

製品名: KIF1B マウスモノクローナル抗体**カタログ番号: AMM85996**

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 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 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 1:1000-1:2000
分子量	130kDa

抗原情報

遺伝子名	KIF1B
別名	KIF1B
遺伝子 ID	
SwissProt ID	O60333-3
免疫原	この KIF1B 抗体は、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。

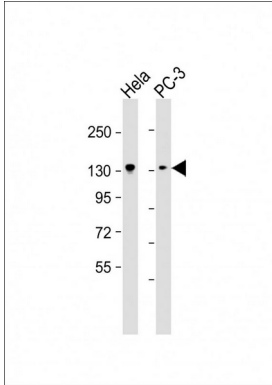
背景

-

研究分野

-

画像データ



全レーン：抗 KIF1B 抗体 (1:2000 希釈)