

**제품명: VILIP1** 마우스 단클론 항체

**카탈로그 번호: AMM86095**

연구용 전용

## 요약

설명	마우스 단클론 항체
숙주	생쥐
적용	WB
반응성	인간 쥐 생쥐
결합	비결합
변형	수정되지 않음
아이소타입	Mouse IgG1
클론성	단클론
형태	액체
농도	1mg/ml
Storage	Aliquot 하여 $-20^{\circ}\text{C}$ 에 보관(12 개월 유효). 냉동/해동 반복을 피하십시오.
Shipping	Ice bags
버퍼	0.05% 아지드 나트륨 함유된 PBS 용액에 정제된 항체
정제	천상정제

## 적용

희석 비율	WB 1:1000-1:2000
분자량	22.1kDa

## 항원 정보

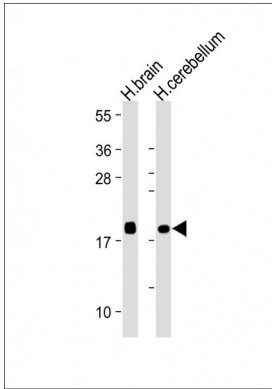
유전자명	VILIP1
다른 이름	Visinin-like protein 1, VILIP, VLP-1, Hippocalcin-like protein 3, HLP3, VSNL1, VISL1
유전자 ID	7447.0
SwissProt ID	P62760
면역원	0MILIP1 항체는 인간 VILIP1 재조합 단백질 면역원 마우스로부터 생성되었습니다.

## 배경

칼슘 의존성 방추근(서민근)에 국한된 인화역을 조절한다.

## 연구 분야

## 이미지 데이터



도판인 Anti-VILIP1 항체 1:4000 희석