

제품명: XPO5 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe86174

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	표기
적용	WB
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% 아지다 트루블 0.5% 보오덴 질 및 50% 글리세롤 함유 PBS 용액에 정제된 항체
정제	천상 정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	136 kD

항원 정보

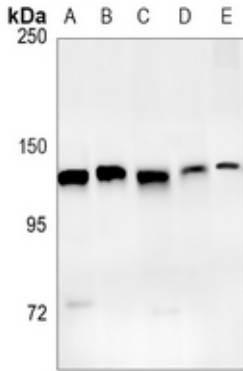
유전자명	XPO5
다른 이름	KIAA1291; RANBP21; Exportin-5; Exp5; Ran-binding protein 21; Exportin 5
유전자 ID	57510.0
SwissProt ID	Q9HAV4
면역원	인간 Exportin 5 내의 1-100 아미노산 KLH 접합 단백질로 정제된 단백질이다.

배경

Exportin 5 에 대한 재조합 토끼 단클론 항체

연구 분야

이미지 데이터



HEK293T(A), MCF7(B), Jurkat(C), 마우스(D), 랫(E) 전체 표양물에 Exportin 5 발현에 대한 분석
(상대분자량: 136 kD; 관찰분자량: 136 kD)