

**製品名: ARHGAP25 ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe85305**

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,IHC
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,IHC 1:50-1:100
分子量	Calculated MW: 73 kDa; Observed MW: 73 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	ARHGAP25
別名	Rho GTPase activating protein 25; KAIA0053
遺伝子 ID	9938.0
SwissProt ID	P42331
免疫原	ヒト ARHGAP25 の組み換えタンパク質

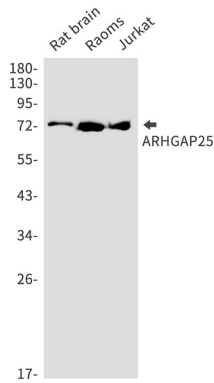
**背景**

Rho 型 GTPase を不活性な GDP 結合状態に変換する GTPase 活性化剤。

## 研究分野

-

## 画像データ



ARHGAP25 抗体を使用したラット脳、Raoms、Jurkat 溶解物中の ARHGAP25 のウエスタン プロット分析。