

**제품명: FKBP51** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe85569**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	표기
적용	WB, IP
반응성	핵티
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다 트루프 0.05% 보오 단백질 및 50% 글리세롤 함유된 TBS 용액에 정제된 형태
정제	천상 정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IP 1:10-1:20
분자량	Calculated MW: 51 kDa; Observed MW: 51 kDa

## 항원 정보

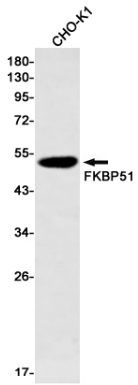
유전자명	FKBP51
다른 이름	P54; AIG6; FKBP51; FKBP54; PPIase; Ptg-10
유전자 ID	2289.0
SwissProt ID	Q13451
면역원	인 FKBP51 의 합성 펩타이드

## 배경

가장 중요한 것은 아마도 다른 수제 복합체 HSP90 및 TEBP 와 상호 작용한다

## 연구 분야

## 이미지 데이터



FKBP51 항을 사용하여 CHO-K1 세포에서 FKBP51의 웨스턴 블롯 분석을 수행합니다.