

제품명: ANXA7 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84084

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, ICC/IF, ICC, FC
반응성	인간 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% 아지다티움 0.05% 보르나비리딘 50% 글세롤 함유된 PBS 용액에 저장된 항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, IHC 1:100-1:200, ICC/IF 1:50-1:200, ICC 1:50-1:200, FC 1:20-1:100
분자량	Calculated MW: 53 kDa ; Observed MW: 50 kDa

항원 정보

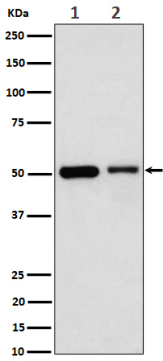
유전자명	ANXA7
다른 이름	Annexin A7; Annexin VII; ANX7; ANXA7; SNX; Synexin;; Annexin A7
유전자 ID	-
SwissProt ID	P20073
면역원	인간 Annexin A7 에서 유래한 합성 펩타이드

배경

칼슘 이온 결합 단백질 막 융합을 촉진하는 세포 매개체입니다.

연구 분야

이미지 데이터



(1) Jurkat 세포용액 (2) Raw264.7 세포용액에 Annexin A7 발현위탁분석