

제품명: CD81(1803) 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe08464

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	IHC, ICC/IF, FC
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.5mg/ml. 본 제품의 농도는 제조 배치에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°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% 산형방부제 N 및 0.05% 보존제에 함유되어 있습니다.
정제	천상정제

적용

희석 비율	IHC 1:200-1:1000, ICC/IF 1:100-1:200, FC 1:200-1:500
분자량	26kDa

항원 정보

유전자명	CD81
다른 이름	-
유전자 ID	975.0
SwissProt ID	P60033
면역원	인간 CD81 의 재조합 단백질

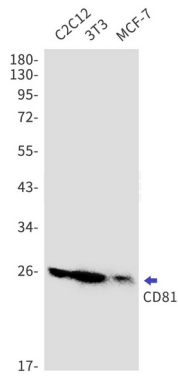
배경

-

연구 분야

태그: 세포마커

이미지 데이터



CD81 항(1:1000 희석)을 사용하여 C2C12, 3T3, MCF-7 세포 용출액에서 CD81을 웨스턴 블롯으로 검출하였다.