

製品名: FGA ラットモノクローナル抗体**カタログ番号: AMR83289**

研究使用のみ

概要

説明	ラットモノクローナル抗体
宿主	ねずみ
応用	WB,IHC,IP
反応性	人間
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	Rat IgG2a
クローン性	モノクローナル
形態	液体
濃度	0.5mg/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	0.05%アジ化ナトリウムを含む PBS 中の精製抗体
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,IHC 1:200-1:500,IP 1:100-1:200
分子量	95kDa

抗原情報

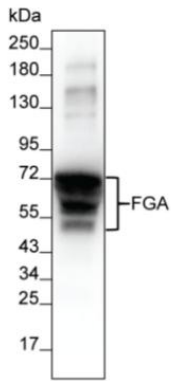
遺伝子名	FGA
別名	FGA
遺伝子 ID	
SwissProt ID	P02671
免疫原	ヒト FGA の精製組換え断片

背景

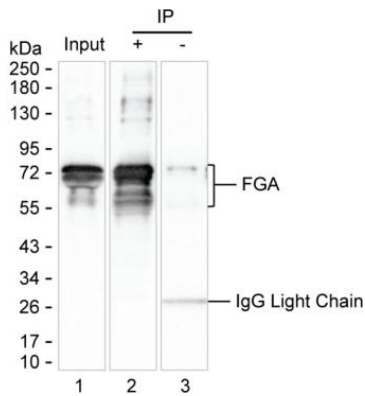
-

研究分野

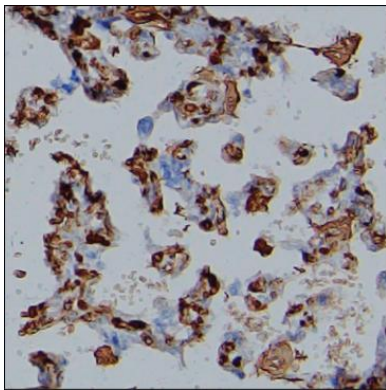
画像データ



ヒト FGA mAb を用いたヒト血漿に対するウェスタンブロット分析



レーン 1: 血漿。レーン 2: AMR83289 によって血漿から免疫沈降された FGA。レーン 3: レーン 2 と同じですが、IgG アイソタイプ コントロール抗体を使用します。結果: AMR83289 は FGA を免疫沈降できます。



FGA 抗体 (AMR83289) による胎盤組織の IHC-P 分析