

제품명: Arrdc4 토끼 다클론 항체

카탈로그 번호: APRab07168

연구용 전용

요약

설명	토끼 다클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, ICC/IF, ELISA
반응성	인간 쥐 마우스
결합	비결합
변형	수정되지 않음
아이소타입	IgG
클론성	다클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	글리세롤 50%, 보르덴탈 0.5%, 산구방제 N 0.02%를 함유한 PBS 용액
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, IHC 1:100-1:300, ICC/IF 1:50-1:200, ELISA 1:10000-1:20000
분자량	45kDa

항원 정보

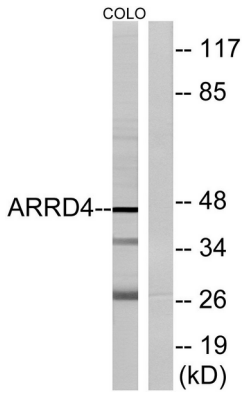
유전자명	ARRDC4
다른 이름	ARRDC4; Arrestin domain-containing protein 4
유전자 ID	91947.0
SwissProt ID	Q8NCT1
면역원	이 항체는 인간 ARRDC4 에 유한한 항원 부위를 사용하여 생성되었습니다. 아민산 범위 127-176

배경

유전적 억제 단백질에 속한다. 유전적 억제 단백질에 속한다.

연구 분야

이미지 데이터



ARRD4 항를 사용하여 COLO 세포 용출물을 분석합니다. 오른쪽은 항편이 위치합니다.