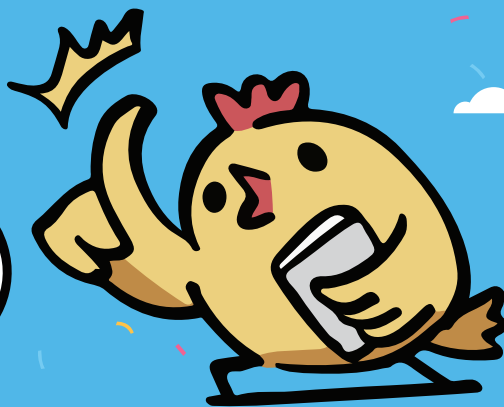


用抗抗就知道!

活動期間:10/1至12/15止

滿額贈
優惠實施中
買越多送越多



Anti-idiotypic (anti-ID) Antibody

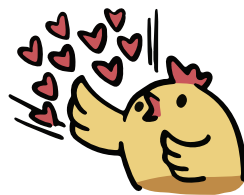


為針對抗體藥的抗體

全面7折

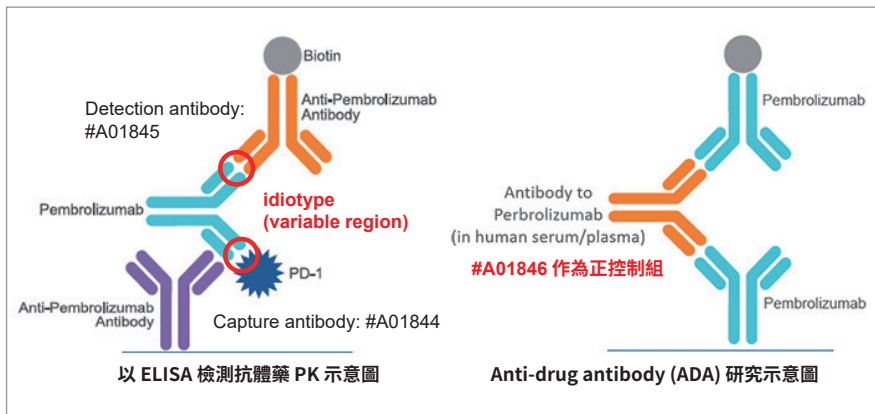


詳細內容請
掃描QR code



兩大用途:

1. 病人體內抗體藥的 Pharmacokinetic (PK) 研究: 幫助發展生物相似性抗體藥
2. 抗體藥免疫性 Anti-drug antibody (ADA) 研究: 當作正控制組



GenScript 亦提供 Anti-idiotypic Ab 客製化服務

產品列表

Anti-Adalimumab/Humira (Target: TNF alpha)
Anti-Atezolizumab/Tecentriq (Target: PD-L1)
Anti-Bevacizumab/Avastin (Target: VEGF-A)
Anti-Cetuximab/Erbix (Target: EGF receptor)
Anti-Daratumumab/Darzalex (Target: CD38)
Anti-Durvalumab/Imfinzi (Target: CD274)
Anti-Ipilimumab/Yervoy (Target: CTLA-4)
Anti-Nivolumab/Opdivo (Target: PD-1)
Anti-Obinutuzumab/Gazyva (Target: CD20)
Anti-Pembrolizumab/Keytruda (Target: PD-1)
Anti-Rituximab/Rituxan (Target: CD20)
Anti-Tocilizumab/Actemra (Target: IL-6 receptor)

Code: 2021Q309-08

Omics Bio
盟基生物科技

Web: www.omicsbio.com.tw
Mail: info@omicsbio.com
免付費電話: 0800-222-082

台北總公司
T : 02-8698-2268
F : 02-8698-2228

高雄分公司
T : 07-223-6080
F : 07-223-8205

官網

ID : @omicsbio



細胞/動物實驗專用抗體

● In Vivo Antibody 系列

應用於體內實驗

- ✓ 目標: 針對免疫細胞表面受體, 或細胞因子
- ✓ 應用: 於細胞或動物體內抑制 growth factor receptor 而抑制生長、阻擋 immuncheckpoint receptor 而活化免疫細胞、中和細胞因子抑制其作用 (僅供研究用使用, 禁止用於人體)
- ✓ 優點: 1. 高純度 (>95%)
2. 低內毒素 (<1 EU/mg)
3. 划算大包裝 (>5mg)
4. 單純 PBS 配方, 無添加物 Preservative, Stabilizer, Carrier

