

製品名: RBM6 マウスモノクローナル抗体**カタログ番号: AMM86007**

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	人間
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 1:500-1:2000
分子量	128.6kDa

抗原情報

遺伝子名	RBM6
別名	RNA-binding protein 6, Lung cancer antigen NY-LU-12, Protein G16, RNA-binding motif protein 6, RNA-binding protein DEF-3, RBM6, DEF3
遺伝子 ID	10180.0
SwissProt ID	P78332
免疫原	この RBM6 抗体は、ヒト RBM6 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。

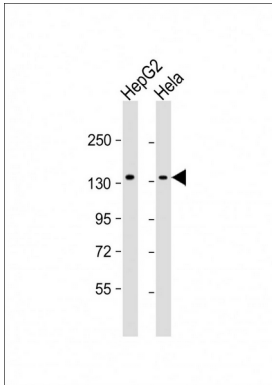
背景

試験管内でポリ(G)RNA ホモポリマーに特異的に結合します。

研究分野

-

画像データ



全レーン：抗RBM6抗体（1:1000希釈）