

제품명: CD54 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM82077

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	57.8kDa

항원 정보

유전자명	CD54
다른 이름	ICAM1; BB2; P3.58
유전자 ID	3383.0
SwissProt ID	P05362
면역원	정제된 인간 CD54 재조합 단백질(아미노산 번호 28-163 번주)을 대상으로 발사된 것

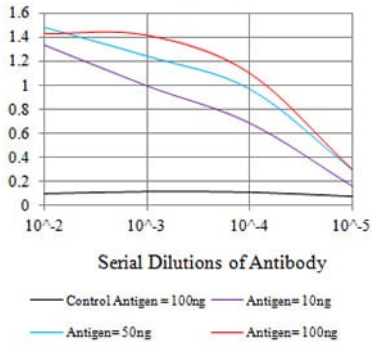
배경

이 유전자는 내피 세포 면역 세포에서 주로 발현되는 세포 표면 단백질을 암호화합니다. 단백질은 CD11a/CD18 또는 CD11b/CD18 유형 인터레킨 결합체 리보솜의 구성 요소입니다.

연구 분야

이미지 데이터

O.D. ELISA Result



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