

제품명: 오투바인-1 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab15536

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ELISA
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정되지 않음
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, ELISA 1:5000-1:20000
분자량	31kDa

항원 정보

유전자명	OTUB1 OTUB1; OTB1; OTU1; HSPC263; Ubiquitin thioesterase OTUB1; Deubiquitinating enzyme
다른 이름	OTUB1; OTU domain-containing ubiquitin aldehyde-binding protein 1; Otubain-1; hOTU1; Ubiquitin-specific-processing protease OTUB1
유전자 ID	55611.0
SwissProt ID	Q96FW1
면역원	오투바인1 에서 유한 항원입니다. 에피토폴 20-100

배경

OTU 단백질은 유비퀴틴화 결합(OTUB1) (인간 유전자)을 코딩하는 단백질이다. OTU(난중) 수퍼패밀리 구성원이다. 이 호기 과는 단백질은 고도로 친인 유비퀴틴 결합에 대해

