

제품명: S1A7A 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab17492

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ELISA
반응성	인간 쥐 마우스
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	글리세롤 50%와 산규산 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, ELISA 1:5000-1:20000
분자량	11kDa

항원 정보

유전자명	S100A7A S100A15 S100A7L1
다른 이름	-
유전자 ID	338324.0
SwissProt ID	Q86SG5
면역원	인간 단백질 유한량 펩타이드 (아미노산 범위 30-110)

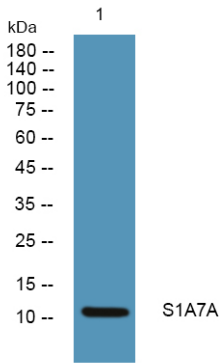
배경

가능 표지 및 응용에 관한 정보는 당사 웹사이트를 참조하십시오. 유성 S-100 계에 해당 유성 2 개 EF-핸드 도구를 포함하는 조특성 조건에 포함됩니다. 가능 표지 및 응용에 관한 정보는 당사 웹사이트를 참조하십시오. 유성 S-100 계에 해당 유성 2 개 EF-핸드 도구를 포함하는 조특성 조건에 포함됩니다.

연구 분야

-

이미지 데이터



DU145 세포를 웨스턴 블롯 분석 S1A7A 코딩 분량을 1:1000 으로 하여 4°C 에서 반응시켰다