

제품명: CHCHD6 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83329

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	IHC, IP
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정되지 않음
아이소타입	Mouse IgG2a
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% 아지드나트륨이 함유된 PBS 용액(정제된 항체)
정제	천상정제

적용

희석 비율	IHC 1:100-1:200, IP 1:100-1:200
분자량	-

항원 정보

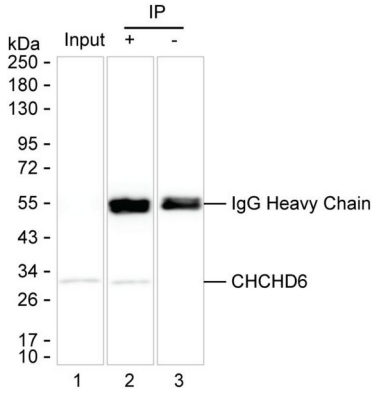
유전자명	CHCHD6
다른 이름	CHCHD6
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q9BRQ6
면역원	정제된 인간 CHCHD6 재조합 단백질

배경

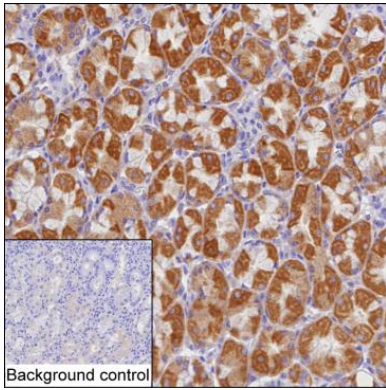
-

연구 분야

이미지 데이터



레인1: 유전자 발현물 레인2: CHCHD6 마우스 항체를 사용하여 유전자 발현물에서 침착한 CHCHD6; 레인3: 레인2와 동일한 IgG 동대항체를 사용하여 CHCHD6 마우스 항체는 CHCHD6 를 면역 침착할 수 없다



CHCHD6 항체(AMM83329)를 이용한 조직 IHC-P 분석