

製品名: コラーゲン VI アルファ 1 ウサギモノクローナル抗体

カタログ番号: AMRe85445

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,IHC,ICC
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,IHC 1:50-1:100,ICC 1:50-1:200
分子量	Calculated MW: 109 kDa; Observed MW: 147 kDa

抗原情報

遺伝子名	Collagen VI alpha 1
別名	OPLL; BTHLM1; UCHMD1
遺伝子 ID	1291.0
SwissProt ID	P12109
免疫原	ヒトコラーゲン VI の組み換えタンパク質

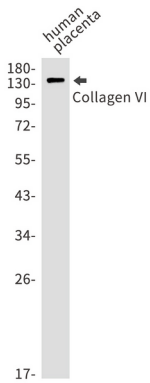
背景

コラーゲン VI は細胞結合タンパク質として機能します。

研究分野

PI3K-Akt シグナル伝達経路

画像データ



コラーゲン VI アルファ 1 抗体を使用したヒト胎盤溶解物中のコラーゲン VI のウェスタンプロット分析。