

제품명: HARS 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe85637

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IP
반응성	인간
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 함유한 TBS 용액에 저장된 형태
정제	친상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IP 1:10-1:20
분자량	Calculated MW: 57 kDa; Observed MW: 57 kDa

항원 정보

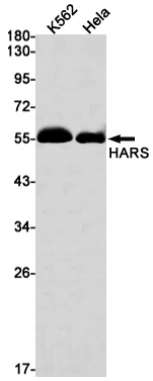
유전자명	HARS
다른 이름	HRS; CMT2W; USH3B
유전자 ID	3035.0
SwissProt ID	P12081
면역원	인간 HARS 의 항원 펩타이드

배경

세질하단 tRNA 라이제아제 유전자에 관한 것이다.

연구 분야

이미지 데이터



HARS 항를 사용하여 K562 및 HeLa 세포에서 HARS의 유단 분리를 수행합니다.