

제품명: FADS1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84639

연구용 전용

요약

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

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:50-1:200,ICC 1:50-1:200,FC 1:20-1:100
분자량	52 kDa

항원 정보

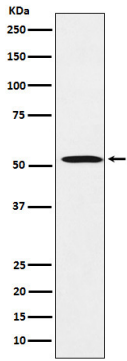
유전자명	FADS1
다른 이름	D5D; Fads1; FADS6; FADSD5; LLCDL1; TU12;;FADS1
유전자 ID	-
SwissProt ID	O60427
면역원	인간 FADS1 에서 유래한 항원 펩타이드

배경

이 효소는 지방산 합성 코엔자임(CoA) 탈아실라제 계열의 중간 합성 산물인 카복실기 사이에 위치한 5 번째에서 9 번째 잔기를 포함하는 역할을 합니다.

연구 분야

이미지 데이터



HepG2 세포에서 FADS1 발현에 대한 분석