

製品名: FKBP51 ウサギモノクローナル抗体

カタログ番号: AMRe01988

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	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,IP 1:20-1:50
分子量	Calculated MW: 51 kDa; Observed MW: 51 kDa

抗原情報

遺伝子名	FKBP5
別名	P54; AIG6; FKBP51; FKBP54; PPlase; Ptg-10
遺伝子 ID	2289
SwissProt ID	Q13451
免疫原	ヒト FKBP51 の合成ペプチド

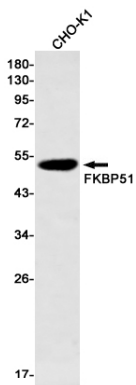
背景

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

免疫学

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。