

## 베타-2-마이크로글로불린( $\beta$ 2M)

품목 번호:  $\beta$ 2M

### 소개

혈액암 모니터링용 베타-2-마이크로글로불린( $\beta$ 2M) 테스트 키트를 구매하세요. 높은 정확도, 넓은 선형 범위. 연구용으로 신뢰할 수 있는 종양 마커 시약.

### 자세히 알아보기

특징	설명
제품명	베타-2-마이크로글로불린( $\beta$ 2M)
숙주 종	염소
면역원	고순도 천연 인간 혈청 알부민
형태/외관	액체
순도	친화성 정제
출처	다클론 항체
응용 분야	인체 시료(혈액, 소변, CSF)에서 베타-2-마이크로글로불린을 검출하기 위한 IVD 시약
투여 형태	측면 유동 면역 분석 시약(콜로이드 금법)

조건	설명
보관	2-8° C
배송	콜드 팩
유통 기한	2년
안정성 테스트를 위한 보관 조건	4-30°C, 알루미늄 호일 백에 밀봉 보관

지표	설명
외관 - 포장	제품 외부 포장 상자와 알루미늄 호일 포장 봉투는 완전하고 손상되지 않은 상태여야 합니다.
외관 - 테스트 스트립	깨끗하고 평평한 외관, 버, 손상, 오염 없음, 재료 접착력이 견고합니다.
테스트 스트립 너비	너비는 공칭 값인 4.00mm의 $\pm 0.20$ mm를 초과하지 않아야 합니다.
마이그레이션 속도	액체 이동 속도는 10mm/분 이상이어야 합니다.
검출 한계(LoD)	LoD 농도는 0.50mg/L 이하여야 합니다.
선형성 범위	0.50mg/L ~ 20.00mg/L 범위 내에서 선형 상관 계수 $r \geq 0.990$ 입니다.
정확도	비교 테스트를 통해 검증됨: 상관 계수 $r \geq 0.975$ , 상대 편차 20% 이하.
반복성	키트 반복성은 10%를 넘지 않아야 합니다.
배치 간 정밀도	키트 배치 간 차이는 15%를 넘지 않아야 합니다.
안정성	제품은 밀봉된 알루미늄 호일 백에 넣어 4-30°C에서 보관합니다. 유통기한이 1개월 이내의 제품은 외관, 테스트 스트립, LoD 및 정확도 요건을 충족해야 합니다.