

제품명: GOLGA5 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM86063

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB
반응성	인간 쥐 생쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 부틸(AM) 함유된 PBS 용해정제된 항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000
분자량	83.0kDa

항원 정보

유전자명	GOLGA5
다른 이름	Golgin subfamily A member 5, Cell proliferation-inducing gene 31 protein, Golgin-84, Protein Ret-II, RET-fused gene 5 protein, GOLGA5, RETII, RFG5
유전자 ID	9950.0
SwissProt ID	Q8TBA6
면역원	이 GOLGA5 항체는 인간 GOLGA5 의 1~300 개 아미노산으로 구성된 단일 단백질로 면역화되어 있습니다.

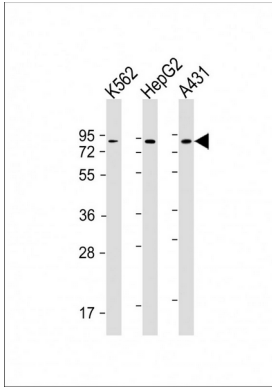
배경

골체 구조에 관여한다. 골체 특이 리보솜을 촉진한다. 골체 내 이동에 관여한다.

연구 분야

-

이미지 데이터



도판인 Anti-GOLGA5 항체:2000 학위