

제품명: DAZAP1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe04072

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IP
반응성	인간 쥐 생체
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론 항체
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 -20°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% 아지다 트림 및 0.05% 보르덴 필
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IP 1:20-1:50
분자량	Calculated MW: 43 kDa; Observed MW: 43 kDa

항원 정보

유전자명	DAZAP1
다른 이름	Deleted in azoospermia-associated protein 1
유전자 ID	26528
SwissProt ID	Q96EP5
면역원	인간 DAZAP1 의 재조합 단백질

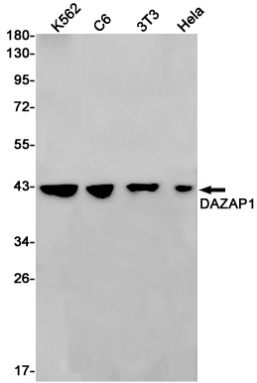
배경

DAZ 관련 단백질

연구 분야

후유체 면역화학적 실험 결과

이미지 데이터



DAZAP1 항를 사용하여 K562, C6, 3T3, HeLa 세포종에서 DAZAP1의 위치를 분석을 수행했다.