

製品名: プラスミノーゲン受容体ウサギポリクローナル抗体

カタログ番号: APRab00646

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,ELISA
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	50% グリセロール、0.5% 保護タンパク質、0.02% アジ化ナトリウムを含む PBS 液 (pH 7.3)。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000
分子量	Calculated MW: 17 kDa; Observed MW: 17 kDa

抗原情報

遺伝子名	PLGRKT
別名	Plasminogen receptor (KT; Plg-R(KT))
遺伝子 ID	55848
SwissProt ID	Q9HBL7
免疫原	抗血清はヒト PLGRKT の内部領域由来の合成ペプチドに対して作製された。AA 範囲: 1-50

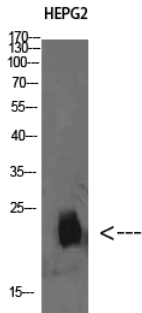
背景

プラスミノーゲンの受容体。

研究分野

-

画像データ



プラスミノゲン受容体抗体を使用した HEPG2 溶解物中のプラスミノゲン受容体のウエスタンブロット分析。