

**제품명: DHX8** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe85506**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ICC
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지다티움 0.05% 보르나비리딘 50% 글리세롤 함유 TBS 용액에 정제된 형태
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, ICC 1:50-1:200
분자량	Calculated MW: 139 kDa; Observed MW: 139 kDa

## 항원 정보

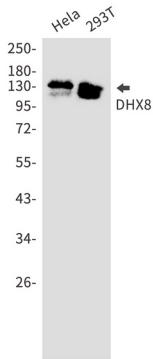
유전자명	DHX8
다른 이름	DDX8; Dhr2; HRH1; PRP22; PRPF22
유전자 ID	1659.0
SwissProt ID	Q14562
면역원	인간 DHX8 의 합성 펩타이드

## 배경

스플라이싱에서 RNA 클러스터링 및 mRNA 의학이 등을 촉진한다

## 연구 분야

## 이미지 데이터



DHX8 항을 사용하여 HeLa 및 293T 세포 용출액에서 DHX8의 위치를 분석했다