

제품명: ACAP2 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84063

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	표기
적용	WB
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.59mg/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% 보르딘 필릿, 50% 글리세롤 함유된 PBS 용액에 정제된 항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000
분자량	88 kDa

항원 정보

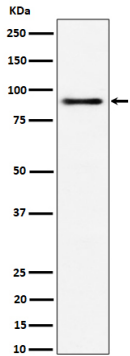
유전자명	ACAP2
다른 이름	ACAP2; Centaurin beta2; CENTB2; Cntb2;;ACAP2
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q15057
면역원	인간 ACAP2 에피토폴리펩타이드

배경

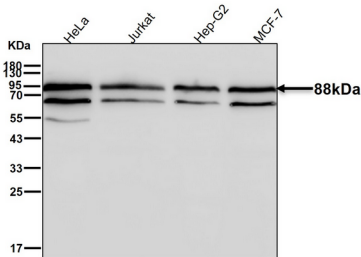
ADP 리아실라제 6 (ARF6) 에 대한 GTPase 활성 단백질 (GAP).

연구 분야

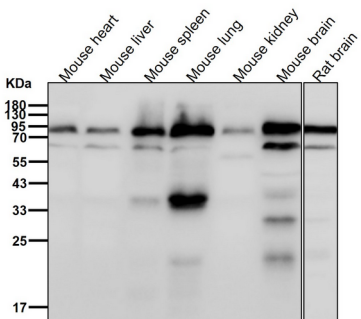
이미지 데이터



293 세포에서 ACAP2 발현에 대한 분석



모든 샘플에서 시간당 1:2K 희석률을 사용합니다.



모든 샘플에서 시간당 1:2K 희석률을 사용합니다.