

最新で高効率の化学発光基質および関連試薬



1. Immuno4社；米国メリーランド州Westminsterに本社を構える。創業者でCEOのDr. Charles W. Hewitt
ならびにTom Woerner, President & CSOとともに化学発光基質や関連試薬を開発したBioFX社
(現在はSurmodics社の傘下)を立ち上げSurmodics社に売却の後、新たな化学発光基質および関連
試薬の開発を行うべく2013年にImmuno4社を立ち上げました。Web Page; <http://immuno4.com/>

2. 化学発光基質；HRP用発光基質

- 1) Lumi Super Tracker XL (LUMXL)；ウエスタンブロッティング用、現在市場で流布しているSS West
Femto (Thermo Scientific-フナコシ) より高感度です。
- 2) Lumi Supernova (LUSNM); ウエスタンブロッティング用
- 3) Lumi Super Tracker (LUSST): ELISA用

上記のカタログを添付します。

3. 関連試薬；各種Lighting, Stabilizer, Armor Plateがあります。

連絡先；

株式会社 B T B J a p a n

〒105-0004

東京都港区新橋5丁目22-3

ル・グラシエルビル3号館4F

TEL・FAX：03-6459-0258

URL：www.btbjapan.com

:担当 菊池 功

kikuchi@btbjapan.com