

제품명: SYNPR 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83606

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB, IP
반응성	인자 쥐
결합	비결합
변형	수정치 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 부동액 함유된 PBS 용해정제항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IP 1:100-1:200
분자량	29.2kDa

항원 정보

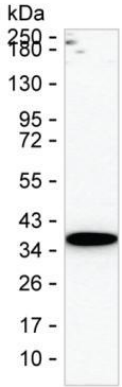
유전자명	SYNPR
다른 이름	SYNPR
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q8TBG9
면역원	정제된 인자 SYNPR 재조합단편

배경

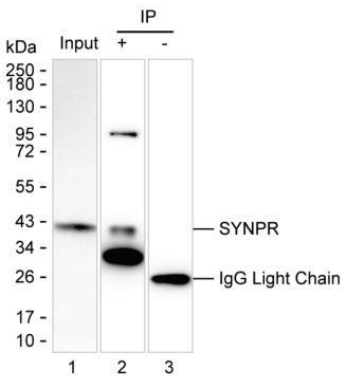
-

연구 분야

이미지 데이터



SYNPR 무스 단백질을 용해한 쥐 뇌 조직 용출액에 대한 웨스턴 블롯 분석



라인1: 쥐 뇌 조직 용출액 라인2: AMM83606 항체를 용해한 쥐 뇌 조직 용출액에 면역침착 SYNPR; 라인3: 라인2 외용 항체만 IgG 용해액 사용 결과 AMM83606 항체 SYNPR 을 면역침착시킬 수 있음