

**製品名: Yes1 ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe03958**

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	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
分子量	Calculated MW:61 kDa;Observed MW: 61 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	YES1
別名	YES1; YES; Tyrosine-protein kinase Yes; Proto-oncogene c-Yes; p61-Yes
遺伝子 ID	7525
SwissProt ID	P07947
免疫原	ヒト Yes1 の合成ペプチド

**背景**

MCP/CD46 をリン酸化することにより、上皮細胞における淋菌の感染性を促進します。

## 研究分野

シグナル伝達

## 画像データ

Yes1 抗体を使用した SW480、Jurkat 溶解物中の Yes1 のウエスタン プロット分析。

