

제품명: 에피젠 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab00572

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% 보호덴빌리트 0.02% 아지다와 투를 함유한 PBS 용액(pH 7.3)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, ELISA 1:5000-1:20000
분자량	Calculated MW: 17 kDa; Observed MW: 17 kDa

항원 정보

유전자명	EPGN
다른 이름	EPGN; Epigen; Epithelial mitogen; EPG
유전자 ID	255324
SwissProt ID	Q6UW88
면역원	이 항체는 인간 EPGN 단백질에서 유한항원 펩타이드를 용해성 단백질로 생산되었습니다. (아노번호: 11-60)

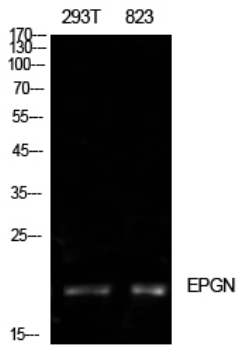
배경

상세 배경을 확인하십시오.

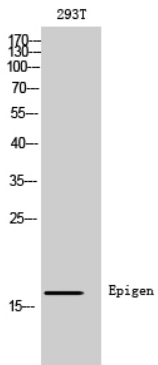
연구 분야

실험결과

이미지 데이터



Epigen 항를 사용하여 293T 및 823 세포종에서 Epigen 의 위치 단백질 분을 수행했다



Epigen 항를 사용하여 293T 세포종에서 Epigen 의 위치 단백질 분을 수행했다