

제품명: TRAIP 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83411

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	IP
반응성	인자 쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	Mouse IgG2a
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 부틸아민 함유 PBS 용해정제된 항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	IP 1:100-1:200
분자량	-

항원 정보

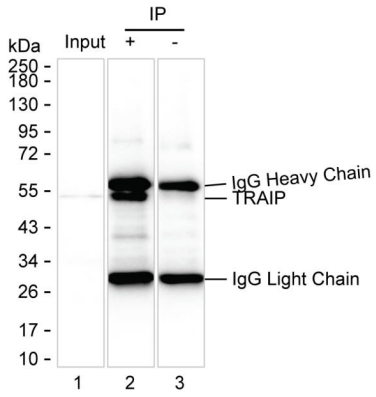
유전자명	TRAIP
다른 이름	TRAIP
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q9BWF2
면역원	정제된 인자 TRAIP 재조합 단백질

배경

-

연구 분야

이미지 데이터



레안1: 무노조용물 레안2: TRAIP 무노조용물 사용하여 무노조용물에서 면역사간 TRAIP; 레안3: 레안2 외의 다른 IgG 중대항체를 사용하여 TRAIP 무노조용물에서 TRAIP 를 면역사간할 수 없다.