

研究開発を
加速させる

ChromSword

HPLCメソッド開発ウェビナー2024 No.3

～カラム選択のための基本と実際～

対象者：メソッド開発研究者

日時 2024/5/31(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/>

定員 500名(先着順)

参加費 無料

内容

今回は、株式会社ワイエムシィの方をお招きしてカラム選択の為の基本と実際について具体的な例を交えてご講演いただきます。

また、当社からは、AIによる自動分析による基本の流れをカラム選択に有効なツールや実際例をご紹介します。そのほか研究を加速させる各種ツールなどをご紹介します。

詳細内容は裏面をご参照ください。

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2024 No.3

～カラム選択の為の基本と実際～

[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	逆相HPLC分析における効率的なメソッド開発ノウハウ
	内容	逆相モードにおけるメソッド開発で基本となるカラムや移動相などの選択方法についてわかりやすく解説します。カラムの官能基の種類や特徴、分離やピーク形状改善のポイントなど、実例を交えてご紹介します。
15:10-15:20	Q&A、休憩	
15:20-16:20	タイトル	AIによる自動化の流れとその実際
	内容	当社ソフトウェアを通じてカラム選択からAIによる自動分析、シミュレーションソフトウェアによるメソッドのブラッシュアップ、自動頑健性試験まで一連の流れを応用例を交えてご説明いたします。
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