InVivo Antibody: 獨家研發抗體

貨號	目標蛋白	產品名稱	抗體 isotype	應用	規格
A2102	CD8α	Anti-mouse CD8α-InVivo	Rat IgG2b, κ	In vivo CD8+ T cell depletion, WB	1 MG
A2120	IL-17A	Anti-mouse IL-17A-InVivo	Mouse IgG1, κ	in vivo IL-17A neutralization	1 MG
A2121	IFNAR-1	Anti-mouse IFNAR-1-InVivo	Mouse IgG1, κ	in vivo IFNAR-1 blockade, in vitro IFNAR-1 blockade, WB	1 MG
A2118	IL-6	Anti-mouse IL-6-InVivo	Rat IgG1, κ	in vivo IL-6 neutralization	1 MG
A2115	PD-L1	Anti-mouse PD-L1 (B7-H1)-InVivo	Rat, IgG2b, κ	in vivo PD-L1 blockade, IF, IHC (frozen), FCM, WB	1 MG
A2101	CD4	Anti-mouse CD4-InVivo	Rat IgG2b, κ	In vivo CD4+ T cell depletion, FCM, WB, IP, IHC	1/5/25/100 MG
A2103	CTLA-4	Anti-mouse CTLA-4 (CD152)-InVivo	Armenian Hamster IgG	in vivo/vitro CTLA-4 neutralization, FCM, WB	1 MG
A2105	IFNγ	Anti-mouse IFNγ-InVivo	Rat IgG1, κ	in vivo/vitro IFNγ neutralization	1/5/25/100 MG
A2114	NK1.1	Anti-mouse NK1.1-InVivo	Mouse IgG2a, κ	in vivo NK cell depletion, FCM	1/5/25/100 MG
A2107	CD25	Anti-mouse CD25 (IL-2Rα)-InVivo	Rat IgG1, λ	in vivo regulatory T cell depletion, FCM	1/5/25/100 MG
A2108	CD28	Anti-mouse CD28-InVivo	Armenian Hamster IgG, κ	in vitro T cell stimulation/activation	1/5 MG
A2109	IL-4	Anti-mouse IL-4-InVivo	Rat IgG1, κ	in vivo/vitro IL-4 neutralization, FCM, WB	5 MG
A2110	CD16/CD32	Anti-mouse CD16/CD32-InVivo	Rat IgG2b, κ	in vitro/vivo Fc receptor blocking	1/5/25/100 MG
A2113	TGF-β	Anti-human/mouse TGF-β-InVivo	Mouse IgG1, κ	in vivo/vitro TGFβ neutralization, WB	1/5/25/100 MG
A2116	X	Rat IgG2b isotype control-InVivo	Rat IgG2b, κ	-	1 MG
A2119	X	Rat IgG1 isotype control-InVivo	Rat IgG1, κ	-	1 MG
A2117	X	Mouse IgG2a isotype control-InVivo	Mouse, IgG2a, κ	-	1 MG

Therapeutic Antibody 多篇文獻證明效果

貨號	目標蛋白	產品名稱	抗體 isotype	規格
A2023	CD20	Obinutuzumab (anti-CD20)	Humanized IgG1	5 MG
A2009		Rituximab (anti-CD20)	Human IgG1	5 MG
A2027	CD38	Daratumumab (anti-CD38)	Human IgG1	5 MG
A2001	CTLA-4	Ipilimumab (anti-CTLA-4)	Human IgG1	1/5/20 MG
A2021		Tremelimumab	Human IgG2	5/25 MG
A2000	EGFR	Cetuximab (anti-EGFR)	Human IgG1	1/5 MG
A2007	HER2	Trastuzumab (anti-HER2)	Human IgG1	5 MG
A2008		Pertuzumab (anti-HER2)	Human IgG1	5 MG
A2012	IL-6R	Tocilizumab (anti-IL-6R)	Human IgG1	5 MG
A2011	IL-6Rα	Sarilumab (anti-IL-6Rα)	Human IgG1	5 MG
A2025	IL-17A	Secukinumab (anti-IL-17A)	Human IgG1	5 MG
A2002	PD-1	Nivolumab (anti-PD-1)	Human IgG4	5 MG
A2005		Pembrolizumab (anti-PD-1)	Human IgG4	5 MG
A2016		Camrelizumab (anti-PD-1)	Human IgG4	5 MG
A2017		Spartalizumab (anti-PD-1)	Human IgG4	5 MG
A2022		Cemiplimab (anti-PD-1)	Human IgG4	5 MG
A2004	PD-L1	Atezolizumab (anti-PD-L1)	Human IgG1	5/25 MG
A2013		Durvalumab (anti-PD-L1)	Human IgG1	5 MG
A2015		Avelumab (anti-PD-L1)	Human IgG1	5/25 MG
A2010	TNF-alpha	Adalimumab (anti-TNF-alpha)	Human IgG1	5 MG
A2019		Infliximab (anti-TNF-alpha)	Chimeric IgG1	5 MG
A2006	VEGF	Bevacizumab (anti-VEGF)	Human IgG1	5 MG
A2003	VEGFR2	Ramucirumab (anti-VEGFR2)	Human IgG1	5 MG
A2024	IL-12/IL-23	Ustekinumab (anti-IL-12/IL-23)	Human IgG1	5 MG
A2020	RANK ligand	Denosumab (anti-RANK ligand)	human IgG4	5 MG
A2029	LAG-3	Relatlimab (anti-LAG-3)	Human IgG4, κ	1/5 MG

● 無標記一級抗體

提供全系列超齊全抗體

- ✓ 針對目標廣泛且齊全 (超過1萬種)
- ✓ 應用性超廣: 針對 WB/IHC/IF/IP/ELISA
- ✓ 高品質: 高專一性、高親和力、高穩定度、批次一致性
- ✓ 嚴謹 QC 程序
- ✓ 交期超快
- ✓ 價格超便宜
- ✓ 詳細產品資訊
- ✓ 專業售後服務

買二送一

Elabscience
品質保證。
不滿意,
免費更換!

