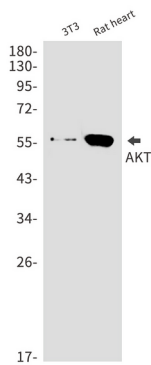


내역광중에서부터 큰 크기의 상형 조에 락적립다 RNA 간섭에 의한 항 조은BAD 의안화형 발을감사카과제인정 세포를유한다

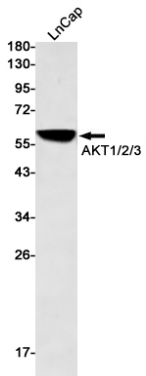
연구 분야

PI3K-Akt 신호전달경로 MAPK 신호전달경로 Jak-STAT 신호전달경로

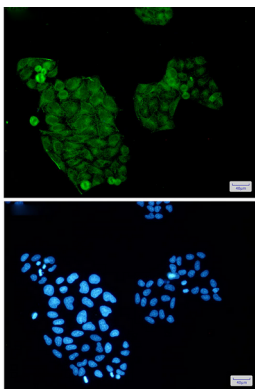
이미지 데이터



AKT 항을 사용하여 BT3 주상종양에서 AKT를 확인했습니다.



AKT 항을 사용하여 LnCap 종양에서 AKT1/2/3의 확인했습니다.



AKT 항과 DAPI(청)를 사용하여 HeLa 세포에서 AKT1/2/3(녹색)을 확인했습니다.