

CUSTOM MOUSE MONOCLONAL







Presented by HyCell International Co., Ltd.



Phase

Preparation 可選擇提供: Primer+ cDNA Peptide 序列 進行抗原合成。

Antigen



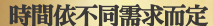
Immunization 免疫小鼠六隻。 並於免疫後提供: 50 LL血清/小鼠 ELISA之力價報告

Animal (Mice)





挑選小鼠以進行 融合瘤細胞製備。 ELISA測試後挑選 最適之三株細胞。



約需時八至十周不等

約需時八至十周不等

%客製化小鼠單株抗體\$150,000

Phase IV

Subcloning & Cryopreservation

進行繼代培養, 並提供每株細胞 5 mL 上清液 及 2 管 凍存細胞。

Ascites Phase V Scale-up



誘導小鼠產生腹水, 進行抗體之放大。 純化後即可得到 客製化之單株抗體。 用心,為您服務

前列為一般之標準流程,可 協助您規劃最適合之製備及 篩選方式,以獲得最符合您 實驗需求之小鼠單株抗體!

約需時四至六周不等

約需時六至八周不等



Phase

Antigen Preparation

合成胜肽。部分與KLH接合,用於免疫; 部分則與BSA接合,用於進行效價測試。

約需時三至四周不等

Phase II



Animal Immunization

免疫白兔或小鼠。(白兔)提供 0.1 mL 免疫前血清 及40 mL以上之 抗血清。

約需時六至八周不等

Phase | Ascites Scale-up (小鼠) 提供 0.05 mL免疫前血清 及 5-10 mL之 抗血清或腹水進行純化。

約需時六至八周不等



翰新國際有限公司》

TEL: (02) 2877-1122 hycellbio@gmail.com





うOAL Bio **SECONDARY ANTIBODY**





Presented by HyCell International Co., Ltd.



Product Name \ Conjugate

→ Goat anti-Mouse 1gG (H+L)

→ Goat anti-Rabbit IgG (H+L)

→ Donkey anti-Goat IgG (H+L)

HRP

1 mL 500 µL \$2,400

\$3,300

FAM

500 µL \$3,300

TAMRA

1 mL \$3,500

Agarose

1 mL 500 µL 500 µL \$2,400 \$3,300 \$3,300

1 mL \$3,*500*

500 uL \$3,600

<1% 超低 Cross-Reactivity 3

特殊修飾 HRP,活性更強

FAM比FITC更穩定, 亮度更高

TAMRA螢光產率高,結構穩定



% 抗體大促銷 各大廠牌抗體全面特價 一次滿足您所有實驗抗體需求

-online.com

生命科學研究相關產品線上購物平台, 超過150個供應商之產品可供您選擇!



成立於1960年,免疫學研究巨擘。擁有 完善之實驗室、動物飼育機構及生產線!



除了完善的一抗及二抗產品線,更提供 您貼心的客製化服務及可靠的售後保障!

提供多樣化的抗體及多種螢光接合 選擇,您抗體採購物美價廉的選擇!

美國NIH資助機構, 神經科學相關之單株 抗體專家,舉凡神經、 突觸、受器、疾病等

之高品質單株抗體皆包含於其產品線

來自德國,神經科學研究的好夥伴! 提供神經及相關抗體與重組蛋白等。



提供最完整的流式細胞儀抗體選擇

總部位於英國劍橋,提供近15萬種 、二抗及特殊Tag、Marker抗體



先進的細胞培養技術,提供in vivo 研究用之高純度、低毒性單株抗體!



TEL: (02) 2877-1122 hycellbio@gmail.com