高規格一級抗體

THE ELITE Antibodies 系列

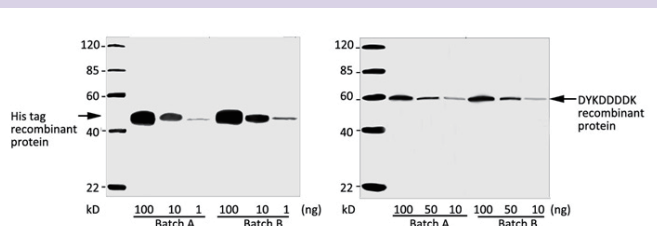
1. 高專一性: 皆為單株抗體
2. 高靈敏度: 有效降低抗體用量
3. 高親和力: 與抗原鍵結更緊密
4. 乾乾淨淨: 有效的降低背景值
5. 適用性廣: 各種應用方式皆做過確認
6. 品質穩定: 批次間差異度低
7. 長期保存: 凍乾粉末可保存長達2年

客製化抗體製備服務

GenScript 亦提供抗體客製化製備服務, 可依照客戶需求製備專一性抗體, 歡迎來電洽詢。

- (1) 實驗動物飼養管理雙認證
- (2) 交貨期超快
- (3) 獨家專利抗原分析

見證一 不同批號的抗體效果一致

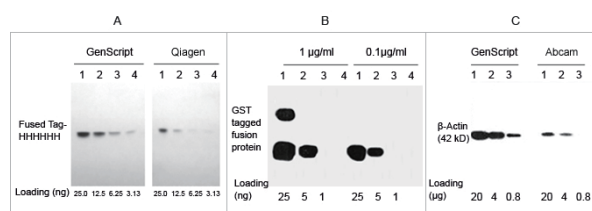


使用 Western blot 證明抗體批號間效果一致

(左) 使用不同批號的 THE™ His Tag Antibody (#A00186)

(右) 使用不同批號的 THE™ DYKDDDDK Antibody (#A00187)

見證二 靈敏度和專一性無可比擬



THE™ Elite antibodies 靈敏度超高, 可減少抗體用量

(A圖) THE™ His Tag Antibody (#A00186) 比 Qiagen 抗體靈敏度更高

(B圖) THE™ GST Tag Antibody (#A00187) 可減少抗體用量

(C圖) THE™ Beta Actin Antibody (#A00702) 比 Abcam 抗體靈敏度更高

全面
7折



產品列表

分類	產品名稱	貨號	包裝	售價	優惠價
Epitope Tag & Cell Marker Antibodies	THE His Tag Antibody	A00186	100 ug	22,400	15,680
	THE c-Myc Tag Antibody	A00704	100 ug	10,500	7,350
	THE DYKDDDDK Tag Antibody	A00187	100 ug	8,300	5,810
	THE V5 Tag Antibody	A01724	100 ug	13,100	9,170
	THE Protein C Tag Antibody (HPC4)	A01774	100 ug	20,900	14,630
	THE NWSHPQFEK Tag Antibody	A01732	100 ug	19,000	13,300
	THE HA Tag Antibody	A01244	100 ug	17,100	11,970
	THE GST Antibody	A00865	100 ug	10,500	7,350
Loading Control Antibodies	THE GFP Antibody	A01704	100 ug	24,600	17,220
	THE alpha Tubulin Antibody	A01410	100 ug	13,400	9,380
Assay Antibodies	THE beta Actin Antibody	A00702	100 ug	10,500	7,350
	THE PEG Antibody	V00101	100 ug	13,100	9,170
	THE ADP Antibody	A01509	100 ug	19,700	13,790
	THE cAMP Antibody/cGMP Antibody	A01508	100 ug	17,100	11,970
	THE Phosphotyrosine Antibody	A01795	100 ug	8,600	6,020
	THE ADP Antibody, mAb, Mouse	A01799	100 ug	20,900	14,630
	THE™ Phosphotyrosine Antibody (E10)plus	A01819	100 ug	15,800	11,060

*另有 HRP, Biotin 和 螢光修飾, 歡迎來電洽詢

全面買2送1

Elabscience品質保證。

不滿意，免費更換！

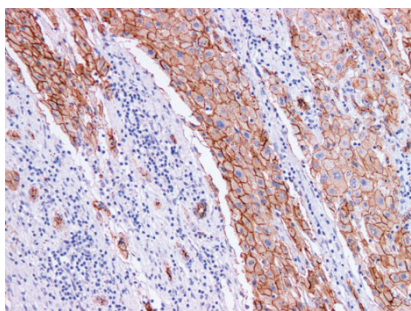
IHC 免疫組織染色專用一級抗體

● Ready-to-Use Antibodies 系列

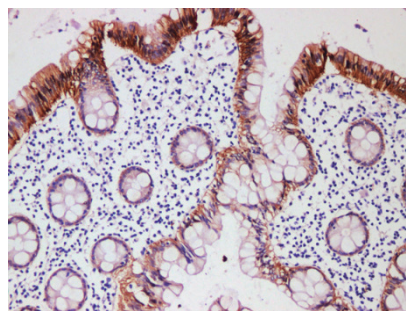
- ✓ 應用：單株一抗 (unconjugated)，直接使用於 IHC (不能使用於 IF)!
- ✓ 優點：(1) 每支抗體皆經過免疫組織染色 (IHC) 確認過
(2) Ready-to-Use 包裝，不須稀釋，可直接染色組織
(3) 可穩定保存於 4°C 一年



