

**제품명: ARFRP1** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe01438**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	묘
적용	WB, IP
반응성	쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.5mg/ml. 본 제품의 농도는 제조 배치에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관 (12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50mM 트리스 글리신 (pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤, 0.01% 아지다, 투름 및 0.05% 보르덴 필
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IP 1:20-1:50
분자량	Calculated MW: 23 kDa; Observed MW: 23 kDa

## 항원 정보

유전자명	ARFRP1
다른 이름	ARP; Arp1; ARL18
유전자 ID	10139
SwissProt ID	Q13795
면역원	인 ARFRP1 의 합성 펩타이드

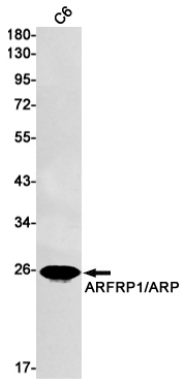
## 배경

면역 반응을 조절하는 트리스 글리신 관련 GTPase.

## 연구 분야

신약개발

## 이미지 데이터



ARFRP1 항을 사용하여 C6 세포 용출액에서 ARFRP1/ARP의 위치를 확인하였다