

제품명: FRG1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84233

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	0.71mg/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 함유된 PBS 용액에 정제된 형태
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, ICC 1:50-1:200
분자량	29 kDa

항원 정보

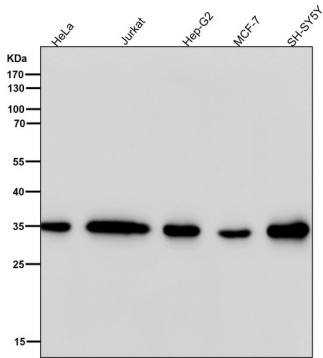
유전자명	FRG1
다른 이름	frg1; FRG1A; FSG1;;FRG1
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q14331
면역원	인간 FRG1 에피토포인 함유

배경

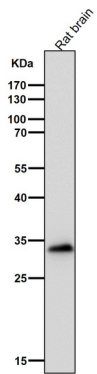
포리 RNA 처리는 rRNA 가리움 단백질을 제거할 수 있습니다. 포리 mRNA 스플라이싱을 할 수 있습니다.

연구 분야

이미지 데이터



도판은 샘플에서 시간당 1:2K 화질향상을 합니다.



도판은 샘플에서 시간당 1:2K 화질향상을 합니다.