

제품명: TAX1BP3 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84010

연구용 전용

요약

설명	재조합토끼단클론항체
숙주	표기
적용	WB,IHC,FC
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
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% 아지다티움 0.05% 보르단질 및 50% 글세롤 함유된 PBS 용액에 정제된 항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200,FC 1:20-1:100
분자량	14 kDa

항원 정보

유전자명	TAX1BP3
다른 이름	Glutaminase interacting protein 3; Tax interaction protein 1; Tax1 binding protein 3; Tax1bp3; TIP1;;Tax1 binding protein 3
유전자 ID	-
SwissProt ID	O14907
면역원	인간 Tax1 결합 단백질 3 에서 유래한 합성 펩타이드

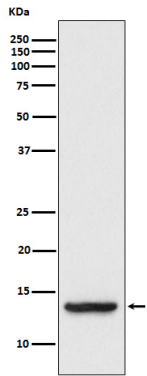
배경

PDZ 도메인 결합 부위를 특징으로 하는 단백질-단백질 상호작용을 조절하였다. CTNNB1 에 결합하여 Wnt 신호 전달 경로의 억제제로 작용하였다. LIN7A 와 KCNJ4 에 결합을 특징으로 하여 KCNJ4 의 세포내 유입을 촉진한다. Rho 신호 전달 경로에 관여한다. 바이러스 단백질 HPV16 E6 에 의해 CDC42 활성에 관여할 수 있다.

연구 분야

-

이미지 데이터



HT-1080 세포용 항체 TAX1BP3 발현에 대한 웨스턴 블롯 분석