

**제품명: CD24** 마우스 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMM81236**

연구용 전용

## 요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	ELISA, FC
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드나트륨 함유된 PBS 용해정제항체
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	ELISA 1:5000-1:20000, FC 1:200-1:400
분자량	8kDa

## 항원 정보

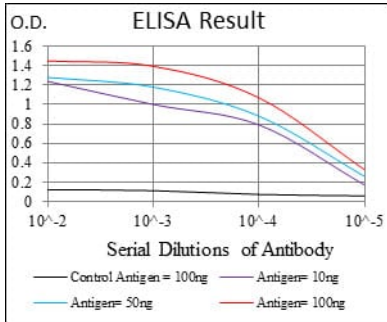
유전자명	CD24
다른 이름	CD24A
유전자 ID	100133941.0
SwissProt ID	P25063
면역원	대장에서 발현된 정제된 CD24 재조합단(아미노산 15-80).

## 배경

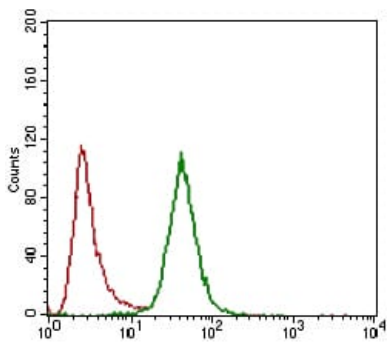
이 유전자는 성호르몬 수용체 B 세포에서 발현되는 알파 단백질에 암호화된다. 암호화 단백질은 글리코실과 락토스(GPI) 결합을 통해 세포에 고정된다.

## 연구 분야

## 이미지 데이터



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



CD24 마우스 단클론항체(적색)와 음성 대조군(빨색)을 사용하여 HeLa 세포를 유세포분석기로 분석한 결과