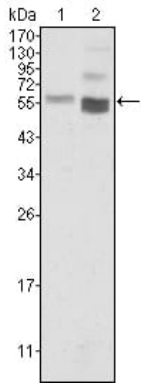


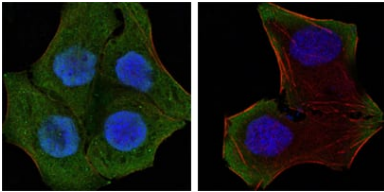
연구 분야

세포질 PI3K-Akt 신호전달경로

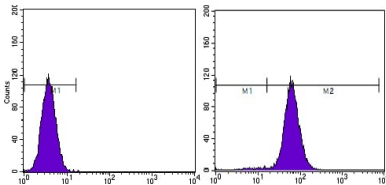
이미지 데이터



HeLa(1) 및 NIH/3T3(2) 세포용질에 대한 PTEN 마우스 mAb 를 이용한 Western blot 분석



HeLa(왼쪽) 및 HepG2(오른쪽) 세포를 PTEN 마우스 단클론항체(녹색)를 사용하여 고정 및 염색한 결과이다. 핵색약인 팔메트는 DY-554 팔메이트로 표지되었다. 염색 DRAQ5 형광 DNA 염료



PTEN 마우스 단클론항체(오른쪽)와 음성 대조(왼쪽)를 사용한 HeLa 세포 유세포 분석