

製品名: ARHGAP25 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe01674**

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	1mg/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,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
SwissProt ID	P42331
免疫原	ヒト ARHGAP25 の組み換えタンパク質

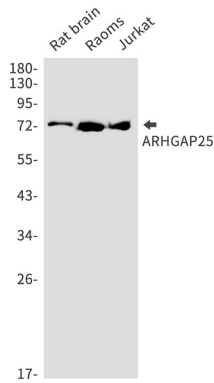
背景

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

シグナル伝達

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。