

**제품명: RAB3A** 마우스 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMM85998**

연구용 전용

## 요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB, ICC, FC
반응성	인, 쥐 생쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드나트륨 함유된 TBS 용액(정제된 항체)
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, ICC 1:25-1:50, FC 1:25-1:50
분자량	30.0kDa

## 항원 정보

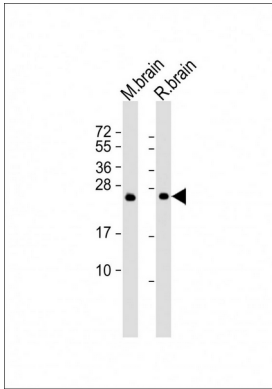
유전자명	RAB3A
다른 이름	Ras-related protein Rab-3A, RAB3A
유전자 ID	5864.0
SwissProt ID	P20336
면역원	이 RAB3A 항체는 재조합 단백질 마우스 유래 단백질입니다.

## 배경

사냥고양이후 단백질을 크로마틴에 결합하여 신경 말단의 막을 조절하여 신경 전달 물질에 결합할 수 있다.

## 연구 분야

## 이미지 데이터



도판 1:2000 희석량 RAB3A 항체