

製品名: FCGR1A ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe85561**

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, ICC, IP
反応性	人間
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	0.05% アジ化ナトリウム、0.05% 保護タンパク質、50% グリセロールを含む TBS で精製された抗体。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000, ICC 1:50-1:200, IP 1:10-1:20
分子量	Calculated MW: 43 kDa; Observed MW: 43-80 kDa

抗原情報

遺伝子名	FCGR1A
別名	Fc-gamma RI; FcRI; Fc-gamma RIA; FcgammaRIa; CD64
遺伝子 ID	2209.0
SwissProt ID	P12314
免疫原	ヒト FCGR1A の合成ペプチド

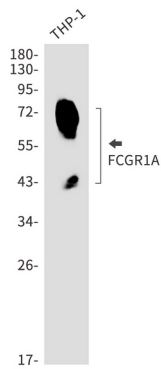
背景

免疫グロブリン γ の Fc 領域に対する高親和性受容体。自然免疫応答と獲得免疫応答の両方に機能する。

研究分野

-

画像データ



FCGR1A 抗体を使用した THP-1 溶解物中の FCGR1A のウエスタン ブロット分析。