

製品名: ポラウサギモノクローナル抗体

カタログ番号: AMRe85357

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,IP
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	IgG
クローン性	モノクローナル
形態	液体
濃度	-
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、0.05% 保護タンパク質、50% グリセロールを含む 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 1:500-1:1000,IP 1:10-1:20
分子量	Calculated MW: 61 kDa; Observed MW: 61 kDa

抗原情報

遺伝子名	Bora
別名	C13orf34
遺伝子 ID	79866.0
SwissProt ID	Q6PGQ7
免疫原	ヒトボラの組み換えタンパク質

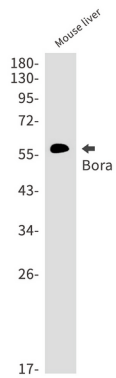
背景

有糸分裂の開始時に AURKA を活性化するために必要です。

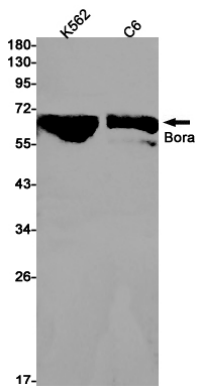
研究分野

-

画像データ



Bora 抗体を使用したマウス肝臓溶解物中の Bora のウェスタンブロット分析。



Bora 抗体を使用した K562、C6 溶解物中の Bora のウェスタン ブロット分析。