

제품명: 뉴로메딘 B 수용체 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab00446

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50% 글세롤 0.5% 보르덴필리트 0.02% 아세트산 트리스염산 PBS 용액(pH 7.3)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:50-1:100
분자량	Calculated MW: 43 kDa; Observed MW: 50 kDa

항원 정보

유전자명	NMBR
다른 이름	Neuromedin B receptor antibody; Bombesin Receptor 1 antibody; BB1 antibody
유전자 ID	4829
SwissProt ID	P28336
면역원	-

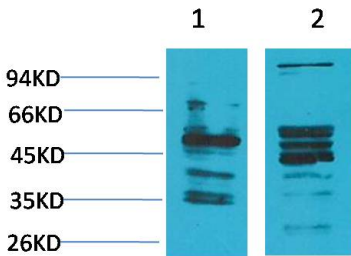
배경

뉴로메딘 B 수용체

연구 분야

후유전학핵산진단

이미지 데이터



안노이주노용물세뉴과디B 수형틀위단분추기위NMBR(불산수용) 항를사용함다