

製品名: HBEGF ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe85638**

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	ヒト、マウス、ラット
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: 23 kDa; Observed MW: 23 kDa

抗原情報

遺伝子名	HBEGF
別名	DTR; DTS; DTSF; HB-EGF; HBEGF; HEGFL
遺伝子 ID	1839.0
SwissProt ID	Q99075
免疫原	ヒト HBEGF の合成ペプチド

背景

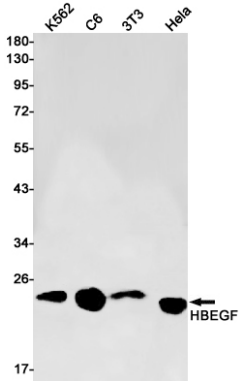
マクロファージを介した細胞増殖に関与している可能性がある。線維芽細胞および平滑筋に対しては増殖促進作用を示すが、内皮細

胞に対しては作用しない。

研究分野

-

画像データ



HBEGF 抗体を使用した K562、C6、3T3、HeLa 溶解物中の HBEGF のウエスタン ブロット分析。