每支抗體皆經過免疫組織染色 (IHC) 確認過



石蠟包埋的人類肝癌組織以 E-Cadherin Monoclonal Antibody (#PA6630) 染色。



石蠟包埋的人類直腸平滑肌組織以 Beta-catenin Monoclonal Antibody (#PA6675) 染色。

Flow Cytometry 專用一級抗體

● FCM Antibodies 系列 針對細胞膜表面蛋白

- ✓ 應用：螢光單株一抗，直接用於 Flow cytometry!
- ✓ 優點：(1) 多種螢光選擇
(2) 每支抗體皆經 Flow cytometry 確認過
(3) 多螢光實驗解析度高
(4) 解析度高於他牌
(5) 螢光標記效率高於他牌

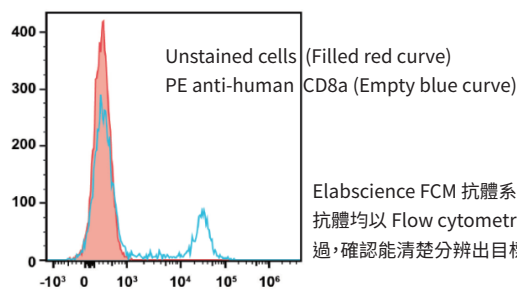
10種螢光選擇·Biotin 鍵結以及未鍵結形式

Conjugates	Ex/Em (nm)	Conjugates	Ex/Em (nm)
FITC	490/530	PerCP/Cyanine5.5	440;480;675/690
AF488	495/520	PE/Cyanine5.5	495;565/690
PE	495;565/575	PE/Cyanine7	495;565/775
APC	650/660	APC/Cyanine7	650;760/775
AF647	650/670	Biotin	x
PE/Cyanine5	495;565;655/670	Unconjugated	x
PerCP	440;480;675/675	Azide Free/Low Endotoxin	x

熱銷品項

物種	目標基因		
Human	CD3	CD4	CD8a
	CD19	CD25	FOXP3
Mouse	CD3	CD4	CD8a
	CD25	CD45	CD206
	F4/80	CD11b	IgG1, κ Isotype Control
Rat	CD4	CD8a	

每支抗體皆經 Flow cytometry 確認過



● 嚴選特優 MonoRab 兔單株抗體

和小鼠單株比較有以下優點：

1. 兔子免疫性較高：可針對特殊的抗原，如小分子、小鼠同源性高的蛋白、經過後轉譯修飾的蛋白、nanobody 等
2. 靈敏度較高：可以減少用量
3. 專一性更高：降低背景值
4. 親和力更高：Picomolar KD values (10^{-11} M)
5. 穩定性更高：兔子抗體具有特殊結構使其更穩定

Antibody Target

Tag	DYKDDDDK、HA、His
Loading control	beta Actin
Others	Anti-Idiotypic、FITC、Human MSH6 Human PD-L1、Ractopamine

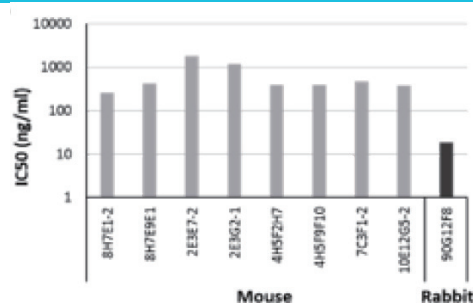
GenScript 亦提供 Rabbit Monoclonal Ab 客製化服務

Rabbit monoclonal antibodies 應用重點：

1. 研發 – antibody for IHC procedure
2. 診斷 – IVD; in vivo imaging
3. Anti-idiotypic antibody –
 - PK studies
 - immunogenic assay;
 - vaccine development
4. 治療性抗體發展

歡迎聯絡我們評估!

實例：anti-ID Ab of Keytruda®



- 抑制中和抗體藥的效果明顯大於小鼠單抗
- 擁有 pico malar 等級的親和力 (KD value 2.32×10^{-12})

高品質 Isotype Control

應用於 Flow cytometry, IF, IP, ChIP, WB 等抗體實驗，確認一抗的專一性

全面7折

貨號	品名	包裝	售價	優惠價
A01009	Goat IgG Control (Whole Molecule), Purified	4 mg	4,200	2,940
A02005	Guinea pig IgG control (Whole Molecule), Purified	1 mg	4,200	2,940
A01007	Mouse IgG control (Whole Molecule), Purified	1 mg	4,200	2,940
A01011	Mouse IgG1 control (Whole Molecule), Purified	1 mg	4,200	2,940
A02000	Mouse IgG2a control (Whole Molecule), Purified	1 mg	4,200	2,940
A01730	Mouse IgG2b control (Whole Molecule), Purified	1 mg	4,200	2,940
A01008	Rabbit IgG Control (Whole Molecule), Purified	4 mg	4,200	2,940
A02004	Rat IgG control (Whole Molecule), Purified	1 mg	4,200	2,940
A02022-200	MonoRab™ Rabbit IgG Control (Whole Molecule), mAb	200 µl	5,900	4,130
A02023-200	MonoRab™ Rabbit IgG Control [Biotin] (Whole Molecule), mAb	200 µl	5,900	4,130
A02024-200	MonoRab™ Rabbit IgG Control [FITC] (Whole Molecule), mAb	200 µl	5,900	4,130
A02025-200	MonoRab™ Rabbit IgG Control [PE] (Whole Molecule), mAb	200 µl	5,900	4,130
A02026-200	MonoRab™ Rabbit IgG Control [iFluor 647] (Whole Molecule), mAb	200 µl	5,900	4,130
A02028-200	MonoRab™ Rabbit IgG Control [iFluor 488] (Whole Molecule), mAb	200 µl	5,900	4,130
A02027-200	MonoRab™ Rabbit IgG Control [iFluor 555] (Whole Molecule), mAb	200 µl	5,900	4,130

