

제품명: HOXA9 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe03985

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IP
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 트리스클렌스(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤 0.01% 아지다 트림 및 0.05% 보르네올을 함유한 액체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IP 1:20-1:50
분자량	Calculated MW:30 kDa; Observed MW: 30 kDa

항원 정보

유전자명	HOXA9
다른 이름	HOX1; ABD-B; HOX1G; HOX1.7
유전자 ID	3205
SwissProt ID	P31269
면역원	인간 HOXA9 의 항원 펩타이드

배경

세미전주에서 특한 위 정체를 부여는 발생 조절 단백질인 열목적전사인자

연구 분야

후유전학핵산진단

이미지 데이터

HOXA9 항체를 사용하여 U937 세포 용출액에서 HOXA9 의 유전 발현을 분석했다

