

**제품명: JAG2** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe84313**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	인간 쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다 트루프 0.05% 보오 단백질 및 50% 글세롤 함유된 PBS 용액에 정제된 항체
정제	천상 정제

## 적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000
분자량	Calculated MW: 133 kDa ; Observed MW: 145 kDa

## 항원 정보

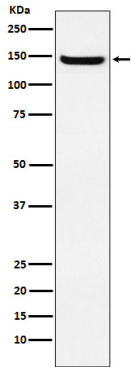
유전자명	JAG2
다른 이름	HJ2; JAG2; Jagged2; SER2; Syndactylism;; Jagged 2
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q9Y219
면역원	인간 Jagged 2 에서 유래한 합성 펩타이드

## 배경

뇌신호 전달에 관여하는 것으로 추정되는 뇌리간체 세포 발에 관여함

## 연구 분야

## 이미지 데이터



HUVEC 세포용질에서 JAG2 발현에 대한 단백질 분석