

**製品名: Rb ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe01530**

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	0.5mg/ml。本製品の濃度はロットによって異なる場合があります。
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	50mM トリスグリシン（pH 7.4）、0.15M NaCl、40%グリセロール、0.01%アジ化ナトリウム、0.05%保護タンパク質
精製	アフィニティー精製

**応用**

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,IP 1:20-1:50
分子量	Calculated MW: 105 kDa; Observed MW: 105 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	Rb1
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

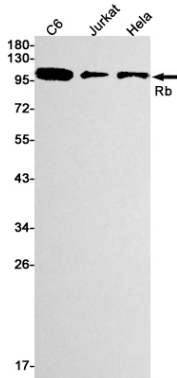
**背景**

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

細胞生物学

## 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。