

**제품명: Arg2** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe87408**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	표기
적용	WB, IHC, IP
반응성	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 트리스클로르산(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글리세롤, 0.01% 아지다티움 및 0.05% 보르산질용액에 첨가됩니다. 수용액 부피 12 개월 동안 안정합니다.
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, IHC 1:200-1:500, IP 1:20-1:50
분자량	Calculated MW:39 kDa; Observed MW:39 kDa

## 항원 정보

유전자명	Arg2
다른 이름	All; AU022422
유전자 ID	11847
SwissProt ID	O08701
면역원	마우스 Arg2 의 항원 펩타이드

## 배경

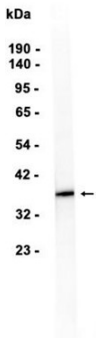
요약의 여기는 대조 및 결합 항체에 대한 정보입니다.

## 연구 분야

-

## 이미지 데이터

Mouse kidney



Arg2 키트 농도 1:1000 희석하여 마우스 신장 조직을 대상으로 단백질 분석을 수행했다.