

**제품명: LPCAT1(13M5) 토끼 단클론 항체**

**카탈로그 번호: AMRe13387**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, ICC/IF, FC, IP
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 트리스클렌(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤, 0.01% 산형방부제 N 및 0.05% 보존제에 담겨 제공됩니다.
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, IHC 1:200-1:2000, ICC/IF 1:100-1:200, FC 1:20-1:50, IP 1:20-1:50
분자량	59kDa

## 항원 정보

유전자명	LPCAT1
다른 이름	-
유전자 ID	79888.0
SwissProt ID	Q8NF37
면역원	인간 LPCAT1 의 재조합 단백질

## 배경

-

## 연구 분야

## 이미지 데이터

LPCAT1 항체(1:1000 희석을 사용하여) A549 세포 용출액에서 LPCAT1을 웨스턴 블롯으로 검출한다.

