

製品名: フォリスタチンウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe01995**

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	ねずみ
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	IgG
クローン性	モノクローナル抗体
形態	液体
濃度	0.27mg/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: 38 kDa; Observed MW: 38 kDa

抗原情報

遺伝子名	FST
別名	Activin binding protein; Follistatin; FS; fst; Human follistatin gene
遺伝子 ID	10468
SwissProt ID	P19883
免疫原	ヒトフォリスタチンの組み換えタンパク質

背景

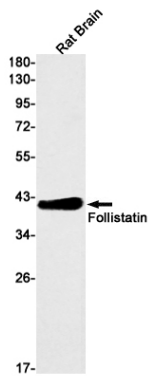
アクチビンに直接結合し、アクチビン拮抗薬として機能する。下垂体卵胞刺激ホルモン（FSH）の生合成および分泌を特異的に阻害す

る。

研究分野

シグナル伝達

画像データ



フォリスタチン抗体を使用したラット脳溶解物中のフォリスタチンのウエスタンブロット分析。