

제품명: SART1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84480

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ICC, FC
반응성	인간 췌장
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% 보르나이트 50% 글세롤 함유 PBS 용액에 정제된 항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:5000, ICC 1:50-1:200, FC 1:20-1:100
분자량	Calculated MW: 90 kDa ; Observed MW: 110 kDa

항원 정보

유전자명	SART1 U4/U6.U5 tri-snRNP-associated protein 1, SART1, SNU66 homolog (hSnu66), Squamous cell carcinoma antigen recognized by T-cells 1 (SART-1; hSART-1), U4/U6.U5 tri-snRNP-associated 110 kDa protein; SART1
다른 이름	
유전자 ID	-
SwissProt ID	O43290
면역원	인간 SART1 에서 유래한 합성 펩타이드

배경

U4/U6-U5 삼중 snRNP 의 구성요소 mRNA 스플라이싱에 관여하는 스플라이좀의 구성요소 중 하나이다 또한 DNA 에 결합할 수 있다

연구 분야

-

이미지 데이터

도리온은 샘플에서 시간당 1:2K 회전항를 사용한다.

