



一級抗體第2件7折

2021/3/2 - 3/31

身為科研市場領導品牌，Abcam 創立至今已累積數十萬篇引用文獻，產品品質深受全球科研人員們所信賴！旗下超過 62,000 種的一級抗體產品能滿足您從基礎免疫偵測至 *in vivo* 生理活性測試的各種研究需求，為您帶來優質穩定的實驗結果。活動期間一級抗體產品全面享有**第二件 7 折優惠**！活動詳情與完整產品資訊歡迎洽詢 Abcam 台灣代理 — 伯森生技。



產品頁面

{ RabMAb technology }

RabMAb® 專利免單株抗體技術
提供更優越穩定的實驗再現性



連續五年獲得 CiteAb 獎項肯定
<https://www.citeab.com/awards>

{ KO Validated }

Knockout (KO) 驗證抗體
提供更準確可靠的實驗結果

多樣化的一級抗體產品規格滿足各種實驗需求

RabMAb® 免單株抗體

- 高專一性、低背景值，特別適合 IHC 免疫組織染色實驗。
- 高親和力，比鼠單株抗體高出 100-1000 倍。
- 可辨識多種抗源，包含小分子以及後轉譯修飾 (PTM) 目標。
- 可用於鼠源樣本，降低 Cross-reactivity。

Carrier-free 無載體單株抗體

- 不含 BSA、Sodium Azide、Glycerol。
- 可與螢光、酵素、金屬、奈米金等各種標誌物高效率結合。
- 適用於多重檢測技術，如 CyTOF、Multiplex IHC 等。
- 部分品項通過低內毒素檢驗測試 (≤ 1 EU/ml)。

Monoclonal 單株抗體

- 提供比多株抗體更高的專一性與批次穩定性。
- 近 3 萬種品項選擇，滿足各種研究領域需求。
- Knockout (KO) 驗證抗體提供更準確可靠的實驗結果。

Bioactive *in vivo* 實驗等級抗體

- 經生物活性測試，可供進行細胞與動物功能性實驗。
- 通過 LAL 檢測，為低內毒素抗體 (≤ 1 EU/ml)。
- 不含 BSA、Sodium Azide、Glycerol，有效降低實驗干擾因素。
- 1 mg/ml 高濃度包裝。

Recombinant 重組單株抗體

- 基因重組技術，提升抗體的專一性與親和力。
- 優於單株抗體的批次穩定性與實驗再現性。
- 多樣化的宿主物種選擇，如人類、兔子、老鼠、山羊、羊駝等。
- 大部分產品為 RabMAb®，提供更優越的專一性與靈敏度。

Polyclonal 多株抗體

- 經實驗應用驗證，降低產品批次間差異的影響。
- 多樣化的宿主物種選擇，除常見的人類、兔子、老鼠、山羊等，特別推薦具有更高專一性與親和力的雞源多株抗體 (chicken polyclonal IgY antibodies)。

