

제품명: SRP54 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84517

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, FC, IP
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다 트루름 0.05% 보오 단백질 및 50% 글리세롤 함유된 PBS 용액에 저장된 형태
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, IHC 1:100-1:200, FC 1:20-1:100, IP 1:20-1:50
분자량	Calculated MW: 56 kDa ; Observed MW: 54 kDa

항원 정보

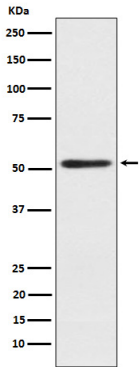
유전자명	SRP54
다른 이름	SRP54;;SRP54
유전자 ID	-
SwissProt ID	P61011
면역원	인간 SRP54 에서 유래한 합성 펩타이드

배경

라보에서 모든 분자 진단 실험에 적합하여 TRAM(전위 세포 연구용)으로 제공됩니다.

연구 분야

이미지 데이터



293T 세포용 물에 SRP54 발현에 대한 웨스턴 블롯 분석