

製品名: KGF ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe02192**

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	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
分子量	Calculated MW: 23 kDa; Observed MW: 28 kDa

抗原情報

遺伝子名	FGF7
別名	Fgf7; Fibroblast growth factor 7; HBGF7; Heparin binding growth factor 7; Keratinocyte growth factor
遺伝子 ID	2252
SwissProt ID	P21781
免疫原	ヒト KGF の合成ペプチド

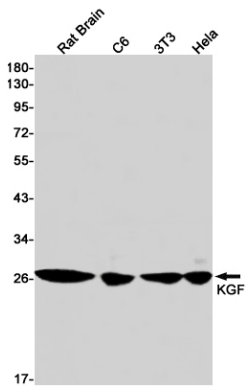
背景

ケラチノサイトに活性化成長因子。正常上皮細胞の増殖における主要なパラクリンエフェクターである可能性がある。

研究分野

心血管系

画像データ



KGF 抗体を使用したラット脳、C6、3T3、Hela 溶解物中の KGF のウエスタン プロット分析。