

제품명: FAM3D 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83219

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB, IP
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정되지 않음
아이소타입	Mouse IgG2a
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% 아지트라이올 함유된 PBS 용액(정제된 항체)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IP 1:100-1:200
분자량	22kDa

항원 정보

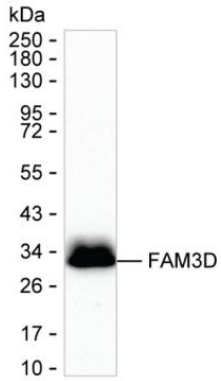
유전자명	FAM3D
다른 이름	FAM3D
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q96BQ1
면역원	정제된 인간 FAM3D 재조합 단백질

배경

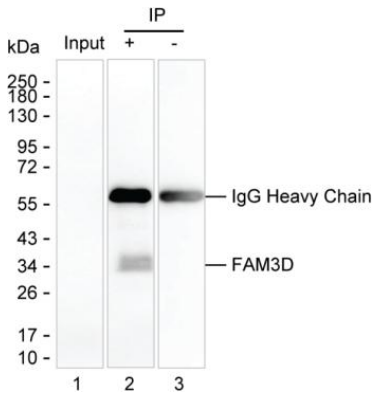
-

연구 분야

이미지 데이터



대장 조직 용출액에 대한 FAM3D 마우스 단클론항체 사용 위양성 분석



레인1: 대장 조직 용출액 레인2: AMM83219 항체를 용해하여 대장 조직 용출액에 면역침착된 FAM3D; 레인3: 레인2 외용액지만 IgG 용해액 사용 결과 AMM83219 항체는 FAM3D를 면역침착시킬 수 있음