

제품명: KHK 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83611

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB, IP
반응성	인간 쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	Mouse IgG2b
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 트라이클로에탄올 함유 PBS 용액(정제된 항체)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IP 1:100-1:200
분자량	32.5kDa

항원 정보

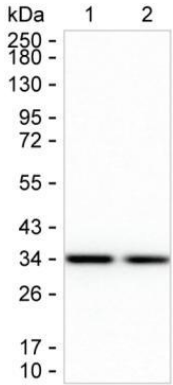
유전자명	KHK
다른 이름	KHK
유전자 ID	-
SwissProt ID	P50053
면역원	정제된 인간 KHK 재조합 단백질

배경

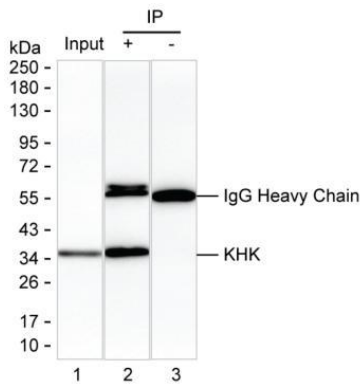
-

연구 분야

이미지 데이터



주간용 및 주사용 용액에 대한 KHK 마우스 분획물 사용 위양성 분석



레인 1: 주사용 용액 레인 2: AMM83611 을 용해 주사용 용액에 면역친화 KHK; 레인 3: 레인 2 외용 친화 IgG 용액 주사용 용액 결과 AMM83611 은 KHK 를 면역친화시킬 수 있다.