

제품명: OR1A1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe02814

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	묘기
적용	WB, IP
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.65mg/ml. 본 제품 농도는 재조비에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50mM 트리스클론(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤 0.01% 아지다나 푸름 및 0.05% 보르덴필
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IP 1:20-1:50
분자량	Calculated MW: 35 kDa; Observed MW: 35 kDa

항원 정보

유전자명	OR1A1
다른 이름	OR17-7
유전자 ID	8383
SwissProt ID	Q9P1Q5
면역원	인간 OR1A1의 항원 펩타이드

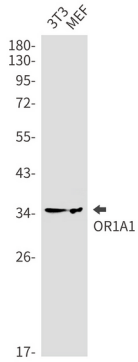
배경

후속형

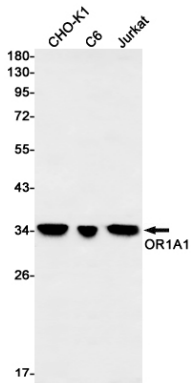
연구 분야

실험

이미지 데이터



OR1A1 항를 사용하여 BT3 및 MEF 세포에서 OR1A1의 위단 부분을 수행했다



CHO-K1, C6, Jurkat 세포에서 OR1A1 항를 사용하여 OR1A1의 위단 부분을 수행했다