

제품명: TRIM10 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83265

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB
반응성	인공 펩티드
결합	비결합
변형	수정되지 않음
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(정제된 항체)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	55kDa

항원 정보

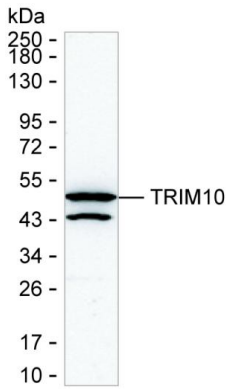
유전자명	TRIM10
다른 이름	TRIM10
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q9UDY6
면역원	정제된 인공 TRIM10 재조합 단백질

배경

-

연구 분야

이미지 데이터



TRIM10 마스 단백질에 의한 유전자 발현에 대한 단백질 분석