

제품명: HLA-DRB4 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84643

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, FC
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다티움, 0.05% 보르나이트, 50% 글리세롤 함유 PBS 용액(정제된 형태)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, IHC 1:100-1:200, FC 1:20-1:100
분자량	30 kDa

항원 정보

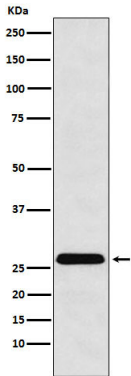
유전자명	HLA-DRB4
다른 이름	DR4; DRB4; HLA class II histocompatibility antigen; HLA-DRB4;;HLA DRB4
유전자 ID	-
SwissProt ID	P13762
면역원	인간 HLA DRB4 에 유한한 합성 펩타이드

배경

항원 제시 세포(APC)의 세포 표면에서 접하는 항원-유한 펩타이드에 결합하여 세포 표면에서 CD4 T 세포에 의한 반응을 유발한다.

연구 분야

이미지 데이터



Raji 세포에서 HLA-DRB4 발현에 대한 단백질 분석