跨時代的 CF[®] Dyes 螢光二抗



Secondary Antibodies

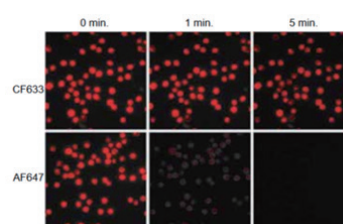
應用: 免疫螢光染色、Flow cytometry、螢光 Western-blotting

針對市面螢光染劑大幅改良, 有以下優點:

1. 超過30種螢光選擇
2. 螢光強度更高: 優於 Alexa Fluor 染劑
3. 背景值更低: CF[®] dye 負電荷較 Alexa Fluor[®], DyLight[®] and IRDyes[®]少, 因此染劑對細胞的非專一性吸附較少, 也不影響抗體等電點。
4. 穩定性更高: 長時間照射不失活性, 更適合顯微鏡觀察。
5. 酸鹼耐受性更高: 耐受 pH 2至pH 11



穩定性高於 Alexa Fluor[®]



Jurkat 細胞固定打洞後, 一抗為 rabbit anti-CD3 Ab, 再使用 CF633 or Alexa Fluor 647 (AF647) 標記的二抗。以 mercury arc lamp 照射不同時間觀察紀錄。

產品名稱	Conjugation	貨號	包裝	優惠價	
Goat Anti-Rabbit IgG (H+L) / Goat Anti-Mouse IgG (H+L)	CF [®] v 350	20141/20140	50 µl/500 µl/1 mg	全面8折	
	CF [®] 405S	20082/20080			
	CF [®] 405M	20181/20180			
	CF [®] 405L	20409/20408			
	CF [®] 488A	20012/20010			
	CF [®] 514	20387/20386			
	CF [®] 532	20366/20365			
	CF [®] 543	20309/20306			
	CF [®] 555	20033/20030			
	CF [®] 568	20102/20100			
	CF [®] 594	20112/20110			
	CF [®] 633	20122/20120			
	CF [®] 640R	20202/20197			
	CF [®] 647	20043/20040			
	CF [®] 660C	20053/20050			
	CF [®] 660R	20055/20054			
	CF [®] 750	20073/20070			
	CF [®] 790	20379/20378			50 µl
	APC	20412/20411			100 µl/500 µl
	R-PE	20353/20352	200 µl/1 ml		
Alkaline Phosphate	20465/20464	100 µl/1 ml			
Biotin	20185/20183	50 µl/500 µl/1 mg			
HRP	20402/20400	100 µl/1 mg/1 ml			

輕輕壓一滴，完成螢光二抗實驗



Drop-n-stain

應用: Western-blotting、免疫螢光染色和免疫組織學染色、Flow cytometry

- ✓ 方便的滴管瓶，無需移液即可輕鬆分配
- ✓ 提供 4 種明亮且穩定的 CF® dye 種類
- ✓ 高度交叉吸附(已吸附牛、雞、山羊、豚鼠、敘利亞倉鼠、馬、人、兔和綿羊血清)
 - 以最小背景進行特定染色
- ✓ 使用方式: 螢光顯微鏡實驗: 添加兩滴至 1 mL 抗體實驗buffer。
- ✓ 流式細胞儀實驗: 每 10⁶ 顆細胞/滴

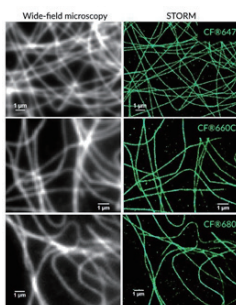


訂購資訊

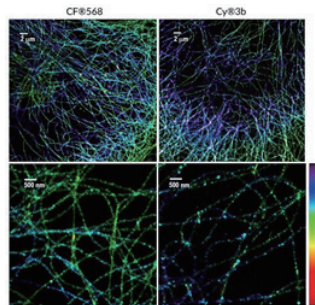
貨號	品名	包裝	螢光	售價	優惠價	促銷活動
20950	Drop-n-Stain™ CF®488A Donkey Anti-Rabbit IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed	5 mL	CF488A	4,750	4,500	2支(含以上) \$3,999/支
20951	Drop-n-Stain™ CF®594 Donkey Anti-Rabbit IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF594	4,750	4,500	
20952	Drop-n-Stain™ CF®488A Donkey Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF488A	4,750	4,500	
20953	Drop-n-Stain™ CF®594 Donkey Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF594	4,750	4,500	
20954	Drop-n-Stain™ CF®488A Goat Anti-Rabbit IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF488A	4,750	4,500	
20955	Drop-n-Stain™ CF®594 Goat Anti-Rabbit IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF594	4,750	4,500	
20956	Drop-n-Stain™ CF®488A Goat Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF488A	4,750	4,500	2支(含以上) \$4,400/支
20957	Drop-n-Stain™ CF®594 Goat Anti-Mouse IgG (H+L), highly cross-adsorbed		CF594	4,750	4,500	
20962	Drop-n-Stain™ CF®640R Donkey Anti-Rabbit IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF640R	5,500	4,950	
20963	Drop-n-Stain™ CF®640R Donkey Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF640R	5,500	4,950	
20964	Drop-n-Stain™ CF®640R Goat Anti-Rabbit IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF640R	5,500	4,950	
20965	Drop-n-Stain™ CF®640R Goat Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF640R	5,500	4,950	
20966	Drop-n-Stain™ CF®543 Donkey Anti-Rabbit IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF543	5,500	4,950	
20967	Drop-n-Stain™ CF®543 Donkey Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF543	5,500	4,950	
20968	Drop-n-Stain™ CF®543 Goat Anti-Rabbit IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF543	5,500	4,950	
20969	Drop-n-Stain™ CF®543 Goat Anti-Mouse IgG (H+L), Highly Cross-Adsorbed		CF543	5,500	4,950	

