

제품명: 콜라겐 VI 알파 1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe01841

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, ICC/IF
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	1.5mg/ml. 본 제품의 농도는 제조 배치에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관 (12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50mM 트리스클로르산(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤, 0.01% 아지다, 투름 및 0.05% 보르덴필
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:50-1:100, ICC/IF 1:50-1:200
분자량	Calculated MW: 109 kDa; Observed MW: 147 kDa

항원 정보

유전자명	COL6A1
다른 이름	OPLL; BTHLM1; UCHMD1
유전자 ID	1291
SwissProt ID	P12109
면역원	인간 콜라겐 VI의 재조합 단백질

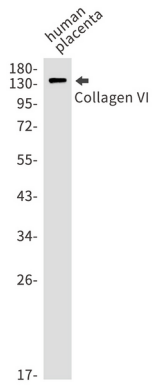
배경

콜라겐 VI는 세포 결합 단백질로 작용한다.

연구 분야

세상물다

이미지 데이터



콜라겐 VI 양이 항체 사용 여부에 상관없이 콜라겐 VI 함유된 분획에 나타났다