

제품명: 크로모그라닌 A 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe85434

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	토끼
적용	WB, IHC, ICC
반응성	쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	-
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 트류스, 0.05% 보르나트, 50% 글리세롤 함유한 TBS 용액에 저장된 형태
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:50-1:100, ICC 1:50-1:200
분자량	Calculated MW: 51 kDa; Observed MW: 92 kDa

항원 정보

유전자명	Chromogranin A
다른 이름	beta Granin; Chromogranin A; ChrA; SP-I; Vasostatin I; Vasostatin-2; Vasostatin II; Pancreastatin; CHGA
유전자 ID	1113.0
SwissProt ID	P10645
면역원	인 크로모그라닌 A의 항원 펩타이드

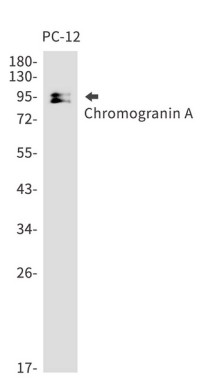
배경

판교 아토피 천식 센터에 제공되어 왔던 유전자 발현 강도 데이터입니다.

연구 분야

-

이미지 데이터



크로모그라닌 A 항을 사용하여 PC-12 세포 용출액에서 크로모그라닌 A 의 위치 단백질을 분석했다.