

全自動ウェスタンシステムセミナー

プロテインシンプル社 Jess System のご紹介

日時 7月27日（月） 17:30—18:20

場所 Zoom・・・参加希望の方に案内を通知します。

ウェスタンブロットがとてシンプルになりました。

必要な手技はピペッティングだけ！
高感度、高い定量性、高再現性を実現！
時間、サンプル、コストの削減が可能！
総タンパク質ノーマライズ機能搭載！

脳研究所
遺伝子機能解析学分野設置

Jess



3時間

電気泳動



イムノ検出



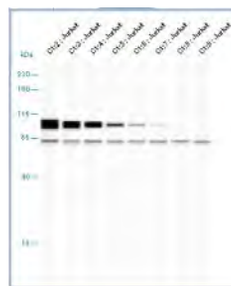
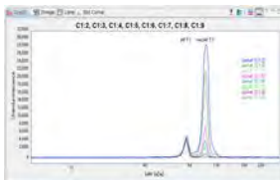
解析

までわずか

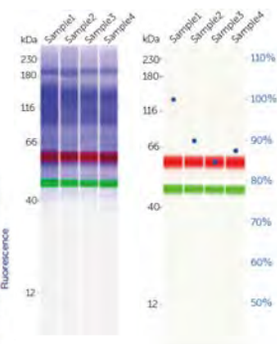
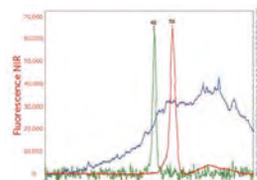
Gel-free. Blot-free. Hands-free.

- ・電気泳動→イムノ検出→解析 全てのステップが自動化
- ・化学発光測定 & 2色蛍光(700nm,800nm)測定
- ・総タンパク質によるノーマライズ機能
- ・微量サンプル : 従来法の1/5~1/10
- ・サイズ範囲 : 分子量レンジ 2-40kDa / 12-230kDa / 66-440kDa
- ・優れた定量性 / 優れた再現性 / 良好なCV値
- ・測定・解析ログのレポート機能

発光



蛍光



セミナーお問い合わせ

学内: 脳研究所・遺伝子機能解析学分野 (TEL: 内線2344)

共催: 文部科学省先端研究基盤共用促進事業・オミックス共用ユニット

製品お問い合わせ先: プロテインシンプルジャパン株式会社

担当: 石川 Email: kazuma.Ishikawa@bio-techne.com

Tel: 03-5542-1436

protein simple
a biotechnique brand

(<http://proteinsimple.jp/>)