

**제품명:** 아탁신 3 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호:** AMRe02903

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.5mg/ml. 본 제품의 농도는 제조 배치에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50mM 트리스클로르산(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤, 0.01% 아지다, 투름 및 0.05% 보르덴필
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	Calculated MW: 41 kDa; Observed MW: 41 kDa

## 항원 정보

유전자명	ATXN3
다른 이름	AT3; JOS; MJD; ATX3; MJD1; SCA3
유전자 ID	4287
SwissProt ID	P54252
면역원	인간 아탁신 3 의 합성 펩타이드

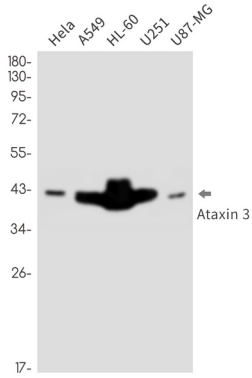
## 배경

단클론 항체는, 전사, 세포골격, 접착, 근육형 및 잠복 전사 등 다른 질병에 관여하는 단백질입니다.

## 연구 분야

후유전학핵산염기

## 이미지 데이터



HeLa, A549, HL-60, U251, U87-MG 세포에서 Ataxin 3 항을 사용하여 Ataxin 3의 위치를 분석할 수 있었다.