

제품명: 엔도글리칸 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab00640

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ELISA
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50% 글세롤 0.5% 보르덴필리트 0.02% 아세트산 트리스염산 PBS 용액 (pH 7.3)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, ELISA 1:5000-1:20000
분자량	Calculated MW: 65 kDa; Observed MW: 65 kDa

항원 정보

유전자명	PODXL2
다른 이름	PODXL2; Podocalyxin-like protein 2; Endoglycan
유전자 ID	50512
SwissProt ID	Q9NZ53
면역원	인간 엔도글리칸 부위에서 유래한 합성 펩타이드

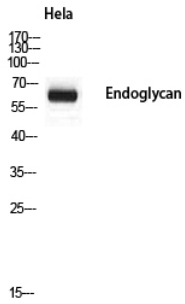
배경

혈관 발달에 관여한다.

연구 분야

면역학

이미지 데이터



엔도글리칸 항체를 사용하여 HeLa 세포 용출액에서 엔도글리칸을 웨스턴 블롯 분석합니다.