

Lite™ 報導基因套組



產品介紹

即日起 → 2026/09/30 (三)

夏日
特惠



Lite™ 系列報導基因偵測套組

- 無DTT，操作安全，無惱人氣味。
- 穩定性佳，短期內使用可於4°C保存，不影響性能。
- 步驟簡單、不用 Wash，僅需混合試劑待反應後即可讀盤。
- 96-、384-、1536-well 皆可適用，可用於高通量篩選實驗 (High throughput screening)。

Lite™ 系列報導基因偵測套組全系列

買
送 1

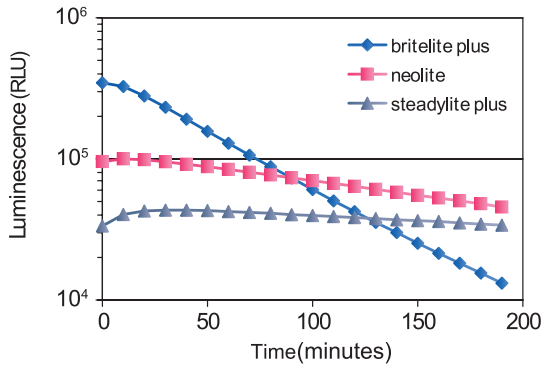
其餘Lite系列 第 2 件 5 折

| 產品名稱 | britelite plus | twinlite glow | twinlite | sensilite | neolite | steadylite plus |
|-------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 偵測目標 | Firefly luciferase | Firefly & Renilla luciferase | Firefly & Renilla luciferase | Firefly luciferase | Firefly luciferase | Firefly luciferase |
| 訊號靈敏度 | Very High | Ultra High | Ultra High | Ultra High | High | Moderate |
| 訊號半衰期 | 0.5 hour | 2 hours | Flash | Flash | 2.5 hours | 4-5 hours |
| 實驗流程 | 單一步驟 | 3個步驟 | 3個步驟 | 2個步驟 | 單一步驟 | 單一步驟 |
| *訂購貨號 | PK-6066766 (100 assays) | PK-6016796 (100 assays) | PK-6066706 (100 assays) | PK-6066726 (100 assays) | PK-6016716 (100 assays) | PK-6066756 (100 assays) |

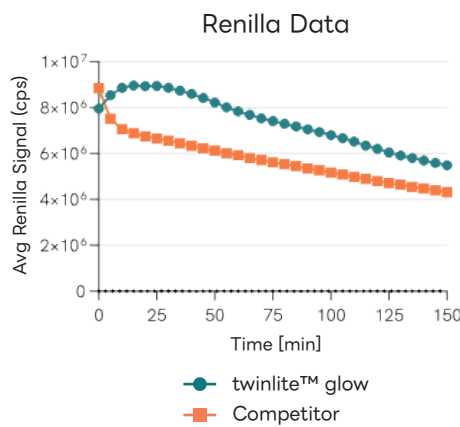
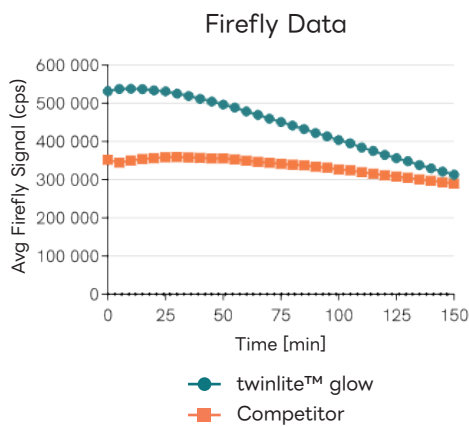
*100 assay, assay number is based on 96-well microplate.



產品效能



- britelite plus 具有最高靈敏度，適合幹細胞與低轉染細胞，隨加隨讀
- neolite 訊號強度與穩定度兼具，適用於初代與轉染細胞
- steadylite plus 訊號極穩，半衰期最長(5 小時)，適合高通量篩選 (HTS)



twinlite™ glow 冷光強度與他牌產品相比，不僅擁有更高強度，而且具有長達 2.5 小時以上的訊號半衰期，提供您高信賴度的數據，且免用自動分注器，常規讀盤儀即可使用。

其他相關產品

OptiPlate 微量多孔盤 (白盤)

不透明微量多孔盤 (平底)，具有 , 96-, 384-, 1536-well 可選，適合冷光 (Luminescence)、螢光 (Fluorescence) 與放射性 (Radiometric) 偵測實驗使用。

| Product | Pack Size | Cat. No. |
|------------------------------------|-----------|------------|
| OptiPlate 96-well, white, no lids. | 50 | PK-6005290 |
| | 200 | PK-6005299 |
| OptiPlate-384, white, no lids. | 50 | PK-6007290 |
| | 200 | PK-6007299 |

CulturPlate 細胞培養盤(白盤)

專為細胞培養與細胞分析實驗所設計的不透明微量多孔盤 (平底)，表面經 tissue culture treated 處理，並以伽瑪射線滅菌。適合冷光、螢光與放射性偵測實驗使用。

| Product | Pack Size | Cat. No. |
|--|-----------|------------|
| CulturPlate 96-well, white, sterile, TC treated. | 50 | PK-6005680 |
| | 160 | PK-6055688 |
| CulturPlate-384, white, sterile, TC treated. | 50 | PK-6007680 |
| | 160 | PK-6007688 |

