

製品名: FGFR1OP2 マウスモノクローナル抗体**カタログ番号: AMM86044**

研究使用のみ

概要

説明	マウスモノクローナル抗体
宿主	ねずみ
応用	WB
反応性	ヒト、マウス、ラット
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	Mouse IgG2a
クローン性	モノクローナル
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	0.05% アジ化ナトリウムを含む 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
分子量	29.4kDa

抗原情報

遺伝子名	FGFR1OP2
別名	FGFR1 oncogene partner 2, FGFR1OP2
遺伝子 ID	26127.0
SwissProt ID	Q9NVK5
免疫原	この FGFR1OP2 抗体は、ヒト FGFR1OP2 の 1 ~ 172 個のアミノ酸からなる組み換えタンパク質で免疫化されたマウスから生成されます。

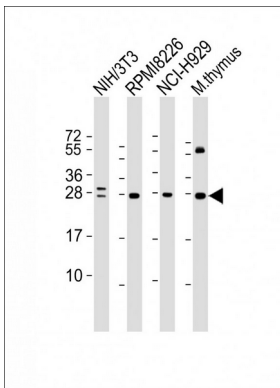
背景

創傷治癒経路に関与している可能性があります。

研究分野

-

画像データ



全レーン：抗 FGFR1OP2 抗体 (1:4000 希釈)