

**제품명: VAMP1** 마우스 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMM83612**

연구용 전용

## 요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB, IHC
반응성	인공 쥐
결합	비결합
변형	수정 없음
아이소타입	Mouse IgG2a
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 부동액 함유된 PBS 용액 중립 항체
정제	천상 정제

## 적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IHC 1:100-1:200
분자량	12.9kDa

## 항원 정보

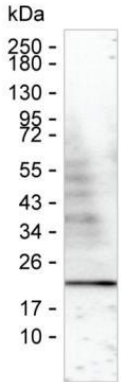
유전자명	VAMP1
다른 이름	VAMP1
유전자 ID	-
SwissProt ID	P23763
면역원	정제된 인공 VAMP1 재조합 단백질

## 배경

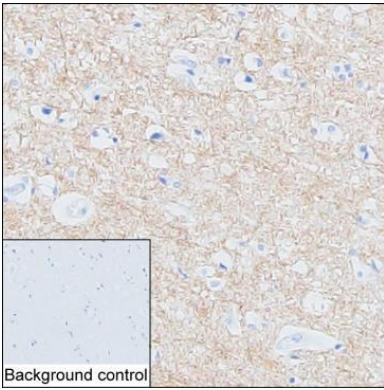
-

## 연구 분야

## 이미지 데이터



주뇌 조직 용출물에 대한 VAMP1 마우스 특이성을 확인한 Western blot 분석



항VAMP1 항체(AMM83612)를 이용한 뇌 조직의 IHC-P 분석