超高解析顯微技術螢光二抗 – STORM Ab

為了要增加顯微鏡實驗定位的精準度，Degree of Labeling (DOL, 螢光分子結合抗體的程度) 必須接近於 1。Biotium 提供一系列的 single-label 二抗，並且有多種螢光可供選擇。



使用傳統顯微鏡(左圖)和新一代 STORM 技術(右圖)觀察細胞的微管蛋白(microtubule)，皆使用 CF 螢光染料。可以看出 STORM 技術可以得到超高解析度的影像，可以更好地觀察目標。



使用 3-D STORM 顯微鏡觀察 CF 568 (左圖)和 Cy3b (右圖) 染料二抗辨認的微管蛋白，可以看出 CF568 染料的二抗有更好的螢光強度，影像更清晰。



多篇研究證明 CF dye 適合用於 STORM 實驗

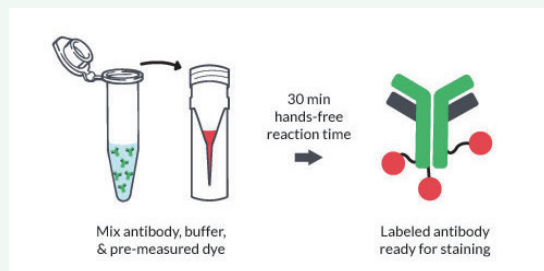
抗體螢光標記套組

Mix-n-Stain™ CF® Dye Antibody Labeling Kits

非用不可的五大理由：

1. 大幅減少螢光免疫染色時間。
2. 共價鍵結非常穩定：螢光染劑不會擴散或轉移到其他抗體上，鍵結完的抗體可於4°C 保存半年。
3. 反應只要30分鐘 (酵素需要較長時間)
4. 不需要純化且背景值低：CF dye 水溶性超高，未鍵結的 CF dye 容易洗掉。
5. 可以忍受多種干擾物：包括 glycine、Tris、glycerol、sodium azide 和其他蛋白質。

應用於多螢光實驗



Mix-n-stain 標記一抗和螢光二抗效果相同

	Unlabeled ascites +secondary antibody	Mix-n-Stain labeled ascites
HeLa cell Anti-tubulin (CF488A)		
Rat optic nerve cryosections Anti-GFAP (CF568)		

上圖：HeLa 細胞以 anti-tubulin antibody 偵測，分成使用 CF®488A 二抗或 CF®488A Mix-n-Stain™ 標記後的腹水一抗。下圖：Rat optic nerve cryosections 以 anti-GFAP 偵測，分成使用 CF®568 二抗或 Mix-n-Stain™ CF®568 標記後的腹水一抗。此兩圖顯示此套組標記的螢光效果和二抗相當。

Mix-n-stain 標記效果遠勝 N 牌

Lightning Link®	Mix-n-Stain™
DyLight® 488	CF®488A
DyLight® 594	CF®594

Mouse anti-transferrin receptor antibody 以 Lightning-Link® Rapid DyLight® Conjugation Kits (Novus Biologicals) 和 Mix-n-Stain™ CF® Dye Antibody Labeling Kits (Biotium) 標記上螢光。Biotium 的 Mix-n-stain 螢光訊號較強。左右兩圖使用相同的參數，左圖的左上框使用 higher gain setting。

全面 **75折**

(每個品項價格不同，歡迎來電詢問)

Label	Dye Ex/Em	Catalog for Labeling Antibody			
		5-20 ug	20-50 ug	50-100 ug	3x(5-20 ug)
CF®350	347/448 nm	92270	92250	92230	x
CF®405S	404/431 nm	92271	92251	92231	x
CF®405M	408/452 nm	92272	92252	92232	x
CF®405L	395/545 nm	92303	92304	92305	92445
CF®430	426/498 nm	92316	92317	92318	x
CF®440	440/515 nm	92319	92320	92321	x
CF®450	405/460 nm	92322	92323	92324	x
CF®488A	490/515 nm	92273	92253	92233	92446
CF®514	516/548 nm	92331	92332	92333	x
CF®532	527/558 nm	92289	92290	92291	x
CF®543	541/560 nm	92287	92267	92247	x
CF®555	555/565 nm	92274	92254	92234	x
CF®568	562/583 nm	92275	92255	92235	92447
CF®570	568/591 nm	92334	92335	92336	x
CF®583	583/606 nm	92237	92238	92239	x
CF®594	593/614 nm	92276	92256	92236	92448
CF®633	630/650 nm	92277	92257	92237	x
CF®640R	642/662 nm	92278	92258	92245	x
CF®647	650/665 nm	92279	92259	92238	92449
CF®660C	667/685 nm	92280	92260	92239	x
CF®660R	663/682 nm	92281	92261	92243	x

