

**제품명: BRD2** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe01738**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	묘
적용	WB
반응성	인공
결합	비결합
변형	수정 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론성
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 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% 아지다 트림릿, 0.05% 보르덴필
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	Calculated MW: 88 kDa; Observed MW: 110 kDa

## 항원 정보

유전자명	BRD2
다른 이름	Brd2; FSH; FSRG1; NAT; O27.1.; RING3; RNF3
유전자 ID	6046
SwissProt ID	P25440
면역원	인 BRD2 의항원 펩타이드

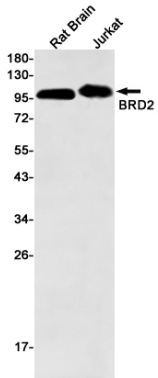
## 배경

정확한 정보는 문의하십시오.

## 연구 분야

서신물

## 이미지 데이터



BRD2 항를 사용하여 Jurkat 세포에 BRD2의 위치를 분석을 수행했다.