

生醫年會促銷

2022/4/15前, 伯森優惠大放送

優惠 1 買 ECL 送 3 千元抗體折價券

買任兩組基本款或進階款 ECL, 或超靈敏款一組, 就送三千元抗體折價券!
※需出貨開發票 | 不得與其他優惠及活動併用 | 伯森保有活動解釋之權利



Western Lightning™ 系列 ECL 冷光試劑

- 優質穩定的 Western Blot 冷光試劑, 文獻 > 14,000。
- 學術研究機構與生技公司共同青睞的明星商品。

產品型錄



	基本款	進階款	超靈敏款
產品名稱	Western Lightning™ Plus	Western Lightning™ Pro	Western Lightning™ Ultra
訂購貨號	PK-NEL105	PK-NEL122	PK-NEL113
產品包裝	4 x 170 ml (2黑2白)	4 x 170 ml (2黑2白)	2 x 110 ml (1黑1白)
靈敏度	Mid to low picogram	Low picogram	Low femtogram

優惠 2 細胞培養暨影像觀察耗材 第二件 7 折

※以價低者為折扣品項 | 伯森保有活動解釋之權利

μ -Slide, μ -Dish and μ -Plate

- 清晰精確的影像效果, 超薄底設計, 厚度符合 No.1.5 標準蓋玻片, 高倍率顯微鏡觀察也沒問題。
- 優異的細胞培養特性, iBiTreat 底部塗佈適合各類細胞貼附及生長。
- 化學耐受性佳, 相容於多種常用固定試劑, 例如: Methanol, Acetone, Paraformaldehyde...

產品型錄



細胞顯微影像觀察	免疫螢光染色	細胞傷口癒合試驗	細胞血管新生試驗	細胞趨化性試驗	細胞流體培養試驗
<ul style="list-style-type: none">● μ-Dish● μ-Plate (24 Well, 96 Well)● μ-Slide (2 Well, 4 Well, 8 Well)	<ul style="list-style-type: none">● Chamber, removable (3 Well, 8 Well, 12 Well)● μ-Slide (2 Well, 4 Well, 8 Well)● μ-Slide VI	<ul style="list-style-type: none">● Culture-Insert (2 Well, 3 Well, 4 Well)● Culture-Insert 2 Well 24	<ul style="list-style-type: none">● μ-Slide Angiogenesis● μ-Plate Angiogenesis 96 Well	<ul style="list-style-type: none">● μ-Slide Chemotaxis	<ul style="list-style-type: none">● μ-Slide I Luer● μ-Slide III 3D Perfusion● μ-Slide VI

伯森生技

伯森生技客服專線
北部 0800-059668 南部 0800-259988

伯森網站



f FB



LINE



優惠 3 **TransIT-X2® 買 2 送 2**

買兩支 1.5 ml 包裝 (Cat. No. MR-MIR6000), 送兩支 100 µl 小包裝
 ※ 伯森保有活動解釋之權利

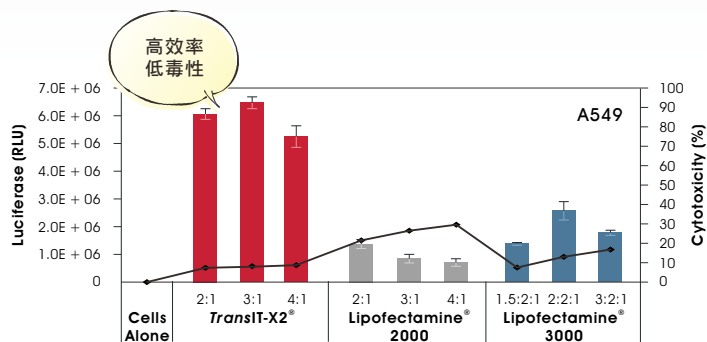
TransIT-X2® 廣效型細胞轉染試劑

- Plasmid, siRNA/miRNA, Ribonucleoprotein (RNP) 皆可適用。
- 從一般細胞株至難以轉染的初代細胞, 皆能提供高轉染效率。
- 適合共轉染 (Co-transfection)、基因編輯 (CRISPR/Cas9) 等實驗。
- 文獻豐富, 包含 *Cell*, *Nature*, *Nature Medicine* 等頂尖期刊。

產品頁面

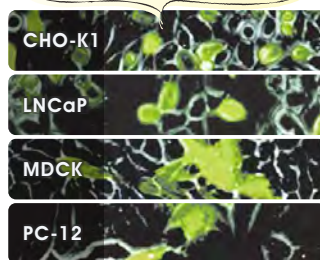


相關文獻



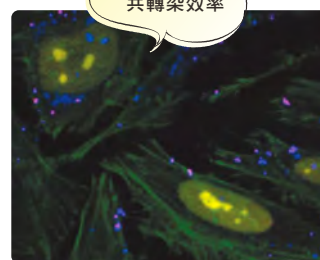
使用不同品牌轉染試劑將 Luciferase 表現質體轉染至 A549 細胞中, 24 小時後以 Luciferase assay 驗證轉染效率, 並使用 LDH assay 評估轉染試劑產品的細胞毒性。結果顯示 TransIT-X2® 轉染效率遠高於他牌產品並且毒性極低。

對各種細胞皆具高轉染效率



使用 TransIT-X2® 將 EGFP 表現質體轉染至細胞中, 結果顯示在各種測試細胞中皆能偵測到高表現量的螢光。

優異的共轉染效率



使用 TransIT-X2® 能達到極佳的 Plasmid 與 siRNA 共轉染效果。Image key: yellow (nuclear YFP), blue (Cy⁵ labeled plasmid DNA encoding nuclear YFP), red (Cy³ labeled siRNA), green (actin cytoskeleton).

優惠 4 **基因合成服務買 3 送 1, 加碼送細胞轉染試劑**

贈送之轉染試劑為 TransIT-X2®, 100 µl

※ 限基因長度 < 5Kb | 價低者為贈品 | 伯森保有活動解釋之權利

基因合成服務

- 對特殊基因序列結構, 如 Hairpin、GC-rich、重複序列... 具豐富合成經驗, 100% 準確, 高效快速!
- > 100 種載體選擇, 包含 Cloning 選殖載體、Expression 表現載體、報導基因載體等。
- 可依需求提供免費基因序列優化服務 (codon optimization), 有效提高基因在宿主細胞中的蛋白質表現量。

出貨品項

- 凍乾 Plasmid 壹管 (2~5 µg)
- 質體圖譜及定序結果原始峰圖
- 基因合成報告及說明書

合成時間 *以報價單顯示時間為準

- | | |
|-------------|-----------|
| < 300 bp | 5~8 工作天 |
| 301 bp~3 kb | 7~15 工作天 |
| 3~6 kb | 15~25 工作天 |
| > 6 kp | 請諮詢 |

服務說明頁



線上詢價

