


روش کار با کیت PTH

4 تخلیه چاهک‌ها و 3 بار شستشو هر بار 300 λ




5 100 λ محلول رنگزا



از تکان دادن پلیت در این مرحله خودداری کنید

! 20 دقیقه انکوباسیون در دمای اتاق و تاریکی



6 50 λ محلول Stop





! 20 ثانیه حرکت آرام روی سطح میز



7 خوانش با فیلتر 450 nm فیلتر رفرانس 630 nm خوانش حداکثر تا مدت 15 دقیقه



1 50 λ نمونه، کنترل، کالیبراتور




2 50 λ کونژوگه بیوتینی




! 30 ثانیه حرکت آرام روی سطح میز




3 50 λ کونژوگه آنزیمی




! 30 ثانیه حرکت آرام روی سطح میز



! پوشاندن چاهک‌ها با برجسب مخصوص پلیت و 90 دقیقه انکوباسیون در دمای اتاق



نمونه	سرم (ترجیحاً ناشتا)
آماده‌سازی محلول‌ها	
محلول شستشو: 20 میلی‌لیتر از محلول شستشو (50X) را به 980 میلی‌لیتر آب مقطر دیونیزه اضافه کنید / نگهداری در دمای 2 تا 8 درجه سانتی‌گراد.	
مقادیر مرجع	
Normal Range (pg/ml)	
15 - 65	
نکات	
غلظت کالیبراتورها و کنترل(ها) در برگه COA درج شده است.	
Rev (B ₀):1402/04/01	