

제품명: LRRN1 마우스 단클론 항체

카탈로그 번호: AMM83317

연구용 전용

요약

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

적용

희석 비율	WB 1:500-1:1000, IP 1:100-1:200
분자량	80.7kDa

항원 정보

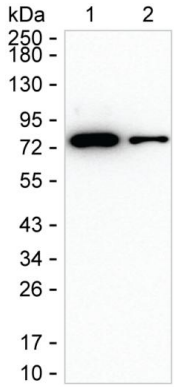
유전자명	LRRN1
다른 이름	LRRN1
유전자 ID	-
SwissProt ID	Q6UXK5
면역원	정제된 인간 LRRN1 재조합 단백질

배경

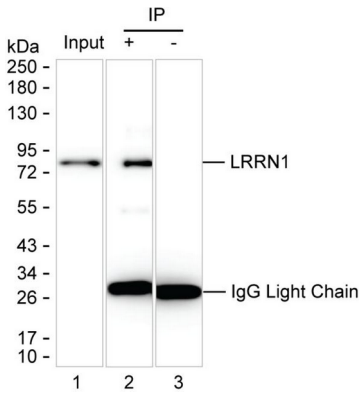
-

연구 분야

이미지 데이터



SH-SY5Y 세포용 및 뇌 용액에 대한 LRRN1 마우스 항체를 사용하여 분석



레인1: SH-SY5Y 세포용물 레인2: AMM83317 항체를 사용하여 SH-SY5Y 세포 용액에서 면역침강 LRRN1; 레인3: 레인2 외용한 IgG 용액에 항체를 사용하여 AMM83317 은 LRRN1 을 면역침강시켰음