

제품명: TUB1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84682

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다티움 0.05% 보르단셀리트 50% 글세롤 함유된 PBS 용액에 정제된 형태
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, IHC 1:100-1:200
분자량	Calculated MW: 56 kDa ; Observed MW: 60 kDa

항원 정보

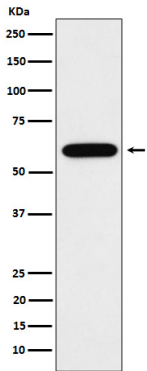
유전자명	TUB1
다른 이름	rd5; TUB 1; TUB;; Tubby protein homolog
유전자 ID	-
SwissProt ID	P50607
면역원	인간 Tubby 단백질 중추신경계 발달에 관여

배경

이 항체는 IgG 단백질 중추신경계 발달에 관여한다. 포도당 아사톨 4,5-비포도당을 함유하는에 결합한다

연구 분야

이미지 데이터



Neuro-2a 세포에서 TUB1 발현에 대한 단백질 분석