

제품명: STAT5b 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe02639

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론성
형태	액체
농도	0.18mg/ml. 본 제품의 농도는 재조합에 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% 아지다 트림릿 0.05% 보충 단백질
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	Calculated MW: 90 kDa; Observed MW: 90 kDa

항원 정보

유전자명	STAT5B
다른 이름	STAT5
유전자 ID	6777
SwissProt ID	P51692
면역원	인 STAT5b 의 재조합 단백질

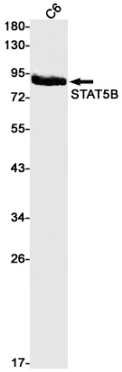
배경

Stat5 는 L-2, GM-CSF, 성장호르몬, 인터페론- γ 에 반응하여 발현됩니다. Stat5 는 알코올, 스트레스, 저산소혈증에 반응하여 발현됩니다. Stat5 는 L-3 오프라틴을 내보내는데 발현되는 Stat5 가형 산 및 세포 분열을 포함합니다. Stat5a 와 Stat5b 는 다른 세포 유형에 독립적으로 발현됩니다.

연구 분야

신약개발

이미지 데이터



STAT5b 항을 사용하여 C6 세포에서 STAT5B를 웨스턴 블롯 분석했다.