

製品名: AER61 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe01618**

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	モノクローナル抗体
形態	液体
濃度	0.18mg/ml。本製品の濃度はロットによって異なる場合があります。
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	50mM トリスグリシン（pH 7.4）、0.15M NaCl、40%グリセロール、0.01%アジ化ナトリウム、0.05%保護タンパク質
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	EOGT
別名	Extracellular O-linked N-acetylglucosamine transferase
遺伝子 ID	285203
SwissProt ID	Q5NDL2
免疫原	ヒト AER61 の組み換えタンパク質

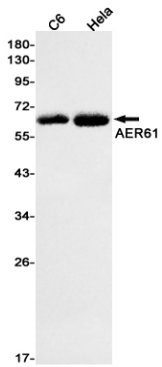
背景

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

細胞生物学

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。