

**제품명: HARS(4H5) 마우스 단클론 항체**

**카탈로그 번호: AMM03557**

연구용 전용

## 요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB
반응성	인간 쥐 융합
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG1
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	50% 글세롤 0.5% 보르덴필리트 0.02% 아세트산 트리스염산 PBS 용액(pH 7.3)
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	Calculated MW: 57 kDa; Observed MW: 57 kDa

## 항원 정보

유전자명	HARS1
다른 이름	HRS; CMT2W; USH3B
유전자 ID	3035
SwissProt ID	P12081
면역원	인간 HARS 의 항원 펩타이드

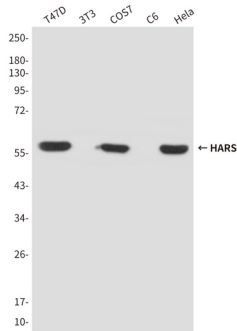
## 배경

세질하단 tRNA 라이제아제 유전자이다.

## 연구 분야

면역

## 이미지 데이터



HARS 항체를 사용하여 T47D, 3T3, COS7, C6 및 HeLa 세포에서 HARS의 위치를 분석하였다.