

제품명: 크로모그라닌 A 토끼 단클론 항체

카탈로그 번호: AMRe02943

연구용 전용

요약

설명	재조합 토끼 단클론 항체
숙주	묘
적용	WB
반응성	인자 쥐
결합	비결합
변형	수정치 없음
아이소타입	IgG
클론성	단클론
형태	액체
농도	0.5mg/ml. 본 제품 농도는 제조배에 따라 다를 수 있습니다.
Storage	Aliquot 하여 -20°C 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	50mM 트리스클로르산(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% 글세롤 0.01% 아지다 트림 및 0.05% 보호덴빌
정제	천상정제

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000
분자량	Calculated MW: 51 kDa; Observed MW: 92 kDa

항원 정보

유전자명	CHGA
다른 이름	beta Granin; Chromogranin A; ChrA; SP-I; Vasostatin I; Vasostatin-2; Vasostatin II; Pancreastatin; CHGA
유전자 ID	1113
SwissProt ID	P10645
면역원	인자 크로모그라닌 A 의 항원 펩타이드

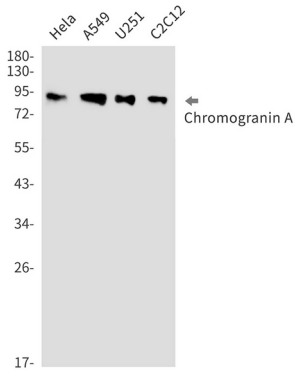
배경

판교 아토피 천식 센터에서 포도당에 의해 유도된 인자 분를 강력하게 억제한다.

연구 분야

신경학

이미지 데이터



크로모그라닌 A 항을 사용하여 HeLa, A549, U251, C2C12 세포 등에서 크로모그라닌 A의 유단 발현을 수행했다.