

제품명: 데스모글레인 2 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe03983

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC
반응성	인간 췌장
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 (12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50mM 트리스클로르산 (pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤 0.01% 아지다 트림 및 0.05% 보르산염을 함유한 액체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:50-1:100
분자량	Calculated MW: 122 kDa; Observed MW: 160 kDa

항원 정보

유전자명	DSG2
다른 이름	desmoglein-2; DSG2; HDGC; ARVD10; CDHF5; CMD1BB
유전자 ID	1829
SwissProt ID	Q14126
면역원	인간 데스모글레인 2 의항원 펩타이드

배경

세포-세포 접합의 주요 세포 간 접합 매개는 콜로이드 결합 중 세포-세포 접합에 포함된다.

연구 분야

신약개발

이미지 데이터

데스모글린 2 항을 사용하여 HepG2 세포 용출액에서 데스모글린 2 를 확인 할 수 있습니다.

