



100 λ
محلول رنگزا (A+B) **4**



← از تکان دادن پلیت در این مرحله خودداری کنید

15 دقیقه انکوباسیون
در دمای اتاق و تاریکی **!**

50 λ
محلول Stop **5**




20 ثانیه حرکت آرام روی سطح میز **!**

خوانش با فیلتر 450 nm
فیلتر فرانس 630 nm **6**
خوانش حداکثر تا مدت 15 دقیقه



25 λ
نمونه، کنترل، کالیبراتور **1**



100 λ
کونژوگه آنزیمی **2**



30 ثانیه حرکت آرام روی سطح میز **!**

پوشاندن چاهکها با برچسب
مخصوص پلیت و 60 دقیقه
انکوباسیون در دمای اتاق **!**

تخلیه چاهکها
و 3 بار شستشو
هر بار 300 λ **3**



نمونه	سرم (ترجیحاً ناشتا)
آماده سازی محلولها محلول شستشو: 50 میلی لیتر از محلول شستشو (20X) را به 950 میلی لیتر آب مقطر دیونیزه اضافه کنید / نگهداری در دمای 2 تا 8 درجه سانتی گراد. محلول رنگزا: محلول های رنگزا A و B با حجمهای مساوی (1:1) مخلوط و قبل از مصرف به مدت 10 دقیقه در دمای اتاق و تاریکی انکوبه شود.	
مقادیر مرجع	
زنان سالم و غیر باردار	
≤ 35 U/mL	
نکات غلظت کالیبراتورها و کنترل (ها) در برگه COA درج شده است.	
Rev (C ₀):1402/06/07	