

제품명: CKS2 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe03996

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC
반응성	인간 췌장
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.3mg/ml. 본 제품의 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	50mM 트리스클로르산 (pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤, 0.01% 아지다 트림 및 0.05% 보르산 함유한 액체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:50-1:100
분자량	Calculated MW: 10 kDa; Observed MW: 10 kDa

항원 정보

유전자명	CKS2
다른 이름	CKS-2, Cyclin-dependent kinases regulatory subunit 2
유전자 ID	1164.0
SwissProt ID	P33552
면역원	인간 CKS2의 합성 펩타이드

배경

세포 분열의 조절에 있어 핵심 단백질로 알려져 있으며, 세포 성장에 필수적입니다.

연구 분야

세포실험

이미지 데이터

Caco-2 및 293T 세포에서 CKS2 항체를 사용하여 CKS2의 위치를 분석하는 실험 결과

