

**제품명:** HSPA2 마우스 단클론 항체

**카탈로그 번호:** AMM83480

연구용 전용

## 요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	IP
반응성	인간 쥐
결합	비결합
변형	수정 없음
아이소타입	Mouse IgG2a
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 부동액 함유된 PBS 용액(정제된 항체)
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	IP 1:100-1:200
분자량	-

## 항원 정보

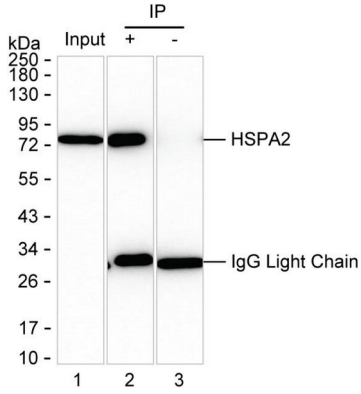
유전자명	HSPA2
다른 이름	HSPA2
유전자 ID	-
SwissProt ID	P54652
면역원	정제된 인간 HSPA2 재조합 단백질

## 배경

-

## 연구 분야

## 이미지 데이터



레인1: 마우스 환조직용물 레인2: HSPA2 마우스 단클항체를 이용하여 마우스 환조직 용물에 면역침착 HSPA2; 레인3: 레인2와 동일한 IgG 동대조항체를 사용 결과 HSPA2 마우스 단클항체는 HSPA2 를 면역침착 할수있다