

**제품명: CLIP170** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe02947**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, ICC/IF, IP
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.51mg/ml. 본 제품의 농도는 재조비에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50mM 트리스클로르산(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤, 0.01% 아지다나, 투름 및 0.05% 보르덴필
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:50-1:100, ICC/IF 1:50-1:200, IP 1:20-1:50
분자량	Calculated MW: 162 kDa; Observed MW: 170 kDa

## 항원 정보

유전자명	CLIP1
다른 이름	RSN; CLIP; CYLN1; CLIP170; CLIP-170
유전자 ID	6249
SwissProt ID	P30622
면역원	인간 CLIP170의 합성 펩타이드

## 배경

이 항체의 양과 결합력, 대량 사용에 대한 문의를 지원합니다.

## 연구 분야

