

**製品名: USF1 ウサギモノクローナル抗体****カタログ番号: AMRe84769**

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、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	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	34 kDa

**抗原情報**

遺伝子名	USF1
別名	bHLHb11; FCHL; FCHL1; HYPLIP1; Major late transcription factor 1; MLTF; MLTFI; UEF; Upstream stimulatory factor 1; USF;;USF1
遺伝子 ID	
SwissProt ID	P22415
免疫原	ヒト USF1 由来の合成ペプチド

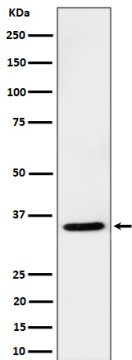
**背景**

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

-

## 画像データ



Jurkat 細胞溶解物中の USF1 発現のウェスタン プロット分析。