

제품명: IL18 결합 단백질(18K17) 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe12513

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.5mg/ml. 본 제품 농도는 제조 배치에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	토끼 IgG 는 인산염 완충 용액(pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% 산화방지제 N 및 50% 글리세롤)에 용해되어 있습니다. 단클론 시 +4°C 에서 , 장기 보관 시 -20°C 에서 보관하십시오. 냉동/해동 과정을 반복하지 마십시오.
정제	천상 정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:5000
분자량	21kDa

항원 정보

유전자명	IL18BP
다른 이름	IL18 binding protein; IL18 Bpa; IL18BP; IL18BPa; Interleukin 18 binding protein; MC51L 53L 54L homolog gene product; Tadekinig alfa;
유전자 ID	10068.0
SwissProt ID	O95998
면역원	인간 IL18 결합 단백질 항원 펩타이드

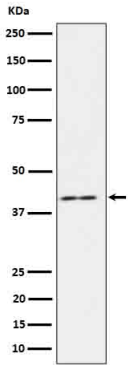
배경

이 제품은 IL-18 에 결합하여 그 활성을 억제한다. 초 TH1 세포의 인분응을 억제한다. 이 제품은 IL-18 에 결합하여 그 활성을 억제한다. 초 TH1 세포의 인분응을 억제한다.

연구 분야

-

이미지 데이터



HeLa 세포에서 L18 결합 단백질에 대한 웨스턴 블롯 분석