

제품명: N4BP1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84774

연구용 전용

요약

설명	재조합토끼단클론항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치아음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다티륨 0.05% 보오단백질 및 50% 글리세롤 함유 PBS 용액(정제된 형태)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000
분자량	Calculated MW: 99 kDa ; Observed MW: 110 kDa

항원 정보

유전자명	N4BP1
다른 이름	N4BP1;;N4BP1
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q6A037(mouse)(human:O75113)
면역원	마우스 N4BP1 에서 유한한 단백질

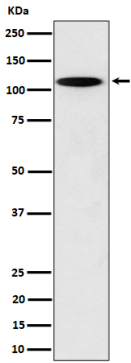
배경

신경면역조절 및 염증 조절에서 중요한 역할을 합니다. TRIF 비정렬 수용체 (TLR) 에 의해 유도된 특정 신호 및 케모카인 반응에 관여하는 염증 조절 역할을 수행하는 데 중요한 역할을 합니다.

연구 분야

-

이미지 데이터



PC12 세포에서 N4BP1 발현에 대한 단백질 분석