

ChromSword

HPLCメソッド開発ウェビナー2022 No.5

～中分子分析へのスクリーニング～

メソッド開発の
新しい潮流

対象者：メソッド開発研究者

日時 2022/12/9(金) 14:00～

媒体 Zoomを利用したウェビナー

申込方法 WEBサイトより
お申し込みください



<http://www.chromsword.co.jp/seminar/>

内容

今回は、株式会社ワイエムシィの方をお招きし、核酸やペプチドなど中分子分析メソッドスクリーニングに有効なカラムや事例を中心に講演していただきます。また、当社からは、AIによる自動分析までの基本の流れをご紹介させていただき、様々なソフトウェアを使い、効率良く開発する仕方について、ご説明いたします。

詳細内容は裏面をご参照ください。

定員 500名(先着順)

参加費 無料

主催：クロムソードジャパン株式会社

東京都中央区日本橋室町1-10-10 <www.chromsword.co.jp>

ChromSword

HPLCメソッド開発ウェビナー2022 No.5

～中分子分析へのスクリーニング～

[詳細内容]

対象者：メソッド開発研究者

13:55-14:00	受付	
14:00-14:10	オープニング	
14:10-15:10	タイトル	核酸・ペプチドの分析メソッド最適化のポイント (株式会社ワイエムシィ アプリケーション開発部 野澤 さお子)
	内容	核酸やペプチドについて、各種モードにおけるメソッド最適化法をご説明します。ピーク形状改善のワンポイントなど、役に立つ情報を含めてご紹介します。また、これら吸着性化合物の分析に有効な新製品のバイオイナートカラムの特長とラインナップについてもご紹介します。
15:10-15:20	Q&A、休憩	
15:20-16:20	タイトル	ChromSword Auto、OffLineを用いたAIによるHPLCメソッド開発の有用性について
	内容	株式会社ワイエムシィのような最適なカラムと移動相を用いることでChromSword AutoやOffLineを利用してHPLCのメソッド開発を加速させる事が出来ます。今回その具体的なワークフローを紹介いたします。また、簡単なデモンストレーションも行います。
16:20-16:30	Q&A 質問はチャットにお願いします。	
16:30-16:35	クロージング	

お問合せ

お申し込みはこちら



<http://www.chromsword.co.jp/seminar/>

ChromSword
クロムソードジャパン株式会社