

製品名: MAS1L ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe84793**

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,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 PBS 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 1:1000-1:2000,IP 1:20-1:50
分子量	Calculated MW: 42 kDa ; Observed MW: 37 kDa

抗原情報

遺伝子名	MAS1L
別名	MAS L; MAS R; MAS1L; MRG;;MAS1L
遺伝子 ID	
SwissProt ID	P35410
免疫原	ヒト MAS1L 由来の合成ペプチド

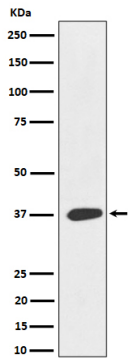
背景

G タンパク質共役受容体 1 ファミリーに属します。Mas サブファミリー。

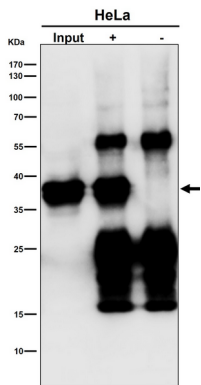
研究分野

-

画像データ



293T 細胞溶解物中の MAS1L 発現のウェスタン ブロット解析。



1:50 希釈の抗体を使用した免疫沈降 (IP) 分析。 (1:1K 希釈の wb)