

제품명: SLC43A1 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab17958

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, 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(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	글리세롤 50%, 보온단백질 0.5%, 산기방부제 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, IHC 1:50-1:300, ELISA 1:2000-1:20000
분자량	61kDa

항원 정보

유전자명	SLC43A1
다른 이름	SLC43A1; LAT3; PB39; POV1; Large neutral amino acids transporter small subunit 3; L-type amino acid transporter 3; Prostate cancer overexpressed gene 1 protein; Solute carrier family 43 member 1
유전자 ID	8501.0
SwissProt ID	O75387
면역원	이 항체는 인간 LAT3 에 유래한 항원 단백질을 용해성 단백질로 제조되었습니다. 아민산 범위 231-280

배경

SLC43A1 은 대장암 예방을 위한 새로운 단백질 마커로 제안되었습니다 (Babu et al., 2003 [PubMed 12930836]). [OMIM 제 2008 년 3 월 기능 부전 비정교화]

