

제품명: PCYT1A 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84553

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ICC, FC, IP
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.71mg/ml. 본 제품의 농도는 재분배에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관 (12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다티움, 0.05% 보르나이트, 50% 글리세롤 함유 PBS 용액 (정제된 형태)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, ICC 1:50-1:200, FC 1:20-1:100, IP 1:20-1:50
분자량	42 kDa

항원 정보

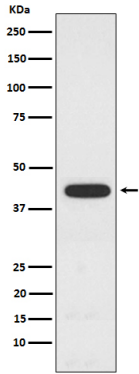
유전자명	PCYT1A
다른 이름	CCT A; CCT alpha; CTPCT; PCYT1; Pcyt1a;; PCYT1A
유전자 ID	-
SwissProt ID	P49585
면역원	인간 PCYT1A 에피토프

배경

포도당 대사 효소인 CDP-콜린에 의해 인산화된 단백질을 추적합니다.

연구 분야

이미지 데이터



A549 세포에서 PCYT1A 발현에 대한 단백질 분석

모든 샘플에서 시간당 1:2K 희석량을 사용한다.

