

ChemiDoc TouchMPイメージングシステム 取り扱い説明

今回導入しましたChemiDoc TouchMPイメージングシステムは、蛍光ウェスタンブロットングを始めとし、化学発光、UVでの検出などの用途で使用できますイメージング装置になっております。蛍光ウエスタンの紹介を含めまして機器と解析ソフトウェアの取り扱い説明を実施いたします。是非皆さまご参加下さい。

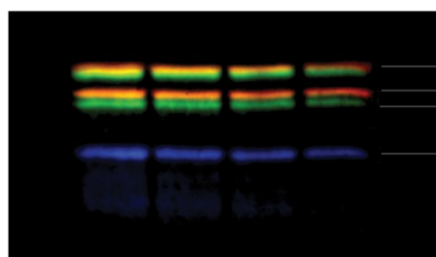
開催日：10月9日水曜日

開催時間：

①15時～16時

②17時～18時

1回の取り扱い説明の定員は約10名程度です。



Merged target proteins
#1 and #2
Target protein #1: Phospho-ERK1/2
Target protein #2: ERK1/2
Anti-GAPDH hFAB
Rhodamine Antibody

蛍光検出法を用いたリン酸化タンパク質同時検出例

◆問合せ先◆

学内：遺伝子実験施設

受付：（内線 7190） Mail: grc@ml.nagasaki-u.ac.jp

メーカー：バイオラッド・ラボラトリーズ株式会社 担当：定政

TEL : 03-6361-7000(代表) Email : keisuke_sadamasa@bio-rad.com