

제품명: FRK 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM80667

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	IHC, ELISA
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정되지 않음
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	0.03% 아지다 부콜을 함유한 PBS.
정제	천상정제

적용

희석 비율	IHC 1:200-1:1000, ELISA 1:5000-1:20000
분자량	-

항원 정보

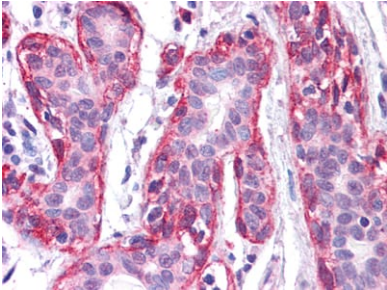
유전자명	FRK
다른 이름	GTK; RAK; PTK5
유전자 ID	2444.0
SwissProt ID	P42685
면역원	대장에서 발현된 정제된 FRK 단백질(아미노산 2-300).

배경

FRK: fyn 관련 키나제 이 유전자 코딩하는 단백질 TYR 계열 단백질 키나제 속 다 이 티로신 키나제 핵 단백질에서 주요 IgG1 및 단계 사용 여성을 억제할 수 있다

연구 분야

이미지 데이터



과편에 포함된 위양조에 대한 FRK 마우스를 향하여 종양 조직화 분석