

製品名: 乳酸脱水素酵素 C ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe85741**

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 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: 36 kDa; Observed MW: 36 kDa

抗原情報

遺伝子名	Lactate Dehydrogenase C
別名	CT32; LDH3; LDHX
遺伝子 ID	3948.0
SwissProt ID	P07864
免疫原	ヒト乳酸脱水素酵素 C の合成ペプチド

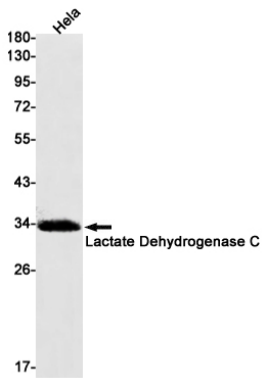
背景

精子の運動性における役割の可能性。

研究分野

-

画像データ



乳酸脱水素酵素 C 抗体を使用した HeLa 溶解物中の乳酸脱水素酵素 C のウエスタンブロット分析。