

**제품명: IL18** 마우스 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMM83625**

연구용 전용

## 요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB, IHC, IP
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정 없음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 나트륨 함유된 PBS 용액(정제) 형태
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:100-1:200, IP 1:100-1:200
분자량	Calculated MW: 22 kDa; Observed MW: 17 kDa

## 항원 정보

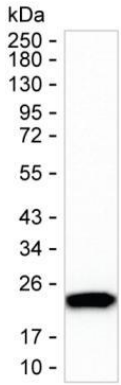
유전자명	IL18
다른 이름	IL18
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q14116
면역원	정제된 인간 IL18 재조합 단백질

## 배경

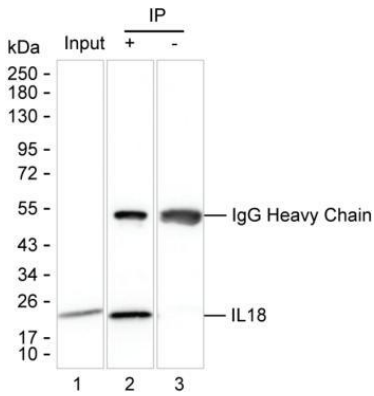
-

## 연구 분야

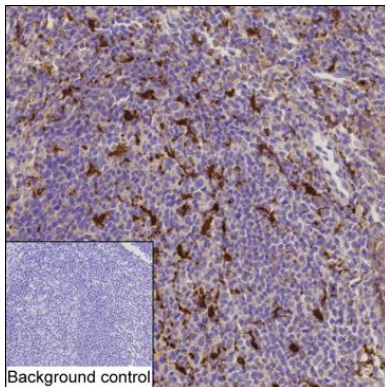
## 이미지 데이터



U-2 OS 용출액에 대한 IL18 마스킹 실험을 위한 웨스턴 블롯 분석



레인1: U-2 OS 용출액 레인2: AMM83625 를 사용하여 U-2 OS 용출액에 면역침전시킨 IL18; 레인3: 레인2 외용액지만 IgG 용해제에 의해 용해된 결과 AMM83625 는 IL18 을 면역침전시킬 수 있음



IL18 항체(AMM83625)를 이용한 조직 IHC-P 분석