

제품명: USP24 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84661

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
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% 보르나이트 50% 글세롤 함유 PBS 용액(정제된 형태)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000
분자량	294 kDa

항원 정보

유전자명	USP24
다른 이름	Usp24;;USP24
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q9UPU5
면역원	인 USP24 에서 유한항원입니다

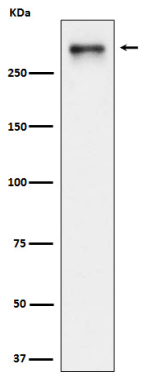
배경

유전 특이적 단백질인 DDB2, MCL1, TP53 등과 같은 집단 단백질은 조절되는 양에서 세포 생존을 조절한다. 또한, 각 종에서 다른 분자 유형을 발현하는 패턴이 조직에 중추적인 역할을 한다.

연구 분야

-

이미지 데이터



HeLa 세포에서 USP24 발현에 대한 웨스턴 블롯 분석