

제품명: ADAMTS13 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84379

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, 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% 아지다티딘, 0.05% 보르나이트, 50% 글리세롤 함유 PBS 용액(정제된 형태)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, FC 1:20-1:100
분자량	154 kDa

항원 정보

유전자명	ADAMTS13
다른 이름	ADAMTS13; ADAM-TS; ADAM-TS13; ADAMTS-13; ADAM-TS 13; C9orf8; TTP; VWF-CP; VWFCP;;ADAMTS13
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q76LX8
면역원	인간 ADAMTS13 에피토폴립이드

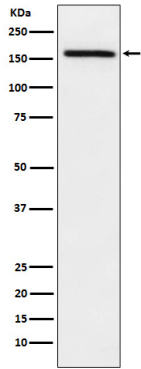
배경

혈내 VWF 다량 다중형 분해하여 VWF 매개 혈관 질환을 조절한다

연구 분야

-

이미지 데이터



A549 세포에서 ADAMTS13 발현에 대한 단백질 분석