

제품명: IL-22 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab00642

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ELISA
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50% 글세롤 0.5% 보르덴필리트 0.02% 아세트산 트리스염인 PBS 용액(pH 7.3)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, ELISA 1:5000-1:20000
분자량	Calculated MW: 20 kDa; Observed MW: 20 kDa

항원 정보

유전자명	IL22
다른 이름	IL-22; IL22; ILTIF; ZCYTO18; Interleukin-22; IL-22; Cytokine Zcyto18; IL-10-related T-cell-derived-inducible factor; IL-TIF
유전자 ID	50616
SwissProt ID	Q9GZX6
면역원	이 항체는 인간 IL22 의 C-말단 부에서 유한한 펩타이드를 사용하여 생성되었습니다. 아민 범위가 121-170

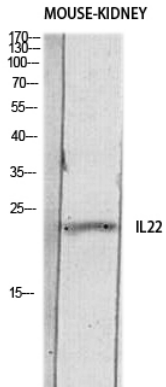
배경

생체 내 염증 반응에 기여하는 사이토카인

연구 분야

면역학

이미지 데이터



IL-22 항체를 사용하여 마우스 신장 용출액에서 IL-22를 확인하는 실험 결과이다.