

제품명: 데스모글레인 2 (2X8) 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe09925

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, IF-P
반응성	인간 췌장
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.5mg/ml. 본 제품 농도는 제조배에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	토끼 IgG는 인산염 완충 용액(pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% 산화방지제 및 50% 글리세롤)에 용해되어 있습니다. 단클론 시 +4°C 에서, 장기 보관 시 -20°C 에서 보관하십시오. 냉동/해동 과정을 반복하지 마십시오.
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:2000-1:20000, IHC 1:200-1:500, IF-P 1:200-1:500
분자량	122kDa

항원 정보

유전자명	DSG2
다른 이름	desmoglein-2; DSG2; HDGC; ARVD10; CDHF5; CMD1BB;
유전자 ID	1829.0
SwissProt ID	Q14126
면역원	인간 데스모글레인 2의 합성 펩타이드

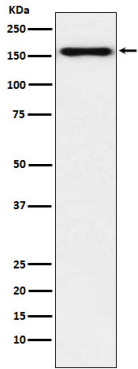
배경

세균 대독염의 경우 세균 접을 매는 폴리단합 중 심우 상층에 관한 다. 세균 대독염의 경우 세균 접을 매는 폴리단합 중 심우 상층에 관한 다.

연구 분야

신약개발

이미지 데이터



HeLa 세포용에서 대수용액 2 배에 대한 단백질 분석