

제품명: KGF 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe85734

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	묘
적용	WB
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% 아지드 트롬 0.05% 보르나이트 50% 글세롤 함유한 TBS 용액에 저장된 형태
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	Calculated MW: 23 kDa; Observed MW: 28 kDa

항원 정보

유전자명	KGF
다른 이름	Fgf7; Fibroblast growth factor 7; HBGF7; Heparin binding growth factor 7; Keratinocyte growth factor
유전자 ID	2252.0
SwissProt ID	P21781
면역원	인간 KGF의 항원 펩타이드

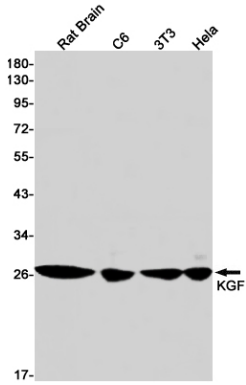
배경

각 제품에 대한 상세한 정보는 <https://korea.enkilife.com> 에서 확인하실 수 있습니다.

연구 분야

TGF- β 신호전달경로 PI3K-Akt 신호전달경로 MAPK 신호전달경로

이미지 데이터



KGF 항를 사용하여 쥐 뇌, C6, 3T3, HeLa 세포 등에서 KGF 의 위치 단백질을 확인했다