

製品名: SOX10 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe01513**

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、ネズミ
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
分子量	Calculated MW: 50 kDa; Observed MW: 62 kDa

抗原情報

遺伝子名	SOX10
別名	Transcription factor SOX-10
遺伝子 ID	6663
SwissProt ID	P56693
免疫原	ヒト SOX10 の合成ペプチド

背景

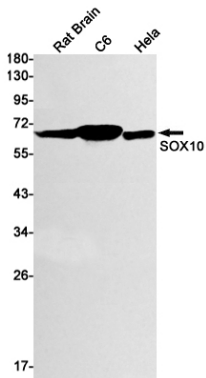
Sox10 は、胚発生の制御と細胞運命の決定に関与する転写因子である SOX (SRY 関連 HMG ボックス) ファミリーのメンバーで

す。Sox10 は、神経堤および末梢神経系の発達において重要な調節因子です。

研究分野

神経科学

画像データ



SOX10 抗体を使用したラット脳、C6、Hela 溶解物中の SOX10 のウエスタン プロット分析。