

제품명: DCAF7 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84709

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, FC
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정되지 않음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
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% 글세롤 함유 PBS 용액에 정제된 형태
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, IHC 1:100-1:200, FC 1:20-1:100
분자량	39 kDa

항원 정보

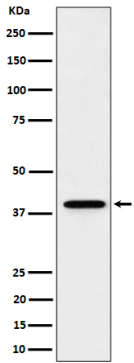
유전자명	DCAF7
다른 이름	AN11; Dcaf7; HAN11; WDR68;;DCAF7
유전자 ID	-
SwissProt ID	P61962
면역원	인간 DCAF7 에피토폭합성 펩타이드

배경

무엇보다도 EDN1 경로의 상류에서 중요한 역할을 하는 GPCR에 결합한다

연구 분야

이미지 데이터



HeLa 세포에서 DCAF7 발현에 대한 단백질 분석