

abcam

# Bioactive Antibodies

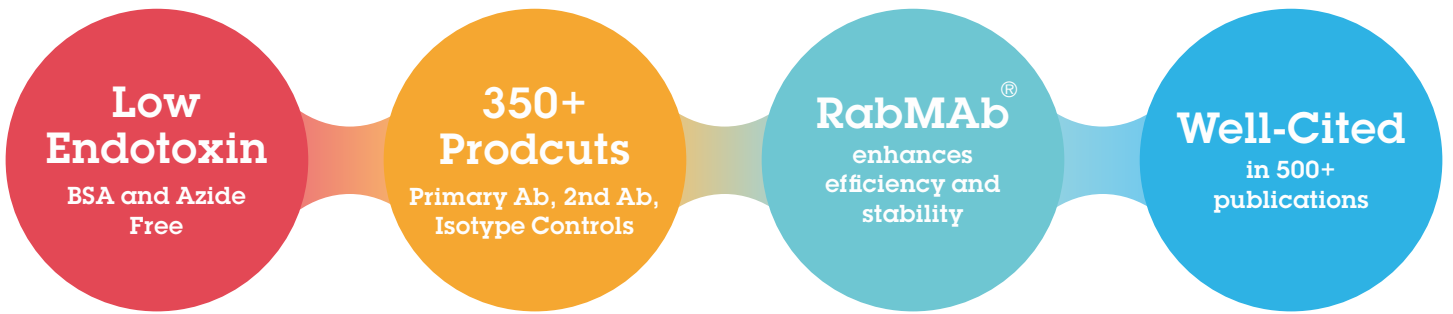


## Bioactive Antibodies 讓 *in vivo* 實驗不再因為抗體而 NG !

在生命科學研究領域中,通常會透過 *in vivo* 實驗以驗證 *in vitro* 實驗階段研究成果的正確性與有效性。

Abcam 為滿足各種功能性試驗目的,開發出超過 350 種 *in vivo* 實驗等級抗體,所有 Bioactive Antibodies 皆通過 LAL (Limulus Amebocyte Lysate) 檢測,經驗證為低內毒素抗體,符合業界標準,可供進行細胞與動物功能性實驗,包含:中和 (Neutralization)、阻斷 (Blocking)、活化/增殖 (Activation/Proliferation) 等,應用於目標抗原細胞功能研究、或作為藥物開發標的。詳細產品資訊,歡迎洽詢 Abcam 台灣代理—伯森生技。

從 *in vitro* 到 *in vivo* 實驗,使用一樣的抗體,減少因抗體不同而產生的誤差,Abcam 是您最佳選擇!

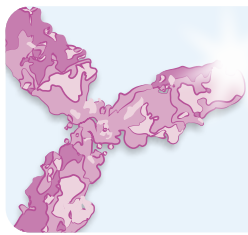


所有 Abcam Bioactive Antibodies 皆通過 LAL 分析確效,為低內毒素抗體,符合業界標準。且大部分產品皆保存於不含 Azide, BSA, Glycerol 等成份的 PBS 溶液中,大幅降低實驗干擾因素。

提供包含 HLA Class I, PD-L1, CD36, DR4, Dectin-1, VCAM1 等超過 350 種 *in vivo* 實驗等級的一級抗體、二級抗體與 Isotype Controls 產品選擇。

大部分 *in vivo* 實驗等級一級抗體採用 RabMab® 重組兔源單株抗體技術製造,在提升抗體靈敏度與專一性的同時,更兼顧批次效能的穩定性,確保您實驗成果的準確度與再現性。

Abcam Bioactive Antibodies 至今已累積超過 500 篇文獻發表紀錄。Abcam 仍將秉持著最初的信念,堅持對品質的承諾,為幫助研究者以更快更好的方式達成目標而努力。

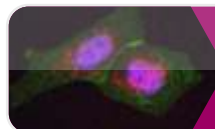


Abcam 提供最多品項的 *in vivo* 實驗等級抗體選擇  
滿足各類功能分析實驗需求

Neutralization | Blocking | Activation/Proliferation | *in vitro* and *in vivo*



Bioactive Low Endotoxin Antibodies 原廠網頁



Bioactive Antibodies 中文產品型錄



 伯森生技

網址 [blossombio.com](http://blossombio.com)  
客服 0800-059668

台北 (02) 2788-2121  
台中 (04) 2323-3939

新竹 (037) 581-106  
南部 (06) 235-6628

