

제품명: Olig3 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84659

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ICC
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정되지 않음
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% 아지다 트루프, 0.05% 보르단 빌릿, 50% 글리세롤 함유 PBS 용액에 정제된 형태
정제	천상 정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, ICC 1:50-1:200
분자량	29 kDa

항원 정보

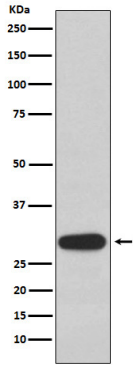
유전자명	Olig3
다른 이름	bHLHB7; bHLHe20; Olig3; Oligo3;; Oligo3
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q7RTU3
면역원	인간 Oligo3 에 서 유한 항원 펩타이드

배경

척추동물은 A 형 뉴런의 정전기 도를 결정하고 B 형 뉴런의 분화를 할 수 있다.

연구 분야

이미지 데이터



293T 세포에서 Olig3 발현에 대한 단백질 분석