

**제품명:** 데스모콜린 1 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호:** AMRe84115

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	0.61mg/ml. 본 제품의 농도는 재조비에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다티옴, 0.05% 보르나비리딘, 50% 글세롤 함유 PBS 용액에 정제된 항체
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000
분자량	100 kDa

## 항원 정보

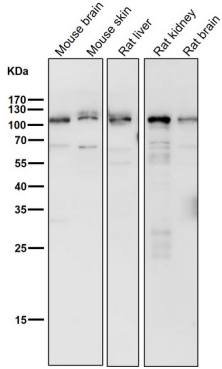
유전자명	Desmocollin 1
다른 이름	CDHF1; DG2/DG3; DSC1;;Desmocollin 1
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q08554
면역원	인간 데스모콜린 1에서 유래한 합성 펩타이드

## 배경

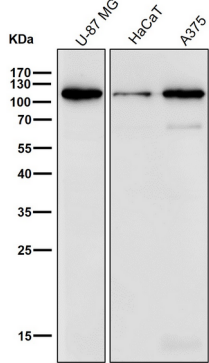
데스모콜린 1은 세포-세포 접합의 구성 요소입니다. 이는 세포-세포 접합을 매개하는 골구단백질 중 섬유상 접합에 관여합니다.

## 연구 분야

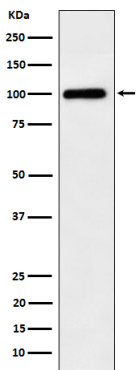
## 이미지 데이터



도리온소염에서 시간당 1:1K 희석항를 사용한다



도리온소염에서 시간당 1:1K 희석항를 사용한다



A375 세포용에서 도리온 발에 대한 웨스턴 블롯 분석