



DIY 超強螢光標誌

Lightning_Link專利研發, 只要一個步驟, 效率100%, 輕輕鬆鬆將螢光標誌於一抗上。 **ATTO**螢光由波長350nm~750nm系列產品齊全, 什麼顏色都有, **ATTO**螢光物質, 具有很強的螢光訊號, 對光穩定性佳。不必考量host來源的問題, 非常適合於confocal多重螢光染色的試驗。



INNOVA
BIOSCIENCES

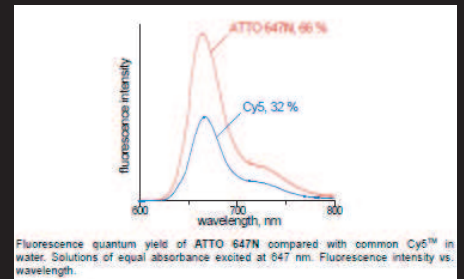
超強螢光染劑

Lightning-link labeling kit

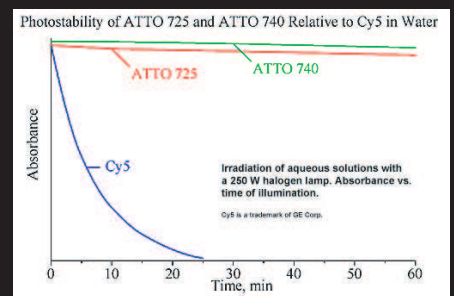
試用價3500元 (可標誌200ug抗體) 原廠資料 <http://www.innovabiosciences.com>

Direct標誌螢光(**ATTO565**)於一抗上, 可以不用考量host來源的問題, 非常適合於confocal多重螢光染色的試驗。

Lightning-Link **ATTO**系列產品, 具有很強效的激發光, 雷射激發螢光訊號是一般螢光訊號的數倍。100%量子轉換效率(Quantum Efficiency), 發光強度強。對光穩定性佳, 不易對光Quench。適用於Flow及confocal等實驗,



Lightning-Link **ATTO**系列產品, 光穩定性佳, 不易對光Quench。由波長350nm~750nm系列產品齊全。





DIY 超強螢光標誌(產品種類)

螢光蛋白系列

訂購貨號	螢光標誌產品種類	光譜資料	產品規格
703-0010	R-Phycoerythrin (R-PE)	565nm/575nm	3 x 100µg
716-0010	B-Phycoerythrin (B-PE)	545nm/575nm	3 x 100µg
720-0010	C-Phycoerythrin (C-PE)	550nm/575nm	3 x 100µg
705-0010	Allophycocyanin (APC)	650nm/662nm	3 x 100µg
709-0010	C-Phycocyanin (C-PC)	620nm/647nm	3 x 100µg
721-0010	R-Phycocyanin (R-PC)	617nm/633nm	3 x 100µg
718-0010	PerPC	482nm/677nm	3 x 100µg

螢光Dye系列

訂購貨號	螢光標誌產品種類	光譜資料	產品規格
707-0010	Fluorescein		3 x 100µg
710-0010	Rhodamine	494nm/521nm	3 x 100µg
712-0010	AMCA	544nm/576nm	3 x 100µg
780-0010	Cy3	345nm/450nm	3 x 100µg
781-0010	Cy5	550nm/570nm	3 x 100µg
782-0010	Cy5.5	675nm/694nm	3 x 100µg
783-0010	Cy7	747nm/776nm	3 x 100µg
784-0010	Cy3.5	581nm/596nm	

FluoProbes系列

訂購貨號	螢光標誌產品種類	光譜資料	產品規格
788-0010	FluoProbes547H	557nm/574nm	3 x 100µg
790-0010	FluoProbes594	591nm/616nm	3 x 100µg
791-0010	FluoProbes647H	653nm/674nm	3 x 100µg
793-0010	FluoProbes752	650nm/772nm	3 x 100µg

螢光ATTO系列

訂購貨號	螢光標誌產品種類	光譜資料	產品規格
730-0010	Lightning-Link atto390	390nm/479nm	3 x 100µg
731-0010	Lightning-Link atto425	436nm/484nm	3 x 100µg
732-0010	Lightning-Link atto465	453nm/508nm	3 x 100µg
733-0010	Lightning-Link atto488	501nm/523nm	3 x 100µg
736-0010	Lightning-Link atto532	532nm/553nm	3 x 100µg
738-0010	Lightning-Link atto565	563nm/592nm	3 x 100µg
739-0010	Lightning-Link atto590	600nm/630nm	3 x 100µg
740-0010	Lightning-Link atto594	601nm/627nm	3 x 100µg
741-0010	Lightning-Link atto610	575nm/640nm	3 x 100µg
742-0010	Lightning-Link atto611	611nm/681nm	3 x 100µg
743-0010	Lightning-Link atto620	619nm/643nm	3 x 100µg
744-0010	Lightning-Link atto633	629nm/657nm	3 x 100µg
746-0010	Lightning-Link atto637	630nm/659nm	3 x 100µg
749-0010	Lightning-Link atto655	663nm/684nm	3 x 100µg
750-0010	Lightning-Link atto680	670nm/710nm	3 x 100µg
751-0010	Lightning-Link atto700	700nm/725nm	3 x 100µg

Tandem螢光蛋白系列

訂購貨號	螢光標誌產品種類	光譜資料	產品規格
760-0010	Tandem PE/Cy5	488nm/679nm	3 x 100µg
761-0010	Tandem PE/Cy5.5	490nm/695nm	3 x 100µg
762-0010	Tandem PE/Cy7	488nm/776nm	3 x 100µg
763-0010	Tandem PerCP/Cy5.5	482nm/700nm	3 x 100µg
764-0010	Tandem APC/Cy5.5	633nm/694nm	3 x 100µg
765-0010	Tandem APC/Cy7	633nm/767nm	3 x 100µg

凡購買螢光標誌 可加購以下商品

Slide mounting 螢光封片劑

加購價\$1750



DAPI 螢光封片劑 染細胞核+螢光固定 一次搞定 20ml 特價供應2,000元

產品應用: 在長時間螢光激發下,可減少螢光衰退, 適合confocal顯微鏡螢光觀察

產品使用: 用於細胞固定後, 取5~10ul(大約一滴)加入細胞, 即可完成封片



太鼎生物科技有限公司 www.biopioneer.com.tw

台北(02)8660-9496 台中(04)2326-6929 傳真(02)8660-9342