

製品名: PCSK9 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe02409**

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,IP
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	0.5mg/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,IP 1:20-1:50
分子量	Calculated MW: 74 kDa; Observed MW: 65,80 kDa

抗原情報

遺伝子名	PCSK9
別名	HCHOLA3; LDLQC1; NARC1; Neural apoptosis regulated convertase 1; PC9; PCSK9; Proprotein convertase 9
遺伝子 ID	255738
SwissProt ID	Q8NBP7
免疫原	ヒト PCSK9 の合成ペプチド

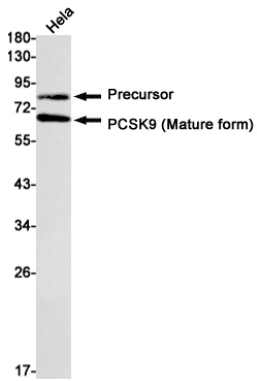
背景

皮質ニューロンの分化に関与し、コレステロールの恒常性維持に役割を果たしている可能性がある。

研究分野

シグナル伝達

画像データ



PCSK9 抗体を使用した HeLa 溶解物中の PCSK9 のウェスタン ブロット分析。