

製品名: Rb ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe85214**

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	人間、ネズミ
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: 105 kDa; Observed MW: 105 kDa

抗原情報

遺伝子名	Rb
別名	p110-RB1; pRb; pp105
遺伝子 ID	19645.0
SwissProt ID	P13405
免疫原	マウス Rb の組み換えタンパク質

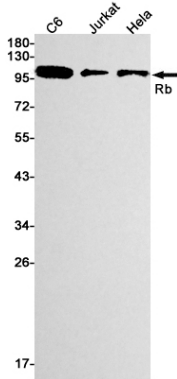
背景

細胞周期の G1/S 移行の重要な調節因子である腫瘍抑制因子。

研究分野

-

画像データ



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