

**製品名:** シンタキシン 3 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号:** AMRe03964

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,ICC/IF
反応性	ヒト、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	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% 保護タンパク質を含む液体。
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,ICC/IF 1:50-1:200
分子量	Calculated MW:33 kDa;Observed MW: 33 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	STX3
別名	Stx3; STX3A; Syntaxin 3A
遺伝子 ID	6809
SwissProt ID	Q13277
免疫原	ヒトシンタキシン 3 の合成ペプチド

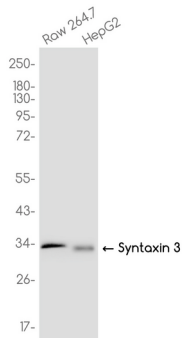
**背景**

シナプス前活性領域におけるシナプス小胞のドッキングに関与している可能性がある。

## 研究分野

神経科学

## 画像データ



シンタキシン 3 抗体を使用した、HepG2、Raw 264.7 溶解物中のシンタキシン 3 のウェスタン プロット分析。