

製品名: FKBP51 ウサギモノクローナル抗体**カタログ番号: AMRe85569**

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	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	-
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 TBS 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 1:500-1:1000,IP 1:10-1:20
分子量	Calculated MW: 51 kDa; Observed MW: 51 kDa

抗原情報

遺伝子名	FKBP51
別名	P54; AIG6; FKBP51; FKBP54; PPlase; Ptg-10
遺伝子 ID	2289.0
SwissProt ID	Q13451
免疫原	ヒト FKBP51 の合成ペプチド

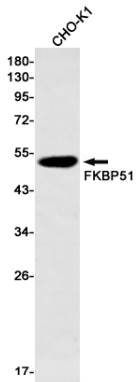
背景

HSP90 および TEBP とともに、機能的に成熟したヘテロオリゴマープロゲステロン受容体複合体と相互作用します。

研究分野

-

画像データ



FKBP51 抗体を使用した CHO-K1 溶解物中の FKBP51 のウエスタン ブロット分析。