

제품명: Oct-2 (16S17) 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe15101

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, IF-P
반응성	인간 쥐
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 트리스클렌 (pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤, 0.01% 산형방부제 N 및 0.05% 보존제에 함유되어 있습니다.
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:5000, IHC 1:100-1:200, IF-P 1:100-1:200
분자량	51kDa

항원 정보

유전자명	POU2F2
다른 이름	-
유전자 ID	5452.0
SwissProt ID	P09086
면역원	인간 Oct-2 의 재조합 단백질

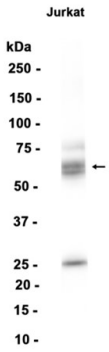
배경

-

연구 분야

후유체 면역화학적 실험 결과

이미지 데이터



Jurkat 세포 추출물 Oct-2(16S17) 보다는 약 1:1000 희석을 사용하여 단백질 분석하였다.