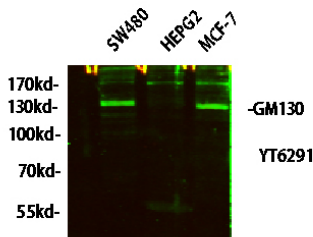


습다[RefSeq 제공 2010 년 2 월, 도인 코형 도인 을 가 학 산 대 양 단 필 가 능 글 자 형 이 예 도 수 글 구 조 유 이 면 하 는 것 로 주 장, 서 열 주 의 814 번 에 위 이 후 서 열 내 부 결 소 인 에 피 된 서 열 다름 유 성 GOLGA2 계 에 속 함 소 위 더 큰 올 이 거 복 사 체 위 일 부 p115 외 상 조 염 유 성 기 준, GTP 결 소 에 예 할 수 있 다 RAB1B 외 상 조 염 GORASP1/GRASP65 및 ZFPL1 과 상 조 염

연구 분야

이미지 데이터



HT-29, NIH/3T3 및 HepG2 세포 용 해 을 위 한 분 석 GM130 보 더 용 량 은 1:1000 으 하 하 4°C 에 서 16 동 반 용 켜, 이 하 는 1:10000 으 하 하 37°C 에 서 1 시간 동 반 용 켜