

更明亮,更簡單

Life系列報導基因及細胞增生/毒殺試劑套組

PerkinElmer
For the Better



twinlite Firefly and Renilla Luciferase Reporter Gene Assay System

- **穩定性佳、保存期限更長**：回溶後於 -80°C 保存，較市面同質產品多一年的保存期限。
- **性價比高**：較市面同質產品多 20% 操作體積可使用！
- **操作安全**：成分不含 DTT，無擾人氣味損害健康。
- **回溶方便**：短期之內使用可保存於 4°C，無損試劑穩定度。



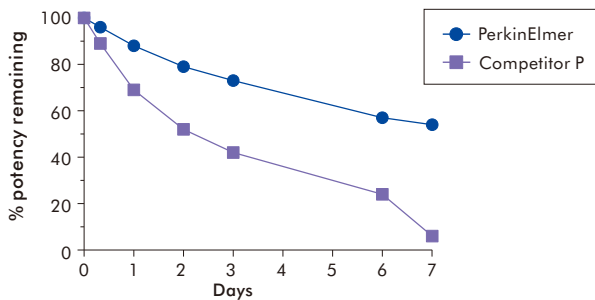
ATPlite / ATPlite 1 step Proliferation & Cytotoxicity Luminescence Assay Kit

- **穩定性佳**：較其它同質商品更加穩定，可於 4°C 保存。
- **更貼近真實生理狀態**：3D 系列試劑特別適用於 3D 培養細胞之細胞增生及毒殺分析。
- **操作安全**：成分不含 DTT，無擾人氣味損害健康。
- **價格更實惠**：Kit 內含 ATP 標準品，無須另外購買。



PerkinElmer lite 系列產品比他牌更加穩定

試劑回溶後，於常溫下進行穩定度比較



不同產品特性，滿足不同實驗需求

	ATPlite 1step	ATPlite
實驗流程	單一步驟	兩個步驟
訊號強度	訊號更強 (3倍)	訊號強
發光時間	0.5小時	5小時



PerkinElmer

Luciferase 報導基因 · ATP 偵測指定優惠商品買 2 送 1

• 活動截止日：2019年6月26日
• 數量有限，售完為止
• 本公司保有活動解釋之權利

	twinlite	sensilite	britelite plus	neolite	steadylite plus	ATPlite 1step	ATPlite
偵測目標	Luciferase (firefly and renilla)	Luciferase (firefly)	Luciferase (firefly)	Luciferase (firefly)	Luciferase (firefly)	ATP	ATP
訊號靈敏度	Ultra High	Ultra High	Very High	High	Moderate	Very High	High
訊號半衰期	Flash	Flash	0.5 hour	2.5 hours	5 hours	0.5 hour	5 hours
實驗流程	三個步驟△	兩個步驟△	單一步驟	單一步驟	單一步驟	單一步驟	兩個步驟△
優惠品項	PK-6066706 (100 assays*)	PK-6066726 (100 assays*)	PK-6066766 (100 assays)	PK-6016716 (100 assays)	PK-6066756 (100 assays)	PK-6016736 (100 assays) PK-6066736 (ATPlite 1step 3D, 100 assays)	PK-6016943 (300 assays) PK-6066943 (ATPlite 3D, 300 assays)

△細胞裂解液可先收集凍存，後續一併偵測 *實際包裝大小為 120 assays

優惠詳情請洽 PerkinElmer 台灣代理 — 伯森生技

伯森生技

網址 blossombio.com 台北 (02) 2788-2121 新竹 (037) 581-106
 客服 0800-059668 台中 (04) 2323-3939 南部 (06) 235-6628

