

製品名: TCEAL6 ウサギポリクローナル抗体

カタログ番号: APRab00636

研究使用のみ

概要

説明	ウサギポリクローナル抗体
宿主	うさぎ
応用	WB,ELISA
反応性	人間
標識	非共役
修飾	未修正
アイソタイプ	IgG
クローン性	ポリクローナル
形態	液体
濃度	1mg/ml
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	50% グリセロール、0.5% 保護タンパク質、0.02% アジ化ナトリウムを含む PBS 液 (pH 7.3)。
精製	アフィニティー精製

応用

希釈倍率	WB 1:500-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000
分子量	Calculated MW: 22 kDa; Observed MW: 32 kDa

抗原情報

遺伝子名	TCEAL6
別名	TCEAL6; Transcription elongation factor A protein-like 6; TCEA-like protein 6; Transcription elongation factor S-II protein-like 6
遺伝子 ID	158931.0
SwissProt ID	Q6IPX3
免疫原	-

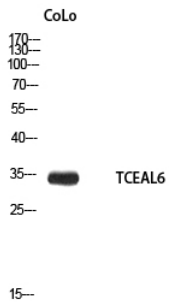
背景

転写調節に関与している可能性がある。

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



TCEAL6 抗体を使用した CoLo 溶解物中の TCEAL6 のウェスタン ブロット分析。