

제품명: SNRPA1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe86181

연구용 전용

요약

설명	재조합토끼단클론항체
숙주	토끼
적용	WB, ICC
반응성	인간 쥐 생체
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% 아지다 트루프 0.5% 보오덴질릿 50% 글리세롤 함유 PBS 용액 정제 형태
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, ICC 1:50-1:200
분자량	28 kD

항원 정보

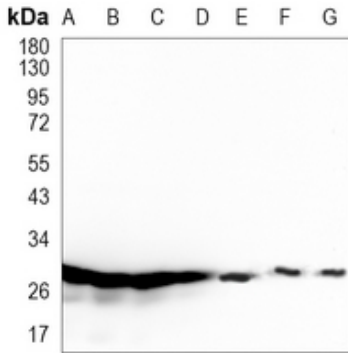
유전자명	SNRPA1
다른 이름	U2 small nuclear ribonucleoprotein A'; U2 snRNP A'; SNRPA1
유전자 ID	6627.0
SwissProt ID	P09661
면역원	인간 SNRPA1 내의 특정 에피토프는 KLH 접합항원이 정제되어 있습니다.

배경

SNRPA1 에 대한 재조합토끼단클론항체

연구 분야

이미지 데이터



HEK293T(A), A549(B), MCF7(C), 마우스(D), 마우스(E), 랫(F), 랫(G) 전체세포용물에서 SNRPA1 발현에 대한 단백질 분석 (정상 밴드 크기: 28kD; 과발현 밴드 크기: 28kD)