

제품명: TRIM43B 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83532

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	IP
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정되지 않음
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 나트륨 함유된 PBS 용액(정제된 항체)
정제	천상정제

적용

희석 비율	IP 1:100-1:200
분자량	-

항원 정보

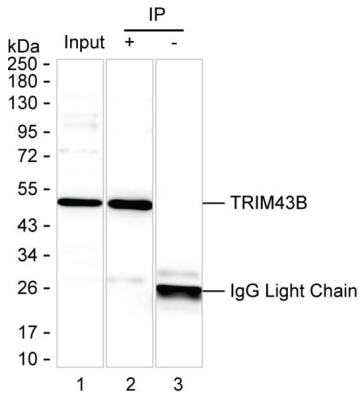
유전자명	TRIM43B
다른 이름	TRIM43B
유전자 ID	-
SwissProt ID	A6NCK2
면역원	정제된 인간 TRIM43B 재조합 단백질

배경

-

연구 분야

이미지 데이터



레인1: HEK-293 세포 용출물 N-말에 DYKDDDDK 태그 부착된 TRIM43B(카탈리틱 도메인 P69024QATN)로 침전함; 레인2: 레인1 과 동일하게 용출물에서 침전된 TRIM43B; 레인3: 레인2 외동치만 IgG 동형 대체항체를 사용 결과 TRIM43B 마스킹된 항체는 TRIM43B 를 면역침전할 수 없다