

제품명: USP5 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84292

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ICC
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.61mg/ml. 본 제품 농도는 재조비에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관 (12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다 트루프, 0.05% 보오 단백질 및 50% 글리세롤 함유 PBS 용액에 정제된 항체
정제	천상 정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, ICC 1:50-1:200
분자량	Calculated MW: 96 kDa ; Observed MW: 100 kDa

항원 정보

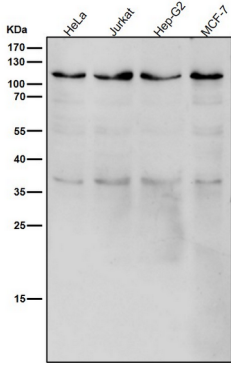
유전자명	USP5
다른 이름	ISOT; Usp5;; USP5
유전자 ID	-
SwissProt ID	P45974
면역원	인간 USP5 에서 유래한 항원 펩타이드

배경

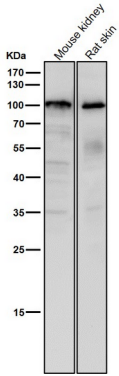
선명 및 친화적 특성을 가진 항체를 설계하여 특이적 결합에 대한 선택도 높습니다. 고정치인 'Lys-48' 연결 유닛은 분해에 민감합니다.

연구 분야

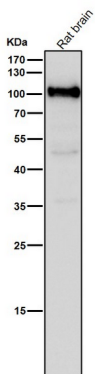
이미지 데이터



도리온소염에서 시간용1:1K 확인항를시험다



도리온소염에서 시간용1:1K 확인항를시험다



도리온소염에서 시간용1:1K 확인항를시험다