

**제품명: AER61** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe85263**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	인자 쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 트롬 0.05% 보르나비리딘 50% 글리세롤 함유 TBS 용액에 저장된 형태
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	Calculated MW: 62 kDa; Observed MW: 62 kDa

## 항원 정보

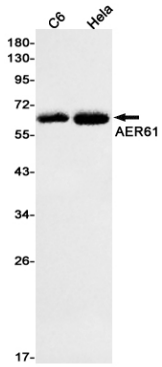
유전자명	AER61
다른 이름	Extracellular O-linked N-acetylglucosamine transferase
유전자 ID	285203.0
SwissProt ID	Q5NDL2
면역원	인자 AER61 의 재조합 단백질

## 배경

EGF 도메인 특이적 O-결합 N-아세틸글루코사민 전이효소

## 연구 분야

## 이미지 데이터



C6 및 HeLa 세포에서 AER61 항체를 사용하여 AER61의 위치를 분석을 수행합니다.