

제품명: MTX3 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe02287

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.25mg/ml. 본 제품의 농도는 재조비에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50mM 트리스클로르산(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤, 0.01% 아지다나, 투름 및 0.05% 보르덴필
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	Calculated MW: 35 kDa; Observed MW: 35 kDa

항원 정보

유전자명	MTX3
다른 이름	Metaxin-3
유전자 ID	345778
SwissProt ID	Q5HYI7
면역원	인 MTX3 의 합성 펩타이드

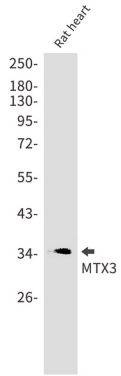
배경

다른 모든 항체를 운반하는 것을 할 수 있다.

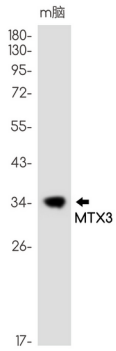
연구 분야

신호 전달

이미지 데이터



MTX3 항을 사용하여 쥐 심장 용액에 MTX3를 위 단백질 분석했다.



MTX3 항을 사용하여 마우스 뇌 용액에 MTX3를 위 단백질 분석했다.