

**제품명: TP8L1** 토끼 다클론 항체

**카탈로그 번호: APRab19145**

연구용 전용

## 요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, ELISA
반응성	인자 쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
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	글리세롤 50%와 산구방제 N 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, ELISA 1:5000-1:20000
분자량	20kDa

## 항원 정보

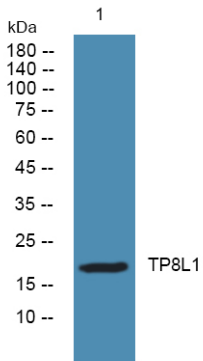
유전자명	TNFAIP8L1
다른 이름	-
유전자 ID	126282.0
SwissProt ID	Q8WVP5
면역원	인간 단백질 유한량 펩타이드 아민산 범위 40-120

## 배경

유형 TNFAIP8 계열에 속한다. 유형 TNFAIP8 계열에 속한다.

## 연구 분야

## 이미지 데이터



SH-SY5Y 세포를 이용하여 TP8L1 항체를 1:1000 희석하여 4°C에서 1시간 반응시켰다.