

제품명: CD34 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM85908

연구용 전용

요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB, IHC
반응성	인간
결합	비결합
변형	수정되지 않음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드나트륨이 함유된 TBS 용액에 저장된 항체
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:2000, IHC 1:500-1:2000
분자량	40.7kDa

항원 정보

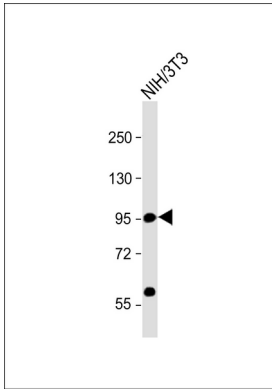
유전자명	CD34
다른 이름	Hematopoietic progenitor cell antigen CD34, CD34, CD34
유전자 ID	947.0
SwissProt ID	P28906
면역원	이 CD34 항체는 인간 CD34의 중영역 185~214 번 아미노산에 해당하며 KLH와 결합하여 마우스를 생성되었습니다.

배경

CD34는 분량 약 10kD 인 당체 표면 항원로 안 조혈 전구 세포에서 특이적으로 발현됩니다.

연구 분야

이미지 데이터



항CD34 항(중량 1:1000 희석) + NIH/3T3 전사본용액