

제품명: PCBP1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84149

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IP
반응성	인공 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다티딘, 0.05% 보르나비리딘, 50% 글리세롤 함유 PBS 용액에 정제된 항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, IP 1:20-1:50
분자량	Calculated MW: 37 kDa ; Observed MW: 40 kDa

항원 정보

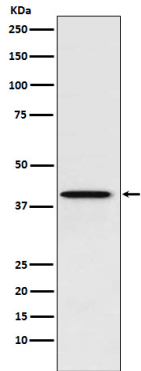
유전자명	PCBP1
다른 이름	Alpha-CP1; hnRNP E1; HNRPE1; HNRPX; PCBP1;;PCBP1
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q15365
면역원	인 PCBP1 에서 유래한 합성 펩타이드

배경

올리고 뉴클레오타이드에 의해 유도된 PCBP2 외핵체 결합에 의해 여러 mRNA 스플라이싱 조절을 가능하게 하는 것으로 증명(유사체군).

연구 분야

이미지 데이터



HeLa 세포에서 PCBP1 발현에 대한 웨스턴 블롯 분석