

제품명: TPGS1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe87785

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, FC, IP
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	50mM 트리스클로르산(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글리세롤, 0.01% 아지다티움 및 0.05% 보르산질용액에 첨가됩니다. 수일분부 터 12개월 동안 안정합니다.
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:5000, FC 1:20-1:50, IP 1:20-1:50
분자량	Calculated MW:31 kDa; Observed MW:31 kDa

항원 정보

유전자명	TPGS1
다른 이름	PGs1; C19orf20; GTRGEO22
유전자 ID	91978
SwissProt ID	Q6ZTW0
면역원	인간 TPGS1 의 재조합 단백질

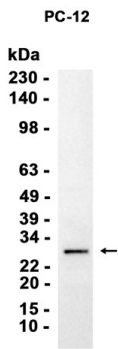
배경

투블린 폴리클로날 항체 복합체 표지에 결합할 수 있다. 정제된 단백질에 결합한다(유사성 없음).

연구 분야

-

이미지 데이터



TPGS1 항을 1:1000 희석하여 PC-12 세포 추출액에 대한 단백질을 수행했다.