

제품명: PRDM12 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM86111

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB
반응성	인공 펩타이드
결합	비특이적
변형	수정되지 않음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 트라이클로에탄올 함유한 TBS 용액에 정제된 항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000
분자량	40.4kDa

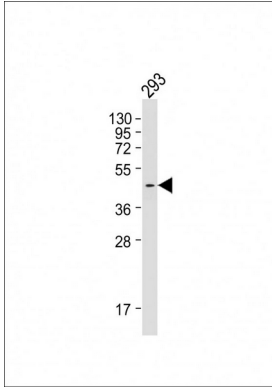
항원 정보

유전자명	PRDM12
다른 이름	PR domain zinc finger protein 12, 211-, PR domain-containing protein 12, PRDM12, PFM9
유전자 ID	59335.0
SwissProt ID	Q9H4Q4
면역원	0-PRDM12 항체는 인간 PRDM12를 암호화하는 정제된 재조합 GST 융합 단백질을 사용하여 생성되었습니다.

배경

연구 분야

이미지 데이터



1:1000 확대방향 PRDM12 형체+ 293 전도용액