

**제품명: GMFG(복수) 마우스 단클론 항체**

**카탈로그 번호: AMM85949**

연구용 전용

## 요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 나트륨 함유된 PBS 용해정제된 항체
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:10000-1:40000
분자량	16.8kDa

## 항원 정보

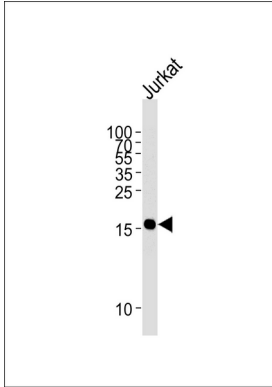
유전자명	GMFG(Ascites)
다른 이름	Glia maturation factor gamma, GMF-gamma, GMFG
유전자 ID	9535.0
SwissProt ID	O60234
면역원	정제된 His-태그 GMFG 단백질을 용해하여 단클론 항체를 생성함

## 배경

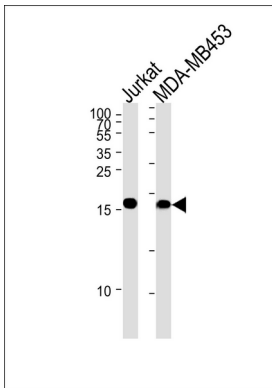
## 연구 분야

TGF- $\beta$ 1 신호전달 경로

## 이미지 데이터



Jurkat 세포용 물리당(35 $\mu$ g)에 GMFG 항체(N-말)의 웨스턴 블롯 분석은 GMFG 항체 GMFG 단백질을 검출할 수 있음을 보여줍니다(화살표).



Jurkat 및 MDA-MB-453 세포용 물리당(35 $\mu$ g)에 GMFG 항체(제품번호 AMM85949)의 웨스턴 블롯 분석 결과는 GMFG 항체 GMFG 단백질을 검출할 수 있음을 보여줍니다(화살표).