

製品名: AER61 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe85263**

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、ネズミ
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 TBS 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 1:500-1:1000
分子量	Calculated MW: 62 kDa; Observed MW: 62 kDa

抗原情報

遺伝子名	AER61
別名	Extracellular O-linked N-acetylglucosamine transferase
遺伝子 ID	285203.0
SwissProt ID	Q5NDL2
免疫原	ヒト AER61 の組み換えタンパク質

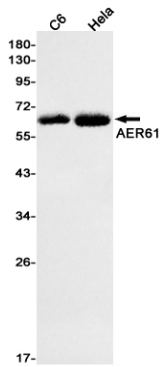
背景

EGF ドメイン特異的 O 結合型 N-アセチルグルコサミントランスフェラーゼ

研究分野

-

画像データ



AER61 抗体を使用した C6、Hela 溶解物中の AER61 のウエスタン ブロット分析。