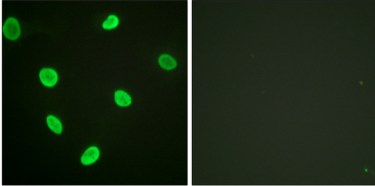


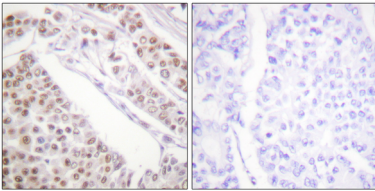
연구 분야

단백질아염화

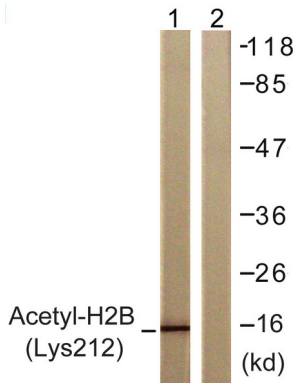
이미지 데이터



핵 H2B(아틸라신12) 항체를 이용한 HeLa 세포의 면역형광분석. 오른쪽 그림은 합성 펩타이드로 차단한 결과이다.



과립 세포에 포함된 핵 단백질에 대한 H2B(아틸라신12) 항체를 이용한 면역조직화학분석. 오른쪽 그림은 합성 펩타이드로 차단한 결과이다.



TSA 400nM 로 24 시간 처리한 COS7 세포 용출물을 핵 H2B(아틸Lys12) 항체를 사용하여 단백질을 분석했다. 오른쪽 그림은 합성 펩타이드로 차단한 결과이다.