

제품명: MVP 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe02292

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, ICC/IF
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정되지 않음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
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, 투름 및 0.05% 보흐덴필
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:50-1:100, ICC/IF 1:50-1:200
분자량	Calculated MW: 99 kDa; Observed MW: 110 kDa

항원 정보

유전자명	MVP
다른 이름	LRP; MVP; VAULT1
유전자 ID	9961
SwissProt ID	Q14764
면역원	인간 MVP 의 합성 펩타이드

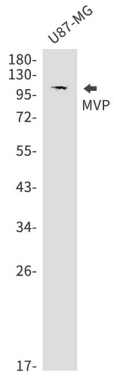
배경

정제된 단백질입니다. 불순물 함량이 낮아 단백질의 최대 효율을 할 수 있는 중소규모입니다. 불순물 함량이 높을수록 단백질의 수확량이 낮아집니다.

연구 분야

신호전달

이미지 데이터



MVP 항을 사용하여 U87-MG 세포에서 MVP를 확인했습니다.