

バイオ医薬品の洗浄バリデーションでお困りではありませんか？

リン酸充填済みTOCバイアル お試しキャンペーン ＜無料で4本プレゼント＞



リン酸充填済みTOCバイアル

- ・バイアルにリン酸溶液が40mL充填済のためユーザー側で充填不要&すぐにスワブ作業が可能
- ・Sievers以外のTOC計でも利用可能
- ・ガラス表面へのたんぱく質付着を防止
- ・たんぱく質のTOC回収率を改善
- ・使い切りの4本セット

コード	SHMI90691-01
品名	40mL TOCバイアル <リン酸充填済 >
	<ul style="list-style-type: none">・4本入・0.072 %リン酸溶液(40mL)が充填済・TOC 85ppb未満保証付

TOC（全有機炭素）は洗浄バリデーションの用途で使用される、非特異的分析方法です。たんぱく質を含む製品の洗浄バリデーションでは、たんぱく質がバイアルの表面に付着するのを防ぐために、一般的にバイアルに酸が添加されます。

Sievers が提供する、“リン酸充填済みTOCバイアル”を使用することで、バックグラウンドの影響を最小限にしつつ、TOC回収率を簡単に向上させることができます。

<キャンペーン期間>

2020年1月～2020年6月

- ※ 予定数量が無くなり次第終了します
- ※ お申込み方法は裏面に記載



セントラル科学株式会社

<申し込み方法>

<ご連絡先> と <アンケート> にご記入のうえ、メールまたはFAXにてお申し込み下さい。

① メール送付先

セントラル科学 TOCチーム宛 toc@aqua-ckc.co.jp

② FAX送付先

FAX : 03 - 3814 - 7538

<ご連絡先>

貴社名	
ご所属	
氏名	
ご住所	
電話番号	
FAX	
E-mail	

<アンケート> ※該当する項目に✓を入れてください

- ・ 洗浄バリデーションの分析方法
 TOC法 HPLC法 その他 (_____)
- ・ TOCのサンプリング方法
 スワブ法 リンス法
- ・ 洗浄バリデーションのTOC法に関して気になる点
 特異的分析法と非特異的分析方法の比較
 TOC回収率に不安がある
 参考となる情報が少ない
 その他 (_____)

* ご提供いただきました情報につきましては、弊社の製品やサービスに関する情報をお客様に提供する以外の目的では利用いたしません。

問い合わせ先 :

セントラル科学株式会社 TOCチーム 宛
電話 : 03-3812-9186 FAX : 03-3814-7538
E-mail: toc@aqua-ckc.co.jp