

ライブ Webinar

2026年 3月 24日（火） 15 : 00 ～ 15 : 45

バイオアナリシス革新へ：固相抽出メソッド開発を加速する新戦略 ～ 最適化をスピーディに実現する実践アプローチ ～

生体試料中に含まれる医薬品、動物用医薬品、添加物などの微量成分分析では、固相抽出（SPE）による前処理が欠かせません。高感度かつ頑健な分析を実現するためには最適な SPE メソッドの構築が重要ですが、メソッド開発や条件最適化には多くの時間と経験が求められ、開発リソースが限られる中で効率化が強く求められています。

本 Webinar では、短時間で最適な固相抽出メソッドを構築するための具体的なアプローチや Andrew+ 分注システムを活用した開発スピードアップ戦略を実例を交えてご紹介します。「分注機の導入を検討していない」という方にも固相抽出メソッド開発の考え方や効率化のヒントとして役立つ内容となっております。

対象

- 製薬分野、食品分野等においてバイオアナリシスに関わる方
- 固相抽出の効率化にご興味をお持ちの方

プログラム

- 効率的な固相抽出メソッド開発
- 固相抽出作業の容易な自動化

定員

- 50 名

固相抽出のメソッド開発にご興味をお持ちの皆様のご参加を心よりお待ちしております。

ライブ Webinar ご視聴には、お申し込みが必要となります。
お申し込みの受付は、開催当日 12 : 00 までとさせていただきます。

お申し込みはこちらから

<https://bit.ly/Waters0324>



ライブ Webinar とは？

ライブ Webinar は、インターネット上でライブで視聴するセミナーです。

特殊な機器の設定は必要ありませんので、会社や自宅や出張先に居ながらにしてリアルタイムに参加することが可能です。その便利さを是非ご体験ください！

ライブWebinar

ライブ Webinar 活用法

■ 一人でも、グループでも

プロジェクターに接続すると、多人数での視聴が可能です。皆様での勉強会にご利用できます。

■ リアルタイムで講師に質問

Webinar 中にチャットで講師に質問ができます。質問は講師だけに届き、他の視聴者は閲覧できない設定となっています。疑問点について気兼ねなくお尋ねください。

■ タブレット端末やスマートフォンの利用が可能

お手持ちのモバイル端末でどこからでも視聴可能となっています。



■ お申し込み手順

1. お申込み こちらの URL もしくはQRコードよりお申込みできます。

<https://bit.ly/Waters0324>

必要事項をご入力の上、お申し込みください。※1

2. 「お申込み受付完了」の E メールが届きます ※2

3. ライブ Webinar を視聴する

セミナー当日、2で届いたライブ Webinar リンクよりご参加ください。
開催15分前からアクセス可能です。

※1 ご登録はご所属機関のメールアドレスをお願いします。

各種ご連絡のメールが届かない可能性がございますので、携帯電話のメールアドレスは対象外とさせていただきます。フリーのメールアドレス（gmail など）もご登録できません。ご参加の対象外（競合他社等）の方からのお申込みにつきまして、弊社の判断によりご参加をお断りすることがございます。予めご了承ください。

※2 「受付完了」のメールが届かない場合は

jp_info@waters.com または TEL : 03-3471-7982
（イベント担当）までお問い合わせください。

■ 当日の視聴について

本 Webinar の定員については裏面をご覧ください。

開催当日のログイン数が定員に達した場合、それ以上のお客様はライブでのご視聴がいただけません。

開催当日はお早目のログインをお願いいたします。ログインは開始時間の 15 分前から可能になります。

■ 視聴環境について

視聴の最小要件

こちらをご覧ください。

<http://event.on24.com/view/help/ja/>

Waters™

日本ウォーターズ株式会社 www.waters.com

東京本社 〒140-0001 東京都品川区北品川1-3-12 第5小池ビル

大阪支社 〒532-0011 大阪市淀川区西中島5-14-10 新大阪トヨタビル11F

ショールーム 東京 大阪

サービス拠点 東京 大阪 札幌 福島 静岡 富山 名古屋 徳島 福岡