

NycoCard[®] CRP Single Test



1

Napełnić 5 μ L kapilarę próbką krwi pobraną od pacjenta i wrzucić kapilarę do probówki z R1/Cieczą rozcieńczającą.

Zamknąć probówkę i dobrze wymieszać przez 10 sekund.



2

Nałożyć 50 μ L rozcieńczonej próbki na TD/Przyrząd testowy.

Odczekać aż próbka wsiąknie w membranę (ok. 30 sek.).



3

Dodać 1 kroplę R2/Mieszanki sprzężonej na przyrząd testowy.

Odczekać aż reagent wsiąknie w membranę (ok. 30 sek.).



4

Dodać 1 kroplę R3/Roztworu płuczącego na przyrząd testowy.

Odczekać aż reagent wsiąknie w membranę (ok. 20 sek.).



5

Odczytać wyniki w ciągu 5 minut za pomocą NycoCard[®] Reader II.

Postępować zgodnie z instrukcją obsługi Reader II.

Uwaga!

Należy unikać pęcherzyków powietrza w kapilarze lub nadmiernego materiału na zewnątrz kapilary.

Uwaga!

Należy unikać tworzenia pęcherzyków powietrza na membranie. Nie dotykać membrany końcówką do pipety.

Uwaga!

Zakraplacz należy trzymać pionowo ok. 1 cm ponad membranę.

Uwaga!

Zakraplacz należy trzymać pionowo ok. 1 cm ponad membranę.

Uwaga!

Do odczytu dla próbek pełnej krwi należy wybrać menu „CRP Whole Blood”, a do odczytu dla próbek surowicy lub plazmy – menu „CRP Serum/Plasma”.