

**製品名: BarX1 ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe02909**

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,IP
反応性	人間、ネズミ、ハムスター
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	0.5mg/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
精製	アフィニティー精製

**応用**

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,IP 1:20-1:50
分子量	Calculated MW: 27 kDa; Observed MW: 32 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	BARX1
別名	Homeobox protein BarH-like 1
遺伝子 ID	56033
SwissProt ID	Q9HBU1
免疫原	ヒト BarX1 の合成ペプチド

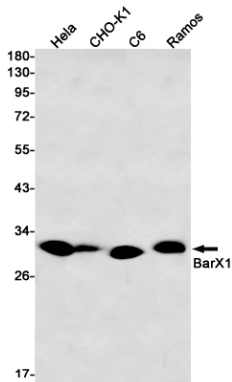
**背景**

頭蓋顔面の発達、歯形成、胃の器官形成に関与する転写因子。

## 研究分野

エピジェネティクスと核シグナル伝達

## 画像データ



BarX1 抗体を使用した、Hela、CHO-K1、C6、Ramos 溶解物中の BarX1 のウェスタンブロット分析。