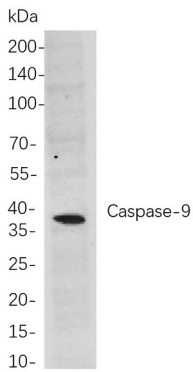


이 단백질에 할당할 수 있습니다. 이는 Caspase-9의 분자량이 약 35 kDa로 알려져 있습니다. 이 단백질은 세포 사멸 과정에서 중요한 역할을 하는 것으로 알려져 있습니다. 대체로 이 단백질은 여러 가지 생리학적 과정에서 발견됩니다. [RefSeq 제본 2013년 5월]

연구 분야

이미지 데이터



HeLa 세포 용출물 이용 Western blot 분석

Caspase-9 표지 단백질을 사용하여 항체 결합은 HRP 접합 항체 IgG 항체를 사용했다.