

製品名: フォリスタチンウサギポリクローナル抗体**カタログ番号: APRab00231**

研究使用のみ

概要

説明	ウサギポリクローナル抗体
宿主	うさぎ
応用	WB
反応性	人間、ネズミ
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	IgG
クローン性	ポリクローナル
形態	液体
濃度	1mg/ml
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	リン酸緩衝生理食塩水中のウサギ IgG、pH 7.4、150mM NaCl、0.02%アジ化ナトリウムおよび50%グリセロール。
精製	アフィニティークロマトグラフィー

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

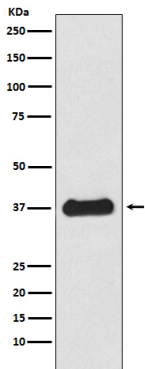
アクチビンに直接結合し、アクチビン拮抗薬として機能する。下垂体卵胞刺激ホルモン（FSH）の生合成および分泌を特異的に阻害す

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 HepG2 溶解物中のフォリスタチンのウエスタンブロット分析。