

**제품명: CPS1** 토끼 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMRe03959**

연구용 전용

## 요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, FC
반응성	인간 췌장
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50mM 트리스클로르산(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤, 0.01% 아지다, 투름 및 0.05% 보르나트를 함유한 액체
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:50-1:100, FC 1:50-1:100
분자량	Calculated MW: 165 kDa; Observed MW: 160 kDa

## 항원 정보

유전자명	CPS1
다른 이름	Cps1; CPSase 1; CPSase I; CPSASE1; MS738
유전자 ID	1373
SwissProt ID	P31327
면역원	인간 CPS1의 합성 펩타이드

## 배경

요배설은 소화기관에서 이루어지는 세포가 고잉모노를 제거하는 데 중요한 역할을 합니다.

## 연구 분야

태그 및 프로브

## 이미지 데이터

CPS1 항을 사용하여 HeLa 세포 용출액에서 CPS1의 위치 단락을 분석을 수행합니다.

