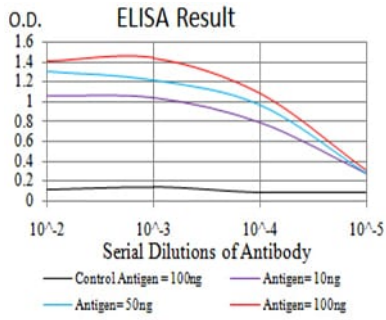
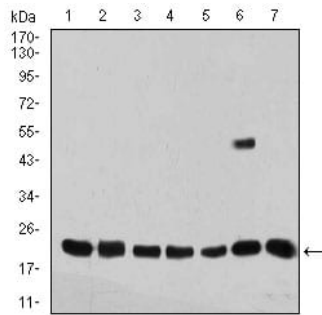


연구 분야

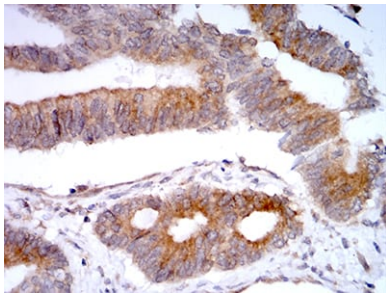
이미지 데이터



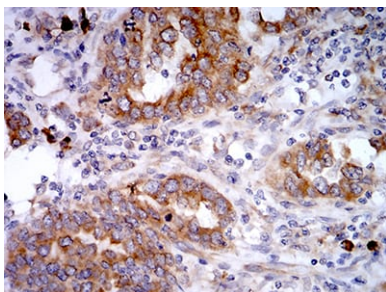
검색선 대수항원(100ng); 보색선 항원(10ng); 파색선 항원(50ng); 빨색선 항원(100ng)



MCF-7(1), PANC-1(2), Jurkat(3), HepG2(4), MOLT4(5), U251(6) 및 A431(7) 세포용도에 대한 VIMP 마우스 mAb 를 사용하여 단백질 분석



과편에 포함된 인간 직장 조직에 대한 VIMP 마우스 단클론항체 DAB 염색이 용인 면역조직화학 분석



과편에 포함된 인간 위암 조직에 대한 VIMP 마우스 단클론항체 DAB 염색이 용인 면역조직화학 분석