

**제품명: VEGFB** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe84337**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	표기
적용	WB
반응성	인자 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% 보르단, 필립스 50% 글리세롤 함유 PBS 용액, 정제된 항체
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000
분자량	Calculated MW: 22 kDa ; Observed MW: 16-62 kDa

## 항원 정보

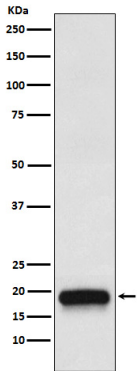
유전자명	VEGFB
다른 이름	VEGF B; Vegfb; VEGFL; VRF;;VEGF B
유전자 ID	-
SwissProt ID	P49765
면역원	인 VEGF B 에서 유래한 합성 펩타이드

## 배경

내세포 생성인자 VEGF-B167 은 헤르핀 및 뉴로핀 1 에 결합하면 VEGF-B186 의 뉴로핀 1 결합 부위를 방해합니다.

## 연구 분야

## 이미지 데이터



VEGFB 재조합 단백질 발현 시간 293T 세포에 VEGFB 발현에 대한 단백질 분석