

**제품명: CD52** 토끼 다클론 항체

**카탈로그 번호: APRab08414**

연구용 전용

## 요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	IHC, ICC/IF, ELISA
반응성	인간 췌장
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
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	글리세롤 50%, 보오덴탈 0.5%, 산기방제 N 0.02% 를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	IHC 1:50-1:200, ICC/IF 1:50-1:200, ELISA 1:10000-1:20000
분자량	15-20kDa

## 항원 정보

유전자명	CD52 CDW52 HE5
다른 이름	CAMPATH-1 antigen (CDw52; Cambridge pathology 1 antigen; Epididymal secretory protein E5; Human epididymis-specific protein 5; He5; CD antigen CD52)
유전자 ID	1043.0
SwissProt ID	P31358
면역원	에피디디미스 20-50 kDa 단백질로부터 생성된 펩타이드

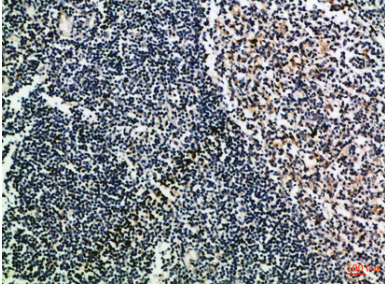
## 배경

가능한 모든 윤리 규정을 준수하여 동물 실험을 통해 얻은 항원입니다. 더 자세한 정보는 문의하십시오.

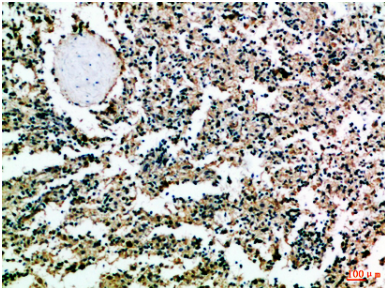
## 연구 분야

-

## 이미지 데이터



표면에 포된 안 표도 조위 면적 조화 분석에 향서는 1:100 으로 하였다.



표면에 포된 안 비정 면적 조화 분석 향서는 1:100 으로 하였다.