

**제품명: GAA** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe03946**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	묘
적용	WB
반응성	인간 쥐 생체
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	50mM 트리스클렌(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤 0.01% 아지다 트림릿 0.05% 보르산염을 함유한 액체
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	Calculated MW:105 kDa;Observed MW: 76 ,95,110kDa

## 항원 정보

유전자명	GAA
다른 이름	Acid maltase; GAA; Glucosidase alpha acid; LYAG
유전자 ID	2548
SwissProt ID	P10253
면역원	인간 GAA의 항원 펩타이드

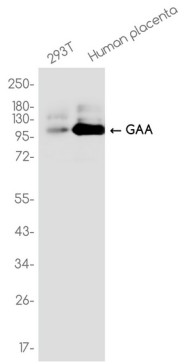
## 배경

각종 생물학 실험에 필요한 연구용 항체는 EnkiLife에서 구매 가능합니다.

## 연구 분야

신약개발

## 이미지 데이터



GAA 항를 사용하여 293T 세포 및 인간 태반 용액에서 GAA의 위단 부분을 수확합니다.