

製品名: LRP1B マウスモノクローナル抗体**カタログ番号: AMM86030**

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
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	Mouse IgG1
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	515.5kDa

抗原情報

遺伝子名	LRP1B
別名	Low-density lipoprotein receptor-related protein 1B, LRP-1B, Low-density lipoprotein receptor-related protein-deleted in tumor, LRP-DIT, LRP1B, LRPDIT
遺伝子 ID	53353.0
SwissProt ID	Q9NZR2
免疫原	この LRP1B 抗体は、ヒト LRP1B の 2620 ~ 2891 アミノ酸間の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。

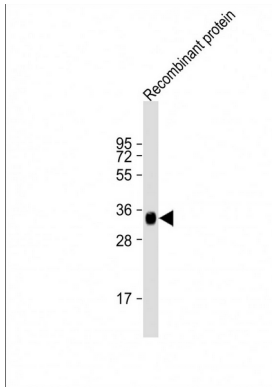
背景

受容体を介したエンドサイトーシスの過程でリガンドに結合し内部化する可能性のある細胞表面タンパク質。

研究分野

-

画像データ



抗 LRP1B 抗体 (1:2000 希釈) + 組み換えタンパク質