

**제품명: Oct-6** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe86588**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB
반응성	인간 쥐
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	50mM 트리스클로르산(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤, 0.01% 아지다티움 및 0.05% 보르산질용액에 담겨 제공됩니다. 수명일부 터 12 개월 동안 안정합니다.
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:1000-1:5000
분자량	Calculated MW:46 kDa; Observed MW:46 kDa

## 항원 정보

유전자명	OCT6
다른 이름	OCT6; OTF6; SCIP
유전자 ID	5453, 18991
SwissProt ID	Q03052, P21952
면역원	인간 45205의 항원 단백질

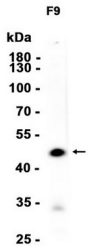
## 배경

서열부터 증가 DNA 결합을 가능케 합니다. RNA 중합효소에 의한 전이양성 조절 유전자 발현양 조절 그리고 DNA 중합효양 조절에 관여하는 것으로 여겨집니다. 질병과 관련이 있는 것으로 여겨지며 RNA 중합효소에 의한 전이양성 조절 상류 또는 내재 조절하는 것으로 여겨집니다.

## 연구 분야

-

## 이미지 데이터



F9 세포 추출물 Oct-6 항체 (1:1000 희석)를 사용하여 Western blot 분석하였다.