

제품명: TRIM59 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83409

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	IP
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	Mouse IgG1
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 부동액 함유된 PBS 용액(정제된 항체)
정제	천상정제

적용

희석 비율	IP 1:100-1:200
분자량	-

항원 정보

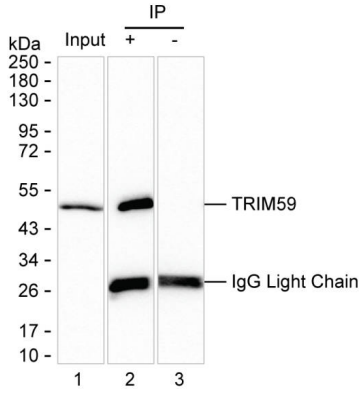
유전자명	TRIM59
다른 이름	TRIM59
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q8IWR1
면역원	정제된 인간 TRIM59 재조합 단백질

배경

-

연구 분야

이미지 데이터



레인1: K-562 세포용질 레인2: TRIM59 마우스 단백질을 사용하여 K-562 세포용질에서 면역침강 TRIM59; 레인3: 레인2 외용치만 IgG 동대수항체를 사용하여 TRIM59 마우스 단백질을 TRIM59 를 면역침강시켰다