出展のお知らせ

6月26日(水) ▶ 28日(金) 10:00-17:00

会場 東京ビッグサイト 東7ホール(ブースNo. 52-57)



このたび当社は、第6回 ファーマラボEXPO 東京へ出展の運びとなりました。

今回の展示ではLNP開発からその評価、また研究現場の機器管理など、幅広いジャンルの展示を予定しております。 是非ともご来場のうえ、ご覧いただきたく存じます。

当社社員・スタッフ一同、ご来場を心よりお待ち申し上げております。

展示内容(予定)



粒子 解析 ナノ粒子径分布・濃度測定装置 ViewSizer3000

(堀場製作所)

☑「ナノ」の世界を簡単に可視化

- ・数十nm~の粒子の個数濃度が測定可能。
- セル式の測定方法を採用しており、ハンドリングが用意。
- ・ 3波長の光源を搭載し、複数の蛍光標識を用いた測定が可能。

ナノ粒子解析装置 nanoPartica SZ-100V2 (堀場製作所)



「ナノの世界」を解き明かす、同社ナノ粒子解析 最高水準機

- 希薄系から高濃度試料まで、そのままでサンプリング・測定。
- わずか100 μLのサンプルでゼータ電位を測定。
- ・サンプルをセットし、測定開始ボタンを押すだけの簡単操作。

✓/ クロマト 分析

LC用 分析・分取カラム Senshu Pak -センシューパック- (北浜製作所)

✓ 分析用から分取用まで豊富なラインアップ

 Pegasil ODSやC22結合Docosilなど、 幅広い逆相ニーズに対応

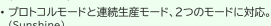
ご来場方法



自動ナノ粒子製造システム Sunscreen/Sunshine (Unchained Labs)

☑ ワクチン&医薬品開発の製剤最適化を加速

- 優れた単分散性と カプセル化効率を持つ 粒子の製造が可能。
- サンプル・送液溶媒をセットし、 96条件を最短6時間で完了 (Sunscreen)





環境

改善

クロマト工程プラットフォーム Jeanious One 装置状態管理システム Be the Anchor (ChromaJean)

✓ 分析・分取プロセスの生産性を向上(Jeanious One)

- 数回のPC操作で分析から分取を完了する仕組み化サービス。
- 低分子化合物、ペプチドなど各種サンプルの分析・分取を受託。

☑ 毎日の装置管理とトラブル対応を支援(Be the Anchor)

- ・標準品の分析結果から、正常・不調の判定しきい値を自動算出。
- ・設定スケジュールに基づき、システム適合性試験を実行、判定。



研究向け機器管理サービス reprua ーリプルアー (Inner Resource)

☑ 機器の利用情報を簡単管理、校正アラート機能で漏れを防ぐ

当社ブース位置

東京ビッグサイト 東7ホール





52-57 ㈱北浜製作所

「e-招待券」のご案内

公式Webサイトでの事前登録で、当日スムーズにご入場できます。 (※事前送付される招待券と、お名刺1枚をお持ちください。)

登録はこちらから

または

ファーマラボ 来場登録



