

제품명: 노달 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe85863

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	묘
적용	WB
반응성	인쇄질 생쥐
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% 아지드 트롬 0.05% 보르나이트 50% 글세롤 함유 TBS 용액에 정제된 형태
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	Calculated MW: 40 kDa; Observed MW: 40 kDa

항원 정보

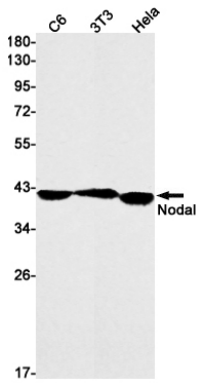
유전자명	Nodal
다른 이름	HTX5
유전자 ID	4838.0
SwissProt ID	Q96S42
면역원	인쇄질의 항원 펩타이드

배경

배양 조건에 중립성 및 수렴성에 필수적입니다.

연구 분야

이미지 데이터



C6, 3T3, HeLa 세포에서 Nodal 항체를 사용하여 Nodal의 위치를 확인하는 실험 결과