

**제품명: Vav1/2/3** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe84533**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	표기
적용	WB, ICC, FC, IP
반응성	인간
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 트루름, 0.05% 보르나트, 50% 글리세롤 함유 PBS 용액(정제된 항체)
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, ICC 1:50-1:200, FC 1:20-1:100, IP 1:20-1:50
분자량	Calculated MW: 98,101 kDa ; Observed MW: 98 kDa

## 항원 정보

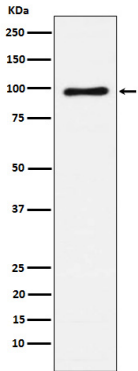
유전자명	Vav1/2/3
다른 이름	p95; p95vav; Protein vav 1; Protein vav 2; Protein vav 3; VAV; vav-T <sub>i</sub> ; VAV1/2/3
유전자 ID	-
SwissProt ID	P15498/P52735/Q9UKW4
면역원	인간 VAV1 에피토프(항원 포함)

## 배경

타우 키나제를 Rho/Rac GTPase 활성이 억제하는 단백질 또는 중을 유한다

## 연구 분야

## 이미지 데이터



Jurkat 세포 용출액 Vav1/2/3 발현에 대한 Western blot 분석