

제품명: FAS-L 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab10838

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	IHC, ICC/IF, ELISA
반응성	인간 췌장암
결합	비특이적
변형	수정되지 않음
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%, 보온단백질 0.5%, 산구방부제 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

적용

희석 비율	IHC 1:50-1:200, ICC/IF 1:50-1:200, ELISA 1:10000-1:20000
분자량	-

항원 정보

유전자명	FASLG APT1LG1 CD95L FASL TNFSF6 Tumor necrosis factor ligand superfamily member 6 (Apoptosis antigen ligand; APTL; CD95 ligand; CD95-L; Fas antigen ligand; Fas ligand; FasL; CD antigen CD178) [Cleaved into: Tumor necrosis factor ligand superfamily member 6, membrane form; Tumor necrosis factor ligand superfamily member 6, soluble form (Receptor-binding FasL ectodomain; Soluble Fas ligand; sFasL); ADAM10-processed FasL form (APL); FasL intracellular domain (FasL ICD; SPPL2A-processed FasL form; SPA)]
다른 이름	
유전자 ID	356.0
SwissProt ID	P48023
면역원	아미노산 범위 121-170 의 인간 단백질 합성 단백질

