

제품명: 인테그린 β 2 토끼 다클론 항체
카탈로그 번호: AP Rab12677
 연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, ELISA
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정되지 않음
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	글세롤 50%, 보르덴탈 0.5%, 산구방제 N 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, IHC 1:50-1:300, ELISA 1:2000-1:20000
분자량	-

항원 정보

유전자명	ITGB2
다른 이름	ITGB2; CD18; MFI7; Integrin beta-2; Cell surface adhesion glycoproteins LFA-1/CR3/p150; 95 subunit beta; Complement receptor C3 subunit beta; CD antigen CD18
유전자 ID	3689.0
SwissProt ID	P05107
면역원	이 항체는 인간 CD18/ITGB2 에서 유래한 항원만을 사용하여 생성되었습니다. [RefSeq] 720-769

배경

이 유전자는 인테그린 베타 2를 암호화하며 베타 2는 여러 다른 인테그린 결합에 의한 세포-세포 상호작용을 매개하는 세포 표면 단백질 다량체 단백질 복합체의 구성 요소를 형성하며, 이 유전자는 인테그린 베타 2를 암호화합니다. [RefSeq] 2014년 12월, 질병 ITGB2 유전자 결함은 제형 불규칙 결합을

