

**제품명:** 안넥신 A10(14015) 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호:** AMRe06915

연구용 전용

## 요약

설명	재조합토끼단클론항체
숙주	토끼
적용	WB,IHC,IF-P
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.25mg/ml. 본제품의 농도는 재조합에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	토끼 IgG 는 인산염 완충 용액(pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% 산형 방부제 N 및 50% 글리세롤)에 용해되어 있습니다. 단클론 시 +4°C 에서 , 장기 보관 시 -20°C 에서 보관하십시오. 냉동/해동 과정을 반복하지 마십시오.
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:2000,IF-P 1:200-1:2000
분자량	37kDa

## 항원 정보

유전자명	ANXA10
다른 이름	annexin 14; annexin A10; annexin-14; ANX10; ANX14;
유전자 ID	11199.0
SwissProt ID	Q9UJ72
면역원	인간 Annexin A10 의 재조합 단백질

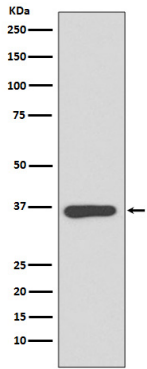
## 배경

Annexin 계열에 속하며 4 개의 Annexin 반복 영역을 포함합니다.

## 연구 분야

-

## 이미지 데이터



HeLa 세포에서 Annexin A10 발현에 대한 단백질 분석