

InstantBlue[®] Coomassie Protein Stain

Cat. No.: ab119211 (1 L)

InstantBlue[®] 是由 Expedeon (part of Abcam) 所開發的高效蛋白質染劑，適用於 Polyacrylamide gels 染色。不同於一般市售或是自製染劑，InstantBlue[®] 僅需 15 分鐘的染色時間 (而非數個小時)，且膠體不需經過固定、清洗、脫色、加熱等繁複步驟，即可得到清晰、高靈敏度的染色結果！目前已累積超過 1400 篇引用文獻，是您進行蛋白質研究的絕佳利器。

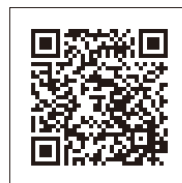
1 _{step}	5 _{ng}	15 _{min}	25 _{ml}	更多優勢特點 <ul style="list-style-type: none"> ● 高靈活性：無過度染色之風險。 ● 高專一性：僅和膠體中之蛋白作用，背景乾淨。 ● 成份安全：無毒，無須通風櫃或廢液處理。 ● 不含甲醇、乙酸：膠體不萎縮，蛋白也不會甲基化或乙酰化。 ● 相容於質譜儀技術：可於 Destain 後進行分析。
單一步驟 無須固定、清洗、退色或加熱。	高靈敏度 可偵測 5 ng 的蛋白質條帶訊號 (BSA)。	快速染色 15 分鐘左右即可完成。	極高效率 每片膠僅需 25 ml 用量。	

操作簡單：取出膠體、染色 15 分鐘，即刻完成！



InstantBlue[®] 更加便利高效！

	InstantBlue [®] abcam	SimplyBlue [™] Thermo Fisher	GelCode [™] Blue Thermo Fisher	Home-made N.A.
單一步驟	○	×	×	×
染色時間	15 min	< 3 hr	< 1 hr	> 3 hr
染色前不需清洗膠體	○	3 x 5 min	3 x 5 min	3 x 5 min
染色前不需固定膠體	○	○	×	×
不需進行加熱、微波	○	×	○	○
不需脫色 (Destain)	○	×	×	×
無過度染色的風險	○	×	×	×
無毒成份、容易處理	○	○	×	×



更多產品資訊

