

제품명: CD20 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab08270

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ELISA
반응성	인쇄된 매뉴얼 참조
결합	비특이적
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	글리세롤 50%, 보르네올 0.5%, 산구방제 N 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, ELISA 1:20000-1:40000
분자량	33kDa

항원 정보

유전자명	MS4A1 MS4A1; CD20; B-lymphocyte antigen CD20; B-lymphocyte surface antigen B1; Bp35;
다른 이름	Leukocyte surface antigen Leu-16; Membrane-spanning 4-domains subfamily A member 1; CD antigen CD20
유전자 ID	931.0
SwissProt ID	P11836
면역원	이 항원은 인간 CD20 에 유한한 항원 에피토프를 사용하여 생성되었습니다. 에피토프 범위 181-230

배경

이 유전자는 MS4A 유전자 클러스터를 암호화합니다. 이 클러스터는 B 세포의 발달과 기능에 중요한 역할을 하며, 특히 B 세포의 표면에서 과발현되는 단백질입니다. 이 유전자는

