

**製品名: Dab1 ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe86673**

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	マウス、ラット
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	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%保護タンパク質を含む溶液で提供されます。受領日から12ヶ月間安定です。
精製	アフィニティー精製

**応用**

希釈倍率	WB 1:500-1:2000
分子量	Calculated MW:64 kDa; Observed MW:80 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	Dab1
別名	scm; scr; yot; AI956902; scrambler; C630028C02Rik
遺伝子 ID	13131
SwissProt ID	P97318
免疫原	ヒト Dab1 の合成ペプチド

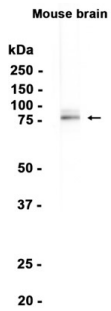
**背景**

神経発達において機能するアダプター分子。SIAH1 の活性を制御する可能性がある。

## 研究分野

-

## 画像データ



Dab1 ウサギモノクローナル抗体を 1:1000 で使用してマウス脳組織抽出物のウェスタンブロット分析を行いました。