

精製王 InertSep Seiseioh

新発売キャンペーン



農作物中のPFAS精製用固相抽出キットが誕生！

キャンペーン期間

2025年11月4日(火) ~ 12月25日(木)ご注文分まで

詳細は右の二次元コードよりキャンペーンページをご確認ください。



精製王 特長

専用の前処理メソッドを用いることで、土壌や農作物中の

PFOS、PFOA、PFHxS、PFNA の4成分を精製できます。

製品購入時に専用の前処理メソッドをご提供するため、自らメソッドを構築する必要がありません。

製品の箱に掲載されている二次元コードより特設ページへ遷移いただき、メソッドを取得することが可能です。

 **キャンペーン対象製品**

サンプル種	品名	Cat.No.	入数	価格	キャンペーン価格
色素の少ない試料	InertSep Seiseioh-01	5010-69600	30本	65,000	52,000
一般的な野菜、土壌	InertSep Seiseioh-02	5010-69602	30本	75,000	60,000
色素の多い野菜	InertSep Seiseioh-03	5010-69604	30本	85,000	68,000

関連試薬

PFOS・PFOA・PFHxS・PFNA混合液(直鎖体)(Restek社製)



区分	品名	希釈溶媒	濃度	メーカーP/N	容量	入数	Cat.No.	価格
認証標準物質	PFAS 4成分混合標準液[冷蔵][特化]	MeOH (1 mM NaOH)/2-propanol (98:2)	各10 µg/mL	30805	1 mL	1本	1065-00620	50,000

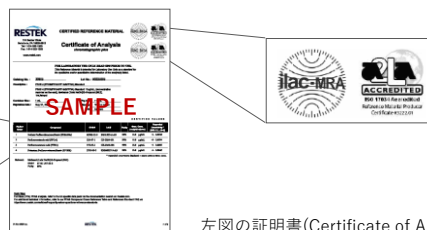
注1) 表記されている濃度は、原材料の塩含有量に合わせて補正された、酸としての化合物濃度です。
 注2) [特化]はご注文の際に確約書が必要となります。ご購入の際は右記の二次元コードよりダウンロードください。
 注3) 別途送料がかかります。



Restek社確約書

Elution Order	Compound	CAS #	Lot #	Purity	Grav. Conc. (weight/weight)	Expanded Uncertainty* (95% C.I., K=2)
1	Sodium Perfluorooctanesulfonate (PFOSNa)	82362-12-5	20241022-2-AN	94%	10.0 µg/mL	±0.8838
2	Perfluorooctanoic acid (PFOA)	335-67-1	CR-2024-001	99%	10.0 µg/mL	±0.8824
3	Perfluorononanoic acid (PFNA)	375-95-1	CR-2024-004	99%	10.0 µg/mL	±0.8855
4	Potassium Perfluorooctanesulfonate (PFOSK)	2795-39-3	0202409273-3-AN	92%	10.0 µg/mL	±0.8845

* Expanded Uncertainty displayed in same units as Grav. Conc.



左図の証明書(Certificate of Analysis)が付属されます。

PFOS・PFOA・PFHxS混合液(直鎖体)およびPFNA単成分(CIL社製)



区分	品名	希釈溶媒	濃度	メーカーP/N	容量	入数	Cat.No.	価格
混合標準液	PFOS/PFOA/PFHxS MIX [特化]	MeOH	5 µg/mL	ES-5648-A	1.2 mL	1本	1065-00031	60,000
標準液	PFNA	MeOH/NaOH (4 eq.)	50 µg/mL	ULM-8066-A-1.2	1.2 mL	1本	1065-00035	40,000
内部標準液	¹³ C ₈ -PFOS/ ¹³ C ₈ -PFOA/ ¹³ C ₆ -PFHxSMIX(¹³ C, 99%) [特化]	MeOH	2 µg/mL	ES-5649	1.2 mL	1本	1065-00023	205,400
	¹³ C ₉ -PFNA(¹³ C, 99%)	MeOH/NaOH (4 eq.)	50 µg/mL	CLM-8060-A-1.2	1.2 mL	1本	1065-00033	201,800
	¹³ C ₉ -PFNA(¹³ C, 99%)	MeOH/NaOH (4 eq.)	1 µg/mL	CLM-8060-1/50-A-1.2	1.2 mL	1本	1065-00034	42,800

注1) [特化]はご注文の際に確約書が必要となります。ご購入の際は右記の二次元コードよりダウンロードください。
 注2) Cat.No. 1065-00031のPFOS、PFOAはナトリウム塩、PFHxSはカリウム塩となっています。
 注3) Cat.No. 1065-00023のPFOSはナトリウム塩、PFOAはフリー、PFHxSはカリウム塩となっています。



CIL社確約書



ジェエルサイエンス株式会社

〒163-1130 東京都新宿区西新宿6-22-1新宿スクエアタワー30F
 TEL.03-5323-6611 FAX.03-5323-6622
<https://www.gls.co.jp>

製品・技術に関するご相談
 カスタマーサポートセンター
 TEL.04-2934-1100
 受付時間：9:00～12:00 13:00～17:00
 (土・日・祝日・弊社休日を除く)

お問い合わせフォーム



- 掲載している価格には消費税は含まれません。
- 改良のため、型式、価格、仕様などにつきましては予告なしに変更する場合があります。あらかじめご了承ください。
- 本カタログに掲載している会社名及び製品名は、それぞれ該当する各社の商標、または登録商標です。
- 本文中にはTMおよび®マークは明記しておりません。
- データに起因し、直接的または間接的に生じたいかなる損害に対しても、当社が責任を負うものではありません。また、記載事項につきましては、予告無しに改訂する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 本カタログに掲載している製品をご使用する際には、必ず「取扱説明書」をよくお読みの方え、正しくお使いください。