

製品名: IFRD1 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe02812**

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
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	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	50mM トリスグリシン（pH 7.4）、0.15M NaCl、40%グリセロール、0.01%アジ化ナトリウム、0.05%保護タンパク質
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000
分子量	Calculated MW: 50 kDa; Observed MW: 50 kDa

抗原情報

遺伝子名	IFRD1
別名	PC4; TIS7
遺伝子 ID	3475
SwissProt ID	O00458
免疫原	ヒト IFRD1 の合成ペプチド

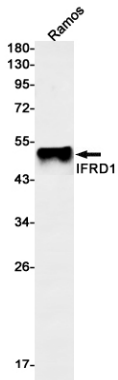
背景

NGF によって誘導される増殖経路および/または分化経路における遺伝子活性の調節に役割を果たす可能性があります。

研究分野

細胞生物学

画像データ



IFRD1 抗体を使用した Ramos 溶解物中の IFRD1 のウエスタンブロット分析。