

製品名: USF1 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe03252**

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
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: 34 kDa; Observed MW: 34 kDa

抗原情報

遺伝子名	USF1
別名	UEF; FCHL; MLTF; FCHL1; MLTF1; HYPLIP1; bHLHb11
遺伝子 ID	7391
SwissProt ID	P22415
免疫原	ヒト USF1 の合成ペプチド

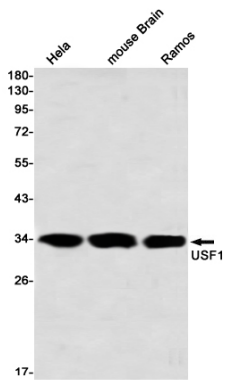
背景

さまざまなウイルスおよび細胞のプロモーターに存在する対称 DNA 配列 (E ボックス) (5'-CACGTG-3') に結合する転写因子。

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



USF1 抗体を使用した HeLa、マウス脳、Ramos 溶解物中の USF1 のウェスタン ブロット 分析。