

제품명: RNF146 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83312

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	IP
반응성	인간 쥐
결합	비결합
변형	수정 없음
아이소타입	Mouse IgG2b
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	IP 1:100-1:200
분자량	-

항원 정보

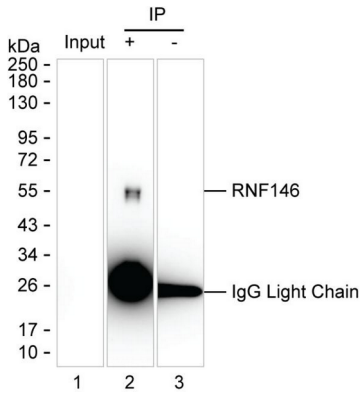
유전자명	RNF146
다른 이름	RNF146
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q9NTX7
면역원	정제인간 RNF146 재조합단편

배경

-

연구 분야

이미지 데이터



라인1: 쥐뇌용액 라인2: RNF146 마우스 단백질을 사용하여 쥐뇌 용액에서 면역침강 RNF146; 라인3: 라인2 외용액지만 IgG 용대 단백질을 사용하여 RNF146 마우스 단백질을 RNF146 용액에서 면역침강시켰다.