

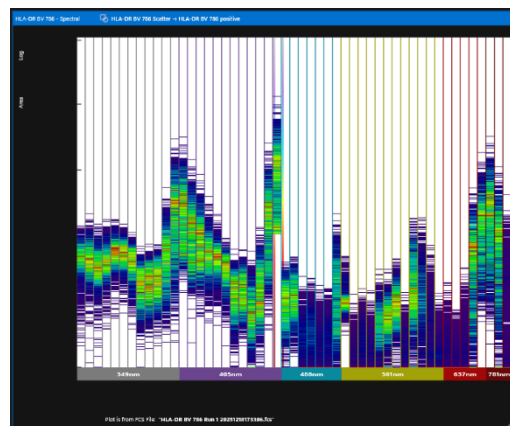
高速スペクトルフローサイトメーター Attune Xenith Flow Cytometer 紹介セミナー&デモンストレーション

スペクトルフローサイトメーターAttune Xenith Flow Cytometerのデモンストレーション体験会を実施します。

Attune Xenithは当社のコア技術“アコースティックフォーカシングテクノロジー”による高速測定と、高度のスペクトル機能を組み合わせマルチカラー解析を身近なものにします。

セミナーではAttune Xenith装置に加え、スペクトラム解析の注意点なども併せて紹介します。

デモンストレーションでは6つのレーザーと51個の蛍光チャンネルにて解析を実施いただけます。ご自身のサンプルを測定することも可能ですので是非ご参加ください。



紹介セミナー

日時 2026年1月27日(火) 16:00~17:00

開催方法 オンライン Microsoft Teams

※本セミナーは総合分析実験センターのFD/SDセミナーとしても扱われます

デモンストレーション

日時 2026年2月17日(火)、18日(水) 各日3回

場所 佐賀大学医学部 基礎研究棟3階 2327室

2/17(火)	①10:00 ~ 11:30	②13:00 ~ 14:30	③15:00 ~ 16:30
2/18(水)	④10:00 ~ 11:30	⑤13:00 ~ 14:30	⑥15:00 ~ 16:30

※ご自身のサンプルを測定する場合は、事前に打ち合わせを行わせていただきます。

※申し込み多数の場合は、再度日程調整をお願いすることもあります。

お申込みはこちら



デモ申込締切: 2月6日(金)
セミナーは随時受付!

お問い合わせ

サーモフィッシャーサイエンティフィック ライフテクノロジーズジャパン株式会社
営業担当: 橋長秀典 Tel: 080-9360-3636 Mail: Hidenori.Hashinaga@thermofisher.com

佐賀大学総合分析実験センター 機器分析部門
Tel: 0952-34-2404 Mail: center-sinsei@ml.cc.saga-u.ac.jp