

제품명: Ly6A/E 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe87810

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, FC
반응성	생쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
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% 아지다티움 및 0.05% 보르산질용액에 담겨 제공됩니다. 수일분부터 12개월 동안 안정합니다.
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, FC 1:200-1:1000
분자량	Calculated MW:14 kDa; Observed MW:18 kDa

항원 정보

유전자명	Ly6A/E
다른 이름	TAP; Sca1; Sca-1; Ly-6A.2; Ly-6A/E; Ly-6E.1
유전자 ID	110454
SwissProt ID	P05533
면역원	마우스 Ly-6A/E 의 재조합 단백질

배경

T 세포 활성화

연구 분야

-

이미지 데이터

Mouse kidney

kDa
190 -
140 -
95 -
65 -
54 -
42 -
32 -
23 -



Ly6A/E 표지 단백질 1:1000 희석하여 마우스 조직 추출에 대한 단백질 분석을 수행했다