

제품명: TOR4A 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84819

연구용 전용

요약

설명	재조합토끼단클론항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	인간
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% 아지드티올 0.05% 보르나비질릿 50% 글시콜 함유 PBS 용액정제항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000
분자량	47 kDa

항원 정보

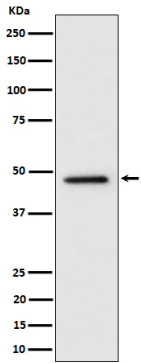
유전자명	TOR4A
다른 이름	C9orf167;;Torsin 4A
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q9NXH8
면역원	인간토르4A 에서유한항원단편

배경

ATP 결합을 나타내므로 ATPase 활성을 나타내지 않습니다. 세포외막 단백질인 것으로 여겨지며, 소체강 및 핵에서 합성을 나타내므로 여겨집니다.

연구 분야

이미지 데이터



HeLa 세포용 Rapamycin TOR4A 발현에 대한 단백질 분석