

제품명: OVA 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM80563

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB, ELISA
반응성	다른
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	45kDa

항원 정보

유전자명	OVA
다른 이름	OVA
유전자 ID	-
SwissProt ID	-
면역원	오발민

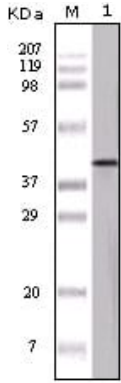
배경

오발민(OVA)은 원단백질 OVA 를 함유한 완전 항원 제형에 사용된다. 이 항원은 비특이성 수지상 세포에 대한 항원 생성기에서 중 OVA 의 같은 원단 단백질을 결합한다. 이 항원 생성은 ELISA 또는 웨스턴 블롯 같은 결합 분석법에 유용한 이유로 암컷 마우스에 (in Vivo) 또는 면역용 마우스에 (in Vitro) 접투 OVA 를 결합하는 데 사용된다.

연구 분야

-

이미지 데이터



OVA 단백질에 대한 OVA 마우스 혈청을 사용한 Western blot 분석