

製品名: Nup107 ウサギモノクローナル抗体

カタログ番号: AMRe84821

研究使用のみ

概要

説明	組換えウサギモノクローナル抗体
宿主	うさぎ
応用	WB
反応性	人間
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	IgG
クローン性	モノクローナル
形態	液体
濃度	-
保存	アリコートし、-20°Cで保存してください（12 ヶ月有効）。凍結/融解サイクルを避けてください。
輸送	氷袋
バッファー	0.05% アジ化ナトリウム、0.05% 保護タンパク質、50% グリセロールを含む PBS で精製された抗体。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:1000-1:2000
分子量	106 kDa

抗原情報

遺伝子名	Nup107
別名	NUP107; NUP84;;NUP107
遺伝子 ID	
SwissProt ID	P57740
免疫原	ヒト NUP107 由来の合成ペプチド

背景

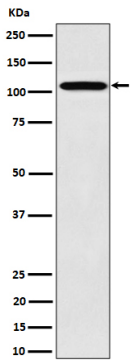
核膜孔複合体 (NPC) の組み立ておよび / または維持に関与する。末梢タンパク質を NPC に組み立てるために必要である。NUP62

を NPC に固定する役割を担う。

研究分野

-

画像データ



293 細胞溶解物中の Nup107 発現のウエスタン プロット分析。