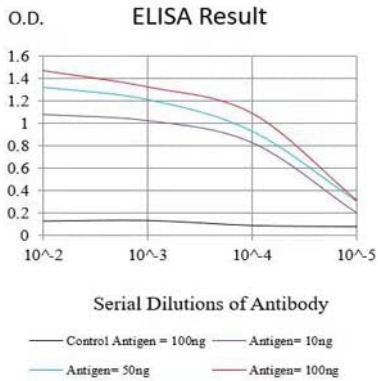
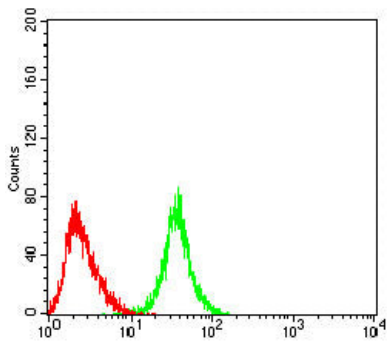


연구 분야

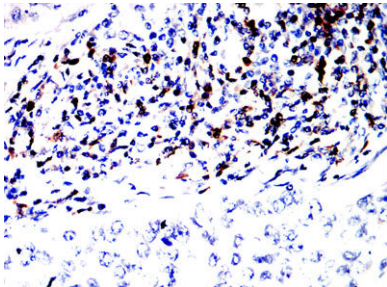
이미지 데이터



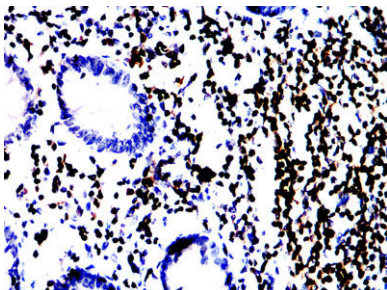
검색선 대수형(100ng); 보색선 형(10ng); 파색선 형(50ng); 빨색선 형(100ng)



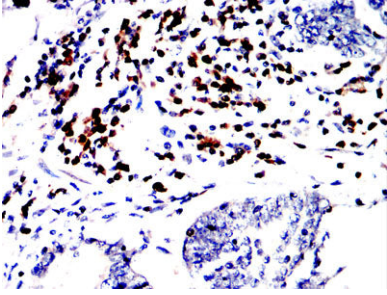
CD79A 마우스클항체(녹색)와 음성대조(빨색)를 사용하여Raji 세포유형분석법으로분석결과



피판에피토티안 피판조직에대한CD79A 마우스클항체 DAB 염색이용한면역조직화학분석



피판에피토티안 정상조직에대한CD79A 마우스클항체 DAB 염색이용한면역조직화학분석



과편에 표본인식압 조직에 대한 CD79A 마우스 단클론항체 DAB 염색을 이용한 면역조직화학 분석