

제품명: 트롬복산 A2 수용체 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84722

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	인공 쥐 생체
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% 아지트린, 0.05% 보르네올, 50% 글리세롤 함유 PBS 용액(정제 형태)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000
분자량	Calculated MW: 37 kDa ; Observed MW: 50 kDa

항원 정보

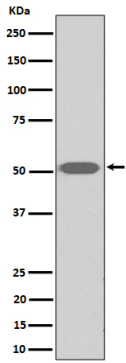
유전자명	Thromboxane A2 receptor
다른 이름	BDPLT13; Tbx2r; TP receptor; TXA2R;;TBXA2R
유전자 ID	-
SwissProt ID	P21731
면역원	인 TBXA2R 에 사용된 항원 펩타이드

배경

혈관 응고를 강화시켜주는 트롬복산 A2(TXA2) 수용체

연구 분야

이미지 데이터



인간 혈장 샘플을 사용하여 트롬빈 A2 수용체 발현에 대한 웨스턴 블롯 분석