

**제품명: StARD10** 토끼 다클론 항체

**카탈로그 번호: APRab18341**

연구용 전용

## 요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, ELISA
반응성	인간 위생체
결합	비결합
변형	수정되지 않음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	글세롤 50%, 보르네올 0.5%, 산구방제 N 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, IHC 1:50-1:300, ELISA 1:2000-1:20000
분자량	33kDa

## 항원 정보

유전자명	STARD10
다른 이름	STARD10; SDCCAG28; CGI-52; PCTP-like protein; PCTP-L; Antigen NY-CO-28; START domain-containing protein 10; StARD10; Serologically defined colon cancer antigen 28; StAR-related lipid transfer protein 10
유전자 ID	10809.0
SwissProt ID	Q9Y365
면역원	인간 StARD10의 내부에서 유래한 합성 펩타이드

## 배경

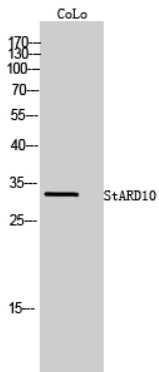
가능성 상 또는 특정 제한 효소를 사용할 수 있다. 서열 주위 다양한 열도 및 질량 분포에 대해 확인하십시오. 유성 START 도메인 1 개를 포함한다. 가능성 상 또는 특정 제한 효소를 사용할 수 있다. 서열

주의 사항: 열처리 조건은 그림에 위와 같으며, 유성 START 도판은 1 개를 포함합니다.

## 연구 분야

신진 대사 질환 대사압 증대 연구

## 이미지 데이터



StARD10 단백질 사용 CoLo 세포의 Western blot 분석