

제품명: Cav 감마 5 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab00450

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50% 글세롤 0.5% 보르덴필릿 0.02% 아세트산 트리스염인 PBS 용액(pH 7.3)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:50-1:100
분자량	Calculated MW: 31 kDa; Observed MW: 35 kDa

항원 정보

유전자명	CACNG5
다른 이름	acng5 antibody; TARP gamma-5 antibody; Transmembrane AMPAR regulatory protein gamma-5 antibody
유전자 ID	27091
SwissProt ID	Q9UF02
면역원	-

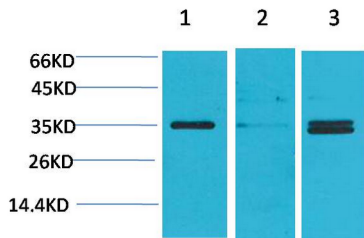
배경

AMPA 선택적 글루amate 수용체(AMPA)의 기생 단백질을 포함한다

연구 분야

신약개발

이미지 데이터



Cav gamma 5 항을 사용하여 뇌 마우스 뇌 조직에서 Cav gamma 5 의 단백질 분을 수행했다