

**제품명: GAL4 DNA 결합 도메인 토끼 다클론 항체**

**카탈로그 번호: APRab00453**

연구용 전용

## 요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	사멸 단백질
결합	비결합
변형	수정 없음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50% 글세롤 0.5% 보르덴질 및 0.02% 아세트산을 함유한 PBS 용액 (pH 7.3)
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	Refer to figures

## 항원 정보

유전자명	GAL4
다른 이름	YPL248C
유전자 ID	855828.0
SwissProt ID	P04386
면역원	-

## 배경

이 단백질 부를 포딩 모질하는 데 사용되는 효소를 포함하는 GAL1, GAL2, GAL7, GAL10 및 MEL1 과 같은 갈락토스 유전자 유전자 발현을 조절하는 양 조절이다. 이 단백질은 유전자 발현을 조절하는 UAS-G)에 있는 17 개 염기 서열(5'-CGGRNNRCYNYNCNCCG-3')을 포함한다.

## 연구 분야

신약개발

## 이미지 데이터



재조합BD 단백질에서 GAL4 DNA 결합도인항를 사용하여 GAL4 DNA 결합도인에 대한 단분을 수행한다