

제품명: PDCD4 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83154

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
속주	생쥐
적용	WB, IHC, IP
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정되지 않음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 나트륨이 함유된 PBS 용액(정제된 항체)
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:100-1:200, IP 1:100-1:200
분자량	51kDa

항원 정보

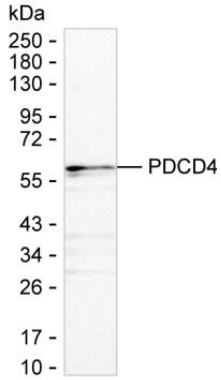
유전자명	PDCD4
다른 이름	PDCD4
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q53EL6
면역원	정제된 인간 PDCD4 재조합 단백질

배경

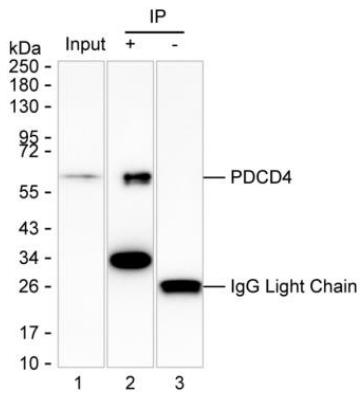
-

연구 분야

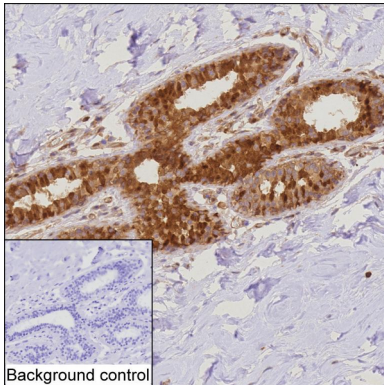
이미지 데이터



MOLT-4 세포용질에 대한 PDCD4 마우스 단클론항체를 이용한 웨스턴 블롯 분석



레인1: MOLT-4 용질 레인2: AMM83154를 이용하여 MOLT-4 용질에서 면역침착된 PDCD4; 레인3: 레인2와 동일한 IgG 동형대조항체를 사용한 결과 AMM83154는 PDCD4를 면역침착시킬 수 없음



PDCD4 항체(AMM83154)를 이용한 원조직의 IHC-P 분석