1. F 2 mg/L
- 2. Cl-3 mg/L
- 3. NO₂ 5 mg/L
- 4. Br 10 mg/L
- 5. NO₃ 10 mg/L
- 6. HPO₄²⁻ 15 mg/L 7. SO₄²⁻ 15 mg/L
 - 理論段数 分離度

カラム名	(SO ₄ ²⁻)	Cl-/NO ₂ -	
SI-50 4D	9900	3.20	
SI-90 4E	5200	2.17	

- ・7種の一般的な無機イオンが10分以内に分析可能
- ・SI-50 4D(新製品)は SI-90 4E (従来品 粒径:9 μm) と比較して理論段数が向上

Column: Shodex IC SI-50 4D

Eluent: $3.2 \text{ mM Na}_2\text{CO}_3 + 1.0 \text{ mM NaHCO}_3 \text{ aq.}$

Flow rate: 1.2 mL/min

Detector: Suppressed conductivity

Column temp.:35 ℃

Column: Shodex IC SI-90 4E

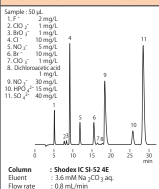
Eluent: 1.8 mM Na₂CO₃ + 1.7 mM NaHCO₃ aq.

Flow rate: 1.5 mL/min

Detector: Suppressed conductivity

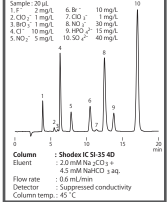
Column temp.:30 ℃

SI-52 4E によるハロゲン 酸化物と陰イオンの分析

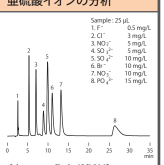


Detector : Suppressed conductivity Column temp. : 45 °C

SI-35 4D によるハロゲン 酸化物と陰イオンの迅速分析



SI-36 4D による陰イオンと 亜硫酸イオンの分析

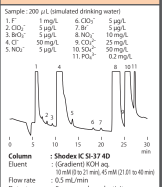


Column : Shodex IC SI-36 4D Eluent Flow rate Detector 25 mM KOH aq. 0.7 mL/min Suppressed conductivity

Column temp.: 30 °C

Eluent source : Dionex EGC 500 KOH

SI-374D による EPA メソッド 300.1 に準拠した 疑似飲料水中のハロゲン酸化物の分析



Suppressed conductivity Detector

Column temp.: 30 °C Eluent source : Dionex EGC 500 KOH

キャンペーン対象カラム

製品名	理論段数	粒子径 (μm)	サイズ (mm) ※内径 × 長さ	メーカー希望小売価格※税抜(円)	製品コード
IC SI-90 4E	5,000 以上	9	4.0 × 250	156,000	F6995244
IC SI-90G	(ガードカラム)	9	4.6 × 10	53,000	F6709620
IC SI-50 4D	10,000 以上	5	4.0 × 150	177,000	F6995345
IC SI-50 4E	10,000 以上	5	4.0 × 250	177,000	F6995245
IC SI-50G	(ガードカラム)	5	4.6 × 10	53,000	F6709625
IC SI-52 4E	14,000 以上	5	4.0 × 250	187,000	F6995260
IC SI-92G	(ガードカラム)	5	4.6 × 10	53,000	F6709626
IC SI-35 4D	13,000 以上	3.5	4.0 × 150	177,000	F6995290
IC SI-95G	(ガードカラム)	9	4.6 × 10	53,000	F6709627
IC SI-35 2B	4,000 以上	3.5	2.0 × 50	178,000	F6995291
IC SI-2GF	(ガードフィルター)	-	-	31,000	F6709720
IC SI-36 4D	8,500 以上	3.5	4.0 × 150	187,000	F6999361
IC SI-37 4D	14,000 以上	3.5	4.0 × 150	187,000	F6999371
IC SI-90G	(ガードカラム)	9	4.6 × 10	53,000	F6709620

【国内総販売元】

【販売店】

(() *SHOKO* 昭光サイエンス株式会社

東日本営業所: 〒225-0012 横浜市青葉区あざみ野南1-3-3 TEL.045-913-6688 FAX.045-913-5802 西日本営業所: 〒530-0005 大阪市北区中之島3-3-3 TEL.06-7670-0976 FAX.06-7670-0982 横浜事業所: 〒225-0012 横浜市青葉区あざみ野南1-3-3 TEL,045-913-6688 FAX,045-913-5802 埼玉事業所:〒345-0023 埼玉県北葛飾郡杉戸町本郷473-3 TEL.0480-35-2915 FAX.0480-35-2930 社 : 〒225-0012 横浜市青葉区あざみ野南 1-3-3 TEL.045-913-5808 FAX.045-913-5802

URL https://www.shoko-sc.co.jp E-mail info@shoko-sc.co.jp