

제품명: PROK1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84495

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, FC
반응성	인간 쥐
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 0.05% 보오 단백질 및 50% 글리세롤 함유된 PBS 용액에 저장된 항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, FC 1:20-1:100
분자량	Calculated MW: 12 kDa ; Observed MW: 14 kDa

항원 정보

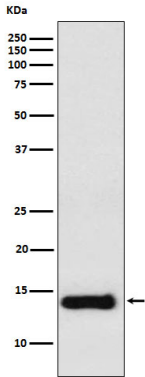
유전자명	PROK1
다른 이름	EGVEGF; Mambakine; PK1; PRK1; PROK1; Prokineticin-1;;PROK1
유전자 ID	-
SwissProt ID	P58294
면역원	인간 PROK1 에피토폴리펩타이드

배경

위장 활동을 강력하게 촉진한다. 뇌에서 유한도 할 수 있는 뇌 세포의 중추 및 장에서 역할의 중요성을 유한다.

연구 분야

이미지 데이터



Raw264.7 세포에서 PROK1 발현에 대한 분석