

제품명: 탄저병 보호 유전자(5C1) 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM03305

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	ELISA
반응성	백신 단백질
결합	비결합
변형	수정 없음
아이소타입	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	50% 글세롤 0.5% 보온 단백질 0.02% 아지드와 투윌을 함유한 PBS 용액(pH 7.3)
정제	천상정제

적용

희석 비율	ELISA 1:5000-1:20000
분자량	-

항원 정보

유전자명	pagA
다른 이름	Protective antigen
유전자 ID	45025512.0
SwissProt ID	P13423
면역원	-

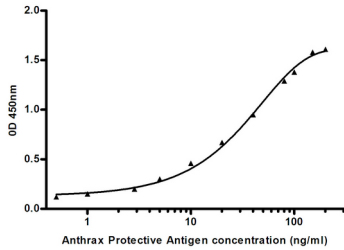
배경

보호항원단백질을 구성하는 세 가지 단백질 중 하나인 주세포에 대한 투윌 중양(ET) 및 차양(LF)의 주세포질 내 수용체입니다.

연구 분야

데이터

이미지 데이터



탄저보호항원(5C1) 4ug/ml 의 탄저보호항원에 대한 마우스 단클론항체 및 기타
결정형