

ウェスタンブロット ワークフローセミナー

～実験法と関連製品のご紹介～

日時・場所

2018年 12月 7日(金) 14:30 ~ 16:00

遺伝子実験施設 1F セミナー室

演者

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

テクニカルセールススペシャリスト

牛山 正人

セミナー内容

ウェスタンブロットリングは目的タンパク質の存在を検出する手法として、広く使用されている重要な技術です。

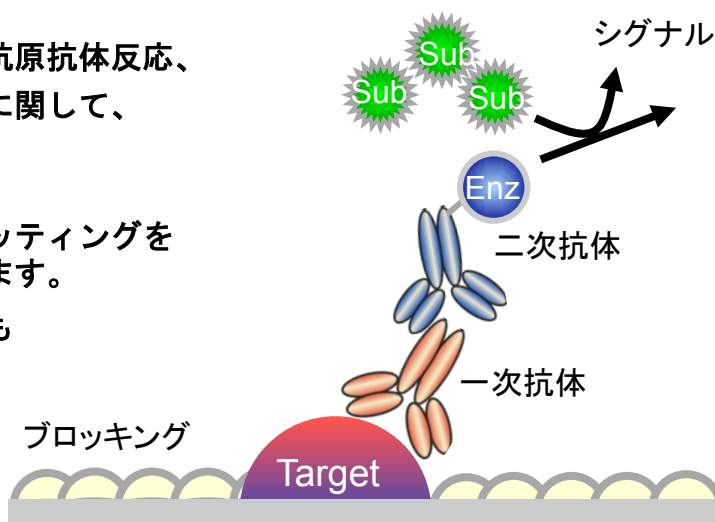
ウェスタンブロットリングではタンパク質を電気泳動により分離した後、メンブレンに転写し、メンブレン上のタンパク質に対する抗体により検出を行います。

本セミナーでは、タンパク質抽出、電気泳動、転写、抗原抗体反応、検出といったウェスタンブロットリングの各ステップに関して、原理・操作・実験上のポイントについて説明致します。

最新の技術を用いた迅速で効率のよいウェスタンブロットリングを実現する方法・関連製品についても合わせてご紹介致します。

また、関連する実験手法として、免疫沈降法についても説明します。

今後のご研究のお役に立つ情報をお届けしますので、皆様のご参加をお待ちしています。



セミナーに関するお問い合わせ

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

テクニカルセールススペシャリスト 牛山 正人 Email : Masato.Ushiyama@thermofisher.com

営業担当

坂口 充 Email : Makoto.Sakaguchi@thermofisher.com