

제품명: NBEAL1 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab14422

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, ICC/IF, ELISA
반응성	인간 쥐 마우스
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	글세롤 50%, 보르덴탈 0.5%, 산구방제 N 0.02% 를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, IHC 1:100-1:300, ICC/IF 1:50-1:200, ELISA 1:5000-1:20000
분자량	160kDa

항원 정보

유전자명	NBEAL1 NBEAL1; ALS2CR16; ALS2CR17; Neurobeachin-like protein 1; Amyotrophic lateral sclerosis 2
다른 이름	chromosomal region candidate gene 16 protein; Amyotrophic lateral sclerosis 2 chromosomal region candidate gene 17 protein
유전자 ID	65065.0
SwissProt ID	Q6ZS30
면역원	이 항원은 인간 NBEAL1 에서 유래한 항원이다. 용어상 566-615

배경

사람의 장 근육은 비독성 유성 WD 반복 유성 1 개 BEACH 도메인을 포함 유성 2 개 WD 반복 포함 조특성 뇌 손상 전신 및 환해는 알츠하이머 병을 일으키는 것

