

제품명: TCR β 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab18753

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ELISA
반응성	인쇄된 제품
결합	비결합
변형	수정되지 않음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	글세롤 50%, 보르덴탈 0.5%, 산구방제 N 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, ELISA 1:5000-1:20000
분자량	20kDa

항원 정보

유전자명	TRBC1
다른 이름	TRBC1; T-cell receptor beta-1 chain C region
유전자 ID	28639.0
SwissProt ID	P01850
면역원	이 항원은 TCR 베타 유전자 클러스터를 통해 생성되었습니다. Accession: P01850

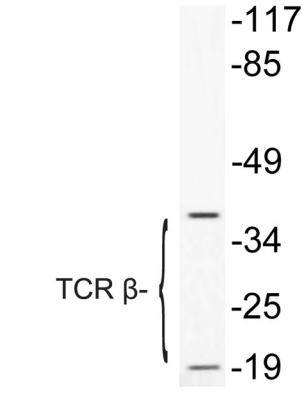
배경

유형 Ig 유(면역글로불린) 도메인 1 개를 포함한다. 유형 Ig 유(면역글로불린) 도메인 1 개를 포함한다.

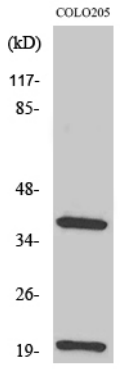
연구 분야

면역 작용면역 T 세포 비CD

이미지 데이터



포도관로암세포인 COLO205 세포에서 TCR β 항체를 사용하여 단백질 분석했다



TCR β 단백질 양에 대한 세포에 대한 단백질 분석