

**製品名: RASSF2 ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe02526**

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
反応性	人間
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
分子量	Calculated MW: 38 kDa; Observed MW: 38 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	RASSF2
別名	CENP-34; RASFADIN
遺伝子 ID	9770
SwissProt ID	P50749
免疫原	ヒト RASSF2 の合成ペプチド

**背景**

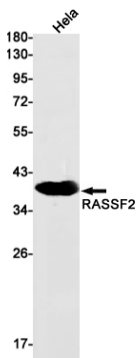
潜在的な腫瘍抑制因子。KRAS 特異的のエフェクタータンパク質として作用する。アポトーシスおよび細胞周期停止を促進する可能性が

ある。STK3/MST2 をプロテアソームによる分解から保護することで安定化させる。

## 研究分野

シグナル伝達

## 画像データ



RASSF2 抗体を使用した HeLa 溶解物中の RASSF2 のウェスタン プロット分析。