

**製品名: ノーダルウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe84760**

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	人間
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 PBS 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 1:1000-1:2000
分子量	Calculated MW: 40 kDa ; Observed MW: 43 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	Nodal
別名	HTX5; Nodal;;Nodal homolog
遺伝子 ID	
SwissProt ID	Q96S42
免疫原	ヒト Nodal ホモログ由来の合成ペプチド

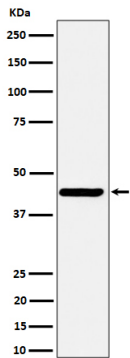
**背景**

胚発生中の中胚葉形成および軸パターン形成に必須。

## 研究分野

-

## 画像データ



SH-SY5Y 細胞溶解物中の Nodal 発現のウェスタン ブロット分析。