

제품명: RAG1 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM81179

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	ELISA
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 나트륨 함유된 PBS 용액(정제된 항체)
정제	천상정제

적용

희석 비율	ELISA 1:5000-1:20000
분자량	119kDa

항원 정보

유전자명	RAG1
다른 이름	RAG-1; RNF74; MGC43321
유전자 ID	5896.0
SwissProt ID	P15918
면역원	정제된 인간 RAG1 재조합 단백질(아민산 818-868)을 사용하여 발현된 것

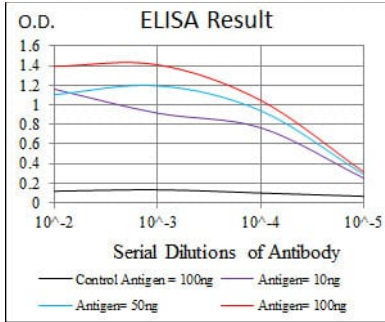
배경

이 유전자는 상염색체 염색체 V-D-J 재조합에 관여하는 DNA 가집안에 의해, 중간 결합점 상에 RAG2 도발한다. 이 유전자 결함은 여러 질병 원인이 될 수 있다.

연구 분야

-

이미지 데이터



검색선 대조항원(100ng); 보색선 항원(10ng); 파색선 항원(50ng); 빨색선 항원(100ng);