

**製品名: 細胞外マトリックスタンパク質 1 ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe87299**

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,FC,IP
反応性	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	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%保護タンパク質を含む溶液で提供されます。受領日から12ヶ月間安定です。
精製	アフィニティー精製

**応用**

希釈倍率	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:200,FC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50
分子量	Calculated MW:63 kDa; Observed MW:85 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	Extracellular matrix protein 1
別名	p85; AI663821
遺伝子 ID	13601
SwissProt ID	Q62894
免疫原	マウス細胞外マトリックスタンパク質 1 の組み換えタンパク質

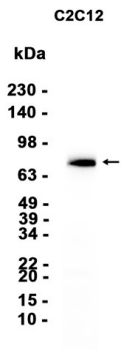
**背景**

骨石灰化の負の調節因子として軟骨内骨形成に関与する

## 研究分野

-

## 画像データ



細胞外マトリックスタンパク質 1 ウサギモノクローナル抗体を 1:1000 で使用した C2C12 細胞抽出物のウェスタンブロット分析。