

**製品名: RGS6 ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe03185**

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: 54 kDa; Observed MW: 54 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	RGS6
別名	regulator of G protein signaling 6; GAP; S914; HA117
遺伝子 ID	9628
SwissProt ID	P49758
免疫原	ヒト RGS6 の合成ペプチド

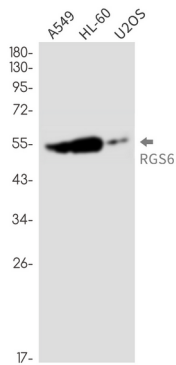
**背景**

G タンパク質共役受容体シグナル伝達カスケードを制御します。

## 研究分野

-

## 画像データ



RGS6 抗体を使用した A549、HL-60、U2OS 溶解物中の RGS6 のウェスタン ブロット分析。