

제품명: OSR2 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab15522

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ELISA
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	글리세롤 50%, 보오덴탈 0.5%, 산구방제 N 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, ELISA 1:20000-1:40000
분자량	35kDa

항원 정보

유전자명	OSR2
다른 이름	OSR2; Protein odd-skipped-related 2
유전자 ID	116039.0
SwissProt ID	Q8N2R0
면역원	OSR2 에 사용된 항원 펩타이드: 60-140

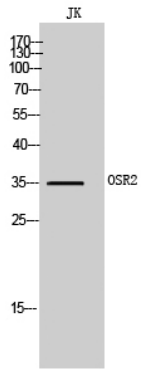
배경

인간 OSR2(odd-skipped related transcription factor 2)는 초기 odd-skipped 계열 전 인자 유전자입니다(Lan et al., 2004 [PubMed 15175245]). [OMIM 제 2008년 3월, 유전 Odd C2H2 형 인산 카린 단백질에 포함; 유전 5 개 C2H2 형 인산 카린 포함]

연구 분야

후유학 및 학업 중단 전사 또는 폐업이 아닌 소량 줄서투 중엽 줄서투 조성

이미지 데이터



OSR2 단백질 이용 JK 세포 위상 분획 분석