

제품명: ALKBH5 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab06788

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, ICC/IF
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정 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%, 보온액 0.5%, 산구방제 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, IHC 1:50-1:200, ICC/IF 1:50-1:200
분자량	51kDa

항원 정보

유전자명	ALKBH5 ABH5 OFOXD1
다른 이름	Probable alpha-ketoglutarate-dependent dioxygenase ABH5 (EC 1.14.11.-; Alkylated DNA repair protein alkB homolog 5)
유전자 ID	54890.0
SwissProt ID	Q6P6C2
면역원	인간 ALKBH5 에피토폭립이드

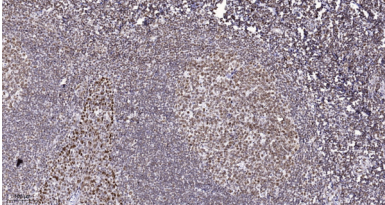
배경

유형 alkB 계열에 속한다. 유형 alkB 계열에 속한다.

연구 분야

-

이미지 데이터



과립과 비안과 구조의 면적적 분석. 1. 향를 1:200 으로 하여 4°C 에서 1시간 동안 반응했다. 2. Tris-EDTA, pH 9.0 용액 사용 하여 향을 후 처리했다. 3. 이 향를 1:200 으로 하여 45분 동안 반응했다.