

제품명: 5-하이드록시우리딘 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM82518

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB, ELISA
반응성	인간 쥐 생쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지트라이올 함유된 PBS 용해정제항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, ELISA 1:5000-1:20000
분자량	55kDa

항원 정보

유전자명	5-hydroxyuridine
다른 이름	5-hydroxyuridine
유전자 ID	-
SwissProt ID	-
면역원	5-하이드록시우리딘 KLH 의 합성 펩타이드

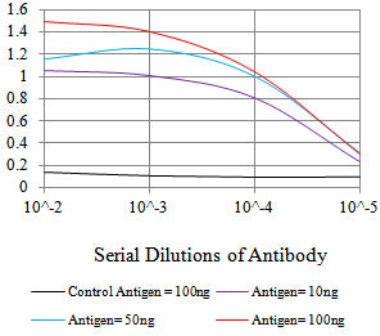
배경

-

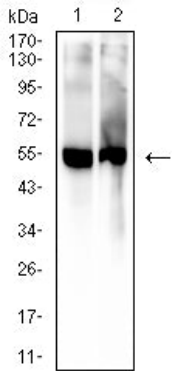
연구 분야

이미지 데이터

O.D. ELISA Result



검색선 대항원(100ng); 보색선 항원(10ng); 파색선 항원(50ng); 빨색선 항원(100ng)



마우스 혈청(1) 및 쥐 혈청(2) 용액에 대한 5-하이드록시 트립토판 mAb 를 사용한 Western blot 분석