

**제품명: ZNF598** 마우스 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMM83297**

연구용 전용

## 요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB, IP
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 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	WB 1:500-1:1000, IP 1:100-1:200
분자량	99kDa

## 항원 정보

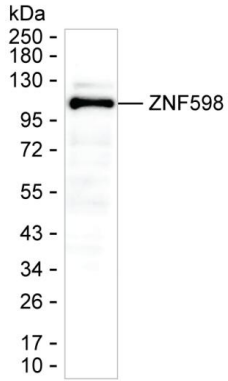
유전자명	ZNF598
다른 이름	ZNF598
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q86UK7
면역원	정제된 인간 ZNF598 재조합 단백질

## 배경

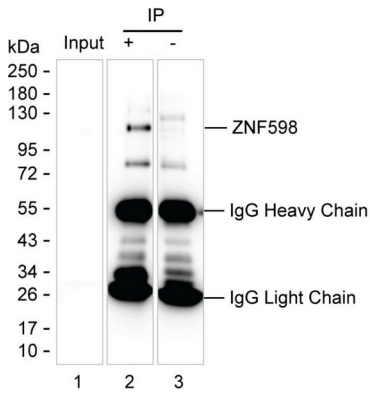
-

## 연구 분야

## 이미지 데이터



Jurkat 세포용물에 대한 ZNF598 마우스 단항체를 사용한 웨스턴 블롯 분석



레인1: Jurkat 세포용물; 레인2: AMM83297 항체를 용어 Jurkat 세포용물에서 침착된 ZNF598; 레인3: 레인2 외용한 IgG 용대조항체를 사용 결과 AMM83297 항체는 ZNF598 을 면역침착시킬 수 있음