

**제품명:** 히포칼신 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호:** AMRe84403

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다티륨 0.05% 보르나이트 50% 글세롤 함유 PBS 용액(정제된 항체)
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000
분자량	Calculated MW: 22 kDa ; Observed MW: 26 kDa

## 항원 정보

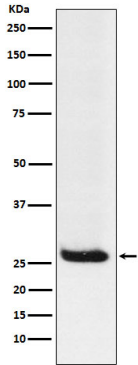
유전자명	Hippocalcin
다른 이름	BDR2; HPCA; P23K;;HPCA
유전자 ID	-
SwissProt ID	P84074
면역원	인간 HPCA 에피토프(항원 펩타이드)

## 배경

전인체 조직에서 발견되는 칼슘 결합 단백질

## 연구 분야

## 이미지 데이터



Neuro2a 세포에서 하강 분해에 대한 단백질 분석