

**製品名: EGR2 ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe86578**

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,FC
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,IHC 1:200-1:2000,FC 1:200-1:500
分子量	Calculated MW:50 kDa; Observed MW:50 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	EGR2
別名	Egr-2; Zfp-6; Krox20; NGF1-B; Zfp-25; Krox-20
遺伝子ID	13654
SwissProt ID	P51774
免疫原	マウス EGR2 の合成ペプチド

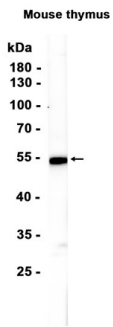
**背景**

配列特異的 DNA 結合転写因子（類似性による）

## 研究分野

-

## 画像データ



EGR2 ウサギモノクローナル抗体を 1:1000 で使用してマウス胸腺組織抽出物のウエスタンブロット分析を行いました。