

제품명: MUC1 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe03916

연구용 전용

요약

설명	재조합토끼단클론항체
숙주	토끼
적용	WB,IHC
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정치아음
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 트리스클렌(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤 0.01% 아지다 트림 및 0.05% 보르덴탈을 함유한 액체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100
분자량	Calculated MW:122 kDa;Observed MW: 122 kDa

항원 정보

유전자명	MUC1
다른 이름	Breast carcinoma-associated antigen DF3;CA 15-3;Episialin;H23AG;Carcinoma-associated mucin
유전자 ID	4582
SwissProt ID	P15941
면역원	인 MUC1 의 합성 펩타이드

배경

알고리즘은 새로운 특징을 가지고 있습니다. 접두어 및 접미어만 필요로 할 수 있습니다. 상세를 세분화하고 공인된 보호를 증명할 수 있습니다.

연구 분야

종양면역

이미지 데이터

MUC1 항체를 사용하여 MCF-7 및 T4-7D 세포에서 MUC1의 위치를 분석했습니다.

