

제품명: TCF7 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe21151

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, ICC/IF, ELISA, IP
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG, Kappa
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.3mg/ml. 본 제품의 농도는 재분배에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관 (12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	PBS, 50% 글리세롤, 0.05% 프티콜, 300, 0.05% 보오단백질
정제	단백질 A

적용

희석 비율	WB 1:2000-1:10000, IHC 1:1000-1:4000, ICC/IF 1:200-1:1000, ELISA 1:5000-1:20000, IP 1:50-1:200
분자량	Calculated MW:42kD; Observed MW:60kD

항원 정보

유전자명	TCF7
다른 이름	TCF7; TCF1; Transcription factor 7; TCF-7; T-cell-specific transcription factor 1; T-cell factor 1; TCF-1
유전자 ID	6932.0
SwissProt ID	P36402
면역원	인간 TCF7의 합성 펩타이드

배경