Label	Dye Ex/Em	Catalog for Labeling Antibody			
		5-20 ug	20-50 ug	50-100 ug	3x(5-20 ug)
CF®680	681/698 nm	92282	92262	92240	x
CF®680R	680/701 nm	92283	92263	92246	x
CF®700	695/720 nm	92425	92426	92427	x
CF®750	755/777 nm	92284	92264	92241	x
CF®770	770/797 nm	92285	92265	92242	x
CF®790	784/806 nm	92288	92268	92248	x
CF®800	797/816 nm	92428	92429	92430	x
CF®820	822/835 nm	92431	92432	92433	x
Cyanine 555	555/565 nm	92412	92413	92414	92415
Cyanine 647	650/665 nm	92416	92417	92418	x
FITC	494/518 nm	92294	92295	92296	92444
Biotin	x	92286	92266	92244	92450
DIG	x	92328	92329	92330	x
DNP	x	92325	92326	92327	x
Alkaline Phosphatase	x	x	92314 (25-50 ug)	92315	x
Glucose Oxidase	x	x	92312 (25-50 ug)	92313	x
HRP	x	92300 (10-20 ug)	92301 (25-50 ug)	92302	92451

高品質高穩定的 ELISA 套組

Elabscience®

另有 Biochemical assay kit, 可偵測多種代謝物 & 酵素。
及 Food safety kits 針對食品中添加物的殘留 & 黴菌毒素

通通**75折!**

Why Elabscience®?

- ✓ 高精準度: CV<10% (inter and intra)
- ✓ 高靈敏度: pg level
- ✓ 高專一性: Cross reactivity <10%
- ✓ 品質嚴謹: 100%自行研發與製造, 全部資料可追溯
- ✓ 包裝彈性: 48T/96T/大批訂購

Elabscience
品質保證。
不滿意,
免費更換!



Elabscience®

▶ 榮登2021 CiteAb Awards
年度最值得推薦ELISA Kit供應商

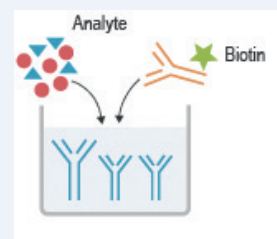


TOP100 詳細品項
請掃描QR code

好還要更好! Elabscience 新推出兩種進階 ELISA kit

1 省時間新配方: QuicKey ELISA Kits

樣本和 detection antibody 一起加入(如右圖), **省下1小時**,
完全不影響 sensitivity, specificity, accuracy and stability



▪ QuicKey ELISA Kits 比傳統 ELISA 更快速更方便

	Traditional ELISA	QuicKey ELISA
反應時間	3.5h	2.5h 勝
樣本體積	100 uL	50 uL
步驟	7 steps (抗體和樣本分開加入)	6 steps (抗體和樣本一起加入)
試劑儲存方式	部分 -20°C, 部分 4°C	全部 4°C

▪ 產品資訊:

目前僅能針對以下蛋白, 其他目標持續研發中

類別	偵測目標
Renal function biomarker	TF, NGAL, β 2-MG, MAU, RBP4, Cys-C, CLU
Inflammation biomarker	IgG, CRP, TGF- α , PCT, ALB, Acrp30, IgA, IgE, IgM, TG
Signal transduction	VEGF-A, TGF- α , Acrp30

2 高靈敏度新配方: CLIA kit (Chemiluminescent Immunoassay)

使用冷光 HRP substrate, 靈敏度更升級, 靈敏度為傳統 ELISA 的5倍, 可到 10 pg/mL 等級, 中間操作步驟完全相同。超過600種, 任君挑選。

▪ CLIA 靈敏度更高, 舉例 Mouse TFF3

	Traditional ELISA	CLIA
貨號	E-EL-M1200	E-CL-M0666
偵測目標	Mouse TFF3(Trefoil Factor 3, Intestinal)	
反應時間	3.5h	
偵測方式	吸光值 (A450)	冷光 (RLU)
靈敏度	46.88 pg/mL	9.38 pg/mL 勝
終止反應	需加入 stop solution	不需要

*Elabscience 亦單獨販售 ELISA 套組中單一 Buffer, 歡迎來電詢問。

Elabscience 提供高品質抗體，且精通所有抗體實驗，特別分享內部抗體實驗測試 Buffer，節省您配置的時間，且大幅提供實驗成功率。

所有產品任意搭配

2件88折、3件77折、4件66折

Elabscience ELISA 套組內容
大方分享，歡迎選購!!

一、酵素連結免疫吸附分析法 ELISA 專用 Buffer & 試劑

實驗應用	貨號	產品名稱	包裝	售價
Coating**	E-ELIR-001	ELISA Plate Coating Buffer(1×)	100mL	500
			1000mL	2,500
	E-ELIR-002	ELISA Plate Coating Buffer(5×)	100mL	2,000
			1000mL	6,000
Blocking	E-ELIR-003	ELISA Plate Blocking Buffer	100mL	1,750
			1000mL	5,500
Wash	E-ELIR-004	Wash Buffer for Sandwich-ELISA(25×)	100mL	500
			1000mL	2,500
	E-ELIR-005	Wash Buffer for Competitive-ELISA(25×)	100mL	500
			1000mL	2,500
TMB	E-IR-R201	One-component TMB Substrate	30mL	1,650
			100mL	4,000
			500mL	14,000
			1000mL	21,500
Stop	E-ELIR-006	Stop Solution	100mL	500
			1000mL	2,500
Sample	E-ELIR-011	Sample Diluent	100mL	1,000
			1000mL	5,000
Antibody	E-ELIR-007	HRP-conjugate Stabilizer	10mL	1,750
			100mL	5,500
			500mL	14,000
	E-ELIR-008	HRP-conjugate Diluent	100mL	1,000
			1000mL	5,000
	E-ELIR-009	Biotinylated Antibody Stabilizer	10mL	1,750
			100mL	5,500
			500mL	14,000
E-ELIR-010	Biotinylated Antibody Diluent	100mL	1,000	
		1000mL	5,000	

