

제품명: LTK 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe03071

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC
반응성	인간 쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.64mg/ml. 본 제품의 농도는 재조합에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관 (12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50mM 트리스클로르산 (pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤 0.01% 아지다 트림 및 0.05% 보르덴필
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:50-1:100
분자량	Calculated MW: 92 kDa; Observed MW: 92 kDa

항원 정보

유전자명	LTK
다른 이름	TYK1
유전자 ID	4058
SwissProt ID	P29376
면역원	인간 LTK 의 항원 펩타이드

배경

특정 단백질에 대한 항체를 생산하는 방법

연구 분야

