

**제품명: PRPF4** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe84088**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합토끼단클론항체
숙주	토끼
적용	WB,IHC
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다블루 0.05% 보오단백질 50% 글세롤 함유 PBS 용액에 정제된 항체
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200
분자량	58 kDa

## 항원 정보

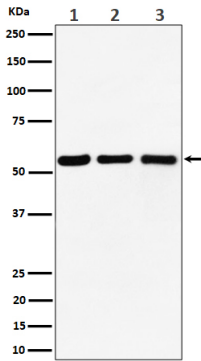
유전자명	PRPF4
다른 이름	hPrp4; HPRP4P; PRP4; Prp4p; PRPF4; RP70; SNRNP60;;PRPF4
유전자 ID	-
SwissProt ID	O43172
면역원	인간 PRPF4 에서 유래한 합성 펩타이드

## 배경

U4/U6-U5 스몰스npRNP 복합체 구성요소로서 스몰아중립에 관여하며 전체 스몰아중립 스몰아중립B 복합체 구성요소로서 전령 RNA 스몰아에 중추적인 역할을 한다

## 연구 분야

## 이미지 데이터



(1) Raji 세포용질 (2) RAW 264.7 세포용질 (3) C6 세포용질에 PRPF4 항에 대한 웨스턴 블롯 분석