

제품명: Annexin 4/ANXA4 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe04025

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ICC/IF, FC
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml. 본 제품의 농도는 재조합에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50mM 트리스클로르산(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤 0.01% 아지다나 트롬빈 0.05% 보르나트올 함유한 액체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, ICC/IF 1:50-1:200, FC 1:50-1:100
분자량	Calculated MW:36 kDa; Observed MW: 36 kDa

항원 정보

유전자명	ANXA4
다른 이름	AIV; AnnexinA4; AnnexinIV; ANX 4; ANX A4; ANX4; ANXA4; Chromobindin4; EndonexinI; LipocortinIV; P32.5; P33/41; PAPII; PIG28; PP4X; Protein II; Xanx-4; ZAP36
유전자 ID	307
SwissProt ID	P09525
면역원	인간 Annexin-4/ANXA4 의 항원 펩타이드

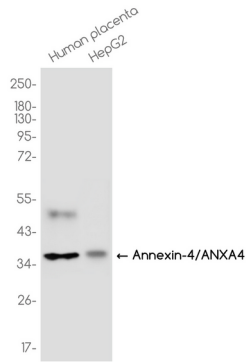
배경

칼슘 이온 결합 단백질 막을 촉진하고 세포 사멸에 관여한다.

연구 분야

심혈관계

이미지 데이터



Annexin 4/ANXA4 항을 사용하여 인간 태반 및 HepG2 세포 용출액에서 Annexin 4/ANXA4 의 위치 단락을
추정합니다.