

제품명: SCAMP5 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83174

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB, IHC, IP
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정 없음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 나트륨 함유된 PBS 용액 중립 pH
정제	천상 정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:100-1:200, IP 1:100-1:200
분자량	26.1kDa

항원 정보

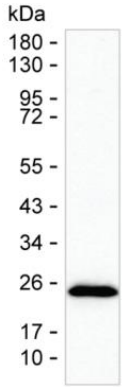
유전자명	SCAMP5
다른 이름	SCAMP5
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q8TAC9
면역원	정제된 인간 SCAMP5 재조합 단백질

배경

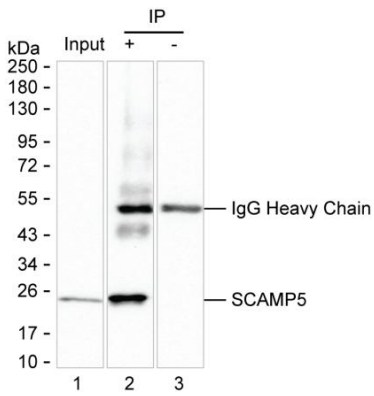
-

연구 분야

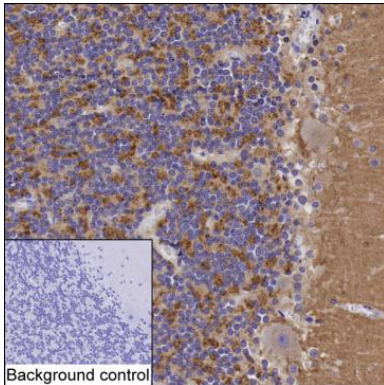
이미지 데이터



SCAMP5 항체를 이용한 마우스 뇌물에 대한 웨스턴 블롯 분석



레인1: 마우스 뇌물 레인2: AMM83174 항체로 용해 마우스 뇌물에서 면역침전 SCAMP5; 레인3: 레인2 외 동일한 IgG 용해 마우스 뇌물 샘플과 AMM83174 항체는 SCAMP5 를 면역침전시킬 수 없음



SCAMP5 항체(AMM83174)를 이용한 조직의 IHC-P 분석