

**제품명: Annexin V** 토끼 다클론 항체(HRP)

**카탈로그 번호: APRab01310**

연구용 전용

## 요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	인간 Annexin V
결합	HRP
변형	수정되지 않음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50% 글세롤 0.5% 보르덴필릿 0.02% 아지다와 투름을 함유한 PBS 용액(pH 7.3)
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	Calculated MW: 36 kDa; Observed MW: 30 kDa

## 항원 정보

유전자명	ANXA5
다른 이름	PP4; ANX5; ENX2; RPRGL3.
유전자 ID	308
SwissProt ID	P08758
면역원	인간 Annexin V/ANXA5 의 합성 펩타이드

## 배경

이 단백질은 핵막을 구성하는 단백질로서, 특히 핵막에 결합하여 세포 분열을 유도하는 것으로 알려져 있습니다.

## 연구 분야

세포실험

## 이미지 데이터

HRP 결합된 Annexin V 항을 사용하여 Hela 및 COS7 세포에서 Annexin V 의 위치를 분석을 수행한다.

