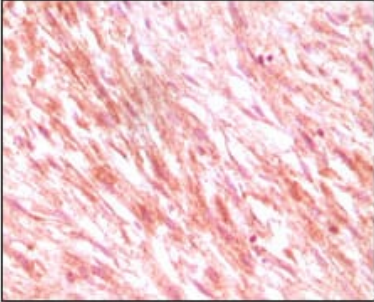


연구 분야

PI3K-Akt 신호전달경로, 후신호전달경로

이미지 데이터



과립세포의 인자 중 조직면역화학분석결과 C-kit 마우스 표형에 DAB 염색이 용이하게 관찰된 것을 확인할 수 있었다.