







파면세포 단백질상조각면역조직화분석 항체는1:100으로 희석하여4°C에서 하룻밤 동안 반응시켰다. 항원 희석에는 고압 교탄-Tris-EDTA, pH 8.0 용액을 사용했다. 음성 대조군은 항체를 면역 단백질로 대체하여었다.