

제품명: 팁 60 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab18964

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC
반응성	인간 쥘생체
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, IHC 1:50-1:300
분자량	60kDa

항원 정보

유전자명	KAT5 Histone acetyltransferase KAT5 (EC 2.3.1.48) (60 kDa Tat-interactive protein) (Tip60) (Histone acetyltransferase HTATIP) (HIV-1 Tat interactive protein) (Lysine acetyltransferase 5) (cPLA(2)-interacting protein)
다른 이름	
유전자 ID	10524.0
SwissProt ID	Q92993
면역원	인간 Tip60 다클론 항체에서 유래한 합성 펩타이드

배경

이 유전자 코딩 단백질은 히톤 아세틸라제 (HAT) MYST 계열에 속하며, HIV-1 TAT 상호작용 단백질입니다. HAT는 히톤 및 비히톤 단백질을 아세틸화하여 크로마틴을 전 및 개척과

