

제품명: TMEM161B 쥐 단클론 항체

카탈로그 번호: AMR83431

연구용 전용

요약

설명	쥐 단클론 항체
숙주	쥐
적용	IHC
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	Rat IgG2a
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.5mg/ml. 본 제품 농도는 제조배에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다나블(항체) 함유된 PBS 용액(정제된 항체)
정제	천상정제

적용

희석 비율	IHC 1:100-1:200
분자량	-

항원 정보

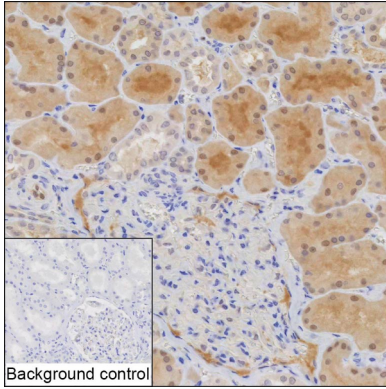
유전자명	TMEM161B
다른 이름	TMEM161B
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q8NDZ6
면역원	정제된 인간 TMEM161B 재조합 단백질

배경

-

연구 분야

이미지 데이터



TMEM161B 항(TMEM161B 쥐 단백질)을 이용한 조직 IHC-P 분석