

제품명: DNAJA1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe84421

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, FC, IP
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 트롬 0.05% 보르나이트 50% 글세롤 함유 PBS 용액 정제된 항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000, FC 1:20-1:100, IP 1:20-1:50
분자량	45 kDa

항원 정보

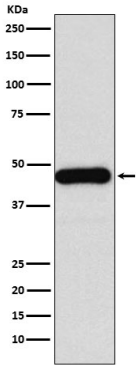
유전자명	DNAJA1
다른 이름	DJ2; DjA1; DNAJ2; Dnaja1; HDJ2; HSDJ; HSJ2; HSPF4; NEDD7;;DNAJA1
유전자 ID	-
SwissProt ID	P31689
면역원	인간 DNAJA1 에 유한한 항원이다

배경

Hsc70 의 보조서브단위이다. 미토콘드리아 단백질 유입에 관여하는 것으로 보인다.

연구 분야

이미지 데이터



Jurkat 세포 용출액에 DNAJA1 항체에 대한 웨스턴 블롯 분석