

제품명: POC5 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe87034

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	인간
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	50mM 트리스클로르산(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글리세롤, 0.01% 아지다티움 및 0.05% 보르산질용액에 첨가됩니다. 수용액 부피 12 개월 동안 안정합니다.
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000
분자량	Calculated MW:63 kDa; Observed MW:70 kDa

항원 정보

유전자명	POC5
다른 이름	C5orf37
유전자 ID	134359
SwissProt ID	Q8NA72
면역원	인간 POC5 의 재조합 단백질

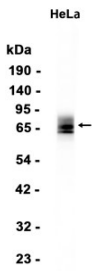
배경

중립체 단백질 부근에 발적이며 중립체 신에 발적합니다.

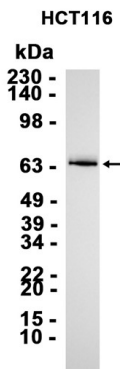
연구 분야

-

이미지 데이터



HeLa 세포 추출물 POC5 표지 단백질 (1:1000 희석)을 사용하여 단백질 분석하였다.



HCT116 세포 추출물 AMRe87034 를 1:1000 희석하여 단백질 분석하였다.