

제품명: LMO4(7B8) 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe13358

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IP
반응성	인자 쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.5mg/ml. 본제품의 농도는 제조배에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	토끼 IgG는 인자염용액(pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% 산형분체 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	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:5000, IP 1:20-1:100
분자량	18kDa

항원 정보

유전자명	LMO4
다른 이름	LIM domain only protein 4; LMO4;;
유전자 ID	8543.0
SwissProt ID	P61968
면역원	인자 LMO4 의 합성 펩타이드

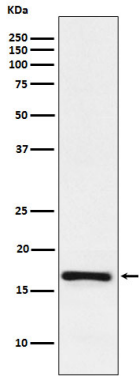
배경

천안일가능이음 천안일가능이음

연구 분야

-

이미지 데이터



Jurkat 세포 용액에 LMO4 발현에 대한 단백질 분석