

제품명: SARS-CoV-2 뉴클레오캡시드 단백질 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83308

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB
반응성	SARS-CoV-2
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	Mouse IgG2b
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% 아지드 나트륨 함유된 PBS 용해정제항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	55kDa

항원 정보

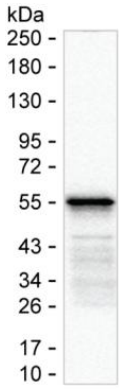
유전자명	SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protein
다른 이름	SARS-CoV-2 Nucleocapsid Protein
유전자 ID	-
SwissProt ID	P0DTC9
면역원	재조합 SARS-CoV-2 뉴클레오캡시드 단백질

배경

-

연구 분야

이미지 데이터



결핵 SARS-CoV-2 뉴클레오타이드 합성 효소 단백질은 항체와 결합하여 SARS-CoV-2 뉴클레오타이드 합성을 억제할 수 있다.