

제품명: ULK1(3G10) 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe19620

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.3mg/ml. 본 제품 농도는 제조 배치에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관 (12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	토끼 IgG 는 인산염 완충액 (pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% 산형 방부제 N 및 50% 글리세롤) 에 용해되어 있습니다.
정제	친상 정제

적용

희석 비율	WB 1:2000-1:20000
분자량	113 kDa

항원 정보

유전자명	ULK1
다른 이름	-
유전자 ID	8408.0
SwissProt ID	O75385
면역원	인간 ULK1 의 항원 펩타이드

배경

-

연구 분야

신진단 단백질인화 세포유전자에 신경학 신경과정 신경생물학계 심장 자부식 대사 경로및정 마르노아대사 마르노아열및합

이미지 데이터

ULK1 항를 사용하여 HEK293 및 PC-12 세포에서 ULK1 의 위치 단 부분을 수행한다

