

제품명: S 태그 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe86358

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	형질 전환
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 트리스 글리콜(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤, 0.01% 아지다티움 및 0.05% 보르산질용액에 담겨 공급됩니다. 수밀봉 타 12 개월 동안 안정합니다.
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:5000
분자량	Calculated MW:; Observed MW:According to the fused protein

항원 정보

유전자명	S Tag
다른 이름	S Tag
유전자 ID	-
SwissProt ID	-
면역원	S 태그 포함 단백질

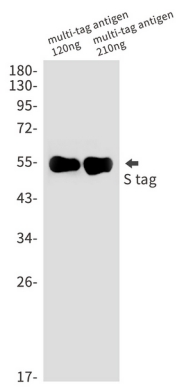
배경

항원 단백질에 따르면

연구 분야

-

이미지 데이터



S 태그를 사용하여 멀티태그항원 120ng 및 멀티태그항원 210ng 샘플에서 S 태그 단백질을 검출했다.