* Elabscience 亦提供完整的 ELISA 套組，直接使用最方便，歡迎來電詢問。

**盟基提供 ELISA 加速器：分子吸附超效儀 MAS (#SW-MAS-01)，coating 只要5-10分鐘，歡迎來電詢問。

二、組織免疫染色 IHC 專用 Buffer & 試劑

實驗應用	貨號	產品名稱	包裝	售價
Decalcification	E-IR-R112	EDTA Decalcification Solution	100mL	1,250
			500mL	4,000
			1000mL	7,500
Antigen retrieval	E-IR-R104	10× Antigen Retrieval Solution pH 9.0 for IHC	100mL	2,500
			500mL	8,250
			1000mL	15,000
	E-IR-R105	10× Antigen Retrieval Solution pH 6.0 for IHC	100mL	2,500
			500mL	8,250
			1000mL	15,000
E-IR-R109	Proteinase K Reagent	1mL	1,000	
		5mL	3,000	
		10mL	5,000	
Inactivation	E-IR-R115	Endogenous Peroxidase Blocking Buffer	10mL	750
			20mL	1,000
			50mL	1,500
Blocking	E-IR-R110	Normal Goat Serum (Ready-to-Use)	5mL	500
			10mL	750
			50mL	2,250
	E-IR-R111	10× Normal Goat Serum	5mL	750
10mL			1,000	
Chromogen	E-IR-R101	DAB Detection Kit (20×)	1mL	1,250
			3mL	2,500
			6mL	4,250
Nuclear Staining	E-IR-R120	Hematoxylin staining Buffer	5mL	1,250
			15mL	3,000
			50mL	8,500
HE Kit	E-IR-R117	HE staining Kit	10mL	1,750
			50mL	7,500
			100mL	12,000
Mounting	E-IR-R118	Neutral Balsam	5mL	1,000
			15mL	2,000
			50mL	5,000



三、抗體實驗通用 Buffer & 試劑

實驗應用	貨號	產品名稱	包裝	售價
Wash	E-BC-R335	TBST Buffer (10×)	100mL	500
			200mL	750
			500mL	1,000
Blocking	E-IR-R107	5% BSA Blocking Buffer	5mL	400
			10mL	500
			50mL	1,500
Permeabilization	E-IR-R122	Triton X-100	10mL	750
			50mL	2,000
			100mL	3,000
Dilution	E-IR-R106	Antibody Dilution Buffer	10mL	500
			50mL	1,500
			100mL	2,500



萌雞黑皮實驗室



快來換購2021年最夯商品, 給您滿滿好心情

單筆購買滿
8,000 元

※右欄禮品三選一



多功能
彩色離心管架
x 3



毛寶抗菌
保濕洗手乳(4L)
x 1



Selleckchem
保冰盒
x 1

單筆購買滿
15,000 元

※右欄禮品三選一



公司禮卷

公司禮卷
\$100元
x 7



醫用口罩
x 3



NBR手套
x 2

單筆購買滿
22,000 元

※右欄禮品三選一



星巴克
BLACK摩登典藏
不鏽鋼水瓶
x 1



自動酒精消毒+
測溫度機器
x 1



紫外線
折疊消毒盒
x 1

單筆購買滿
28,000 元

※右欄禮品三選一



鬼滅之刃公仔
(不挑款)
x 1



智選家
Monster Clarity
101 Airlinks
藍牙耳機
x 1



小米手環 6
x 1

單筆購買滿
35,000 元

※右欄禮品三選一



烘鞋乾燥機
x 1



TOSHIBA
1TB 2.5吋
行動硬碟(黑)
x 1



公司禮卷

公司禮卷
\$120元
x 15

單筆購買滿
40,000 元

※右欄禮品三選一



Monster Superstar
S310 藍牙喇叭
x 1



T-Pro Aqua
EZ Clean
(100ml)
x 2



T-Pro
MycoClean
spray
x 2

單筆購買滿
50,000 元

※右欄禮品三選一



EZ gel solution
100ml
x 3



SAMPO
微電腦轉盤式
微波爐 (21L)
x 1



雀巢咖啡
膠囊咖啡機
x 1

單筆購買滿
80,000 元

※右欄禮品三選一



小米空氣
淨化器3
x 1



G-PLUS
無線手持吸塵器
x 1



TaoTronics
筋膜按摩槍
x 1

【註1】此促銷方案需隨貨開發票

【註2】本公司保有更換贈品的權利

Omics Bio
盟基生物科技

Web: www.omicsbio.com.tw
Mail: info@omicsbio.com
免付費電話: 0800-222-082

台北總公司
T: 02-8698-2268
F: 02-8698-2228

高雄分公司
T: 07-223-6080
F: 07-223-8205

