

제품명: T 박스 단백질 3 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe02671

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IP
반응성	생쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.5mg/ml. 본 제품의 농도는 제조 배치에 따라 다를 수 있습니다.
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% 글세롤, 0.01% 아지다 트림릿, 0.05% 보르덴필
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IP 1:20-1:50
분자량	Calculated MW: 79 kDa; Observed MW: 79 kDa

항원 정보

유전자명	TBX3
다른 이름	T box 3; T-box protein 3; Tbx3; TBX3 ISO; UMS; XHL
유전자 ID	6926
SwissProt ID	O15119
면역원	인 Tbx3 의 합성 펩타이드

배경

별도 정제에 대한 전자 여과자 여도사지형에 열을 할 것이다

연구 분야

후유전학핵산진단

이미지 데이터

T Box Protein 3 항체를 사용하여 T3 세포 용액에서 Tbx3의 위치 단백질을 추출합니다.

