

제품명: 카스파제 9(3P11) 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe07954

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	묘
적용	WB, IP
반응성	인 쥐
결합	비결합
변형	수정 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.5mg/ml. 본 제품의 농도는 제조 배치에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50mM 트리스클렌스(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤, 0.01% 산형방부제 N 및 0.05% 보존제에 함유되어 있습니다.
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, IP 1:20-1:50
분자량	46kDa

항원 정보

유전자명	CASP9
다른 이름	-
유전자 ID	842.0
SwissProt ID	P55211
면역원	인 카스파제 9의 재조합 단백질

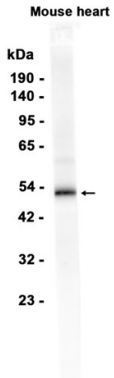
배경

-

연구 분야

서신물학

이미지 데이터



마우스 심장 조직 추출물 사용하여 anti-3P11) 항체 농도 1:1000 희석하여 단백질 분석을 수행했다