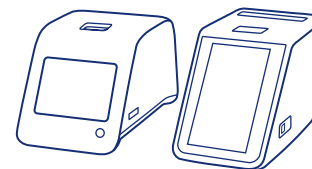
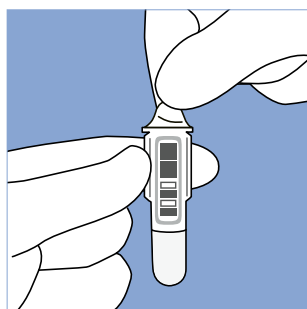


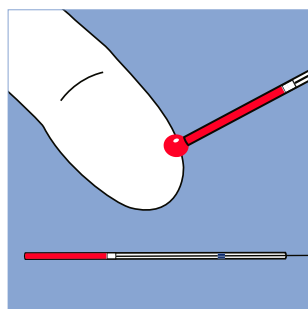
QuikRead go CRP



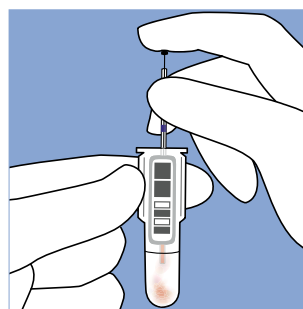
Dla QuikRead go Instrument i QuikRead go Plus Instrument



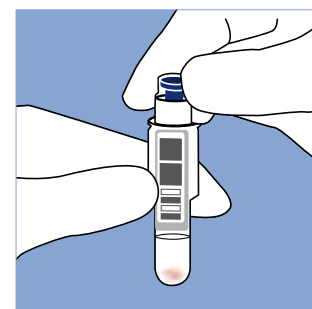
1 Zdejmij z kuwety aluminiowe przykrycie. Nie dotykaj przezroczystych płaskich powierzchni w dolnej części kuwety.



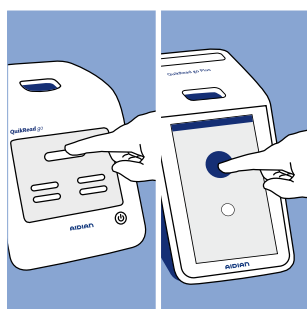
2 Napełnij kapilarę próbką krwi (20 µl) aż po biały ogranicznik. Upewnij się, że w kapilarze nie ma pęcherzyków powietrza. Wytrzyj resztki krwi z zewnętrznej powierzchni kapilary.



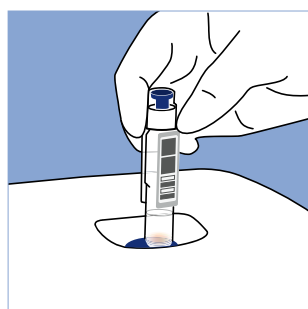
3 Włóż kapilarę z próbką krwi (20 µl) do roztworu buforu w kuwecie i naciśnij tłoczek. Upewnij się, że kapilara jest całkowicie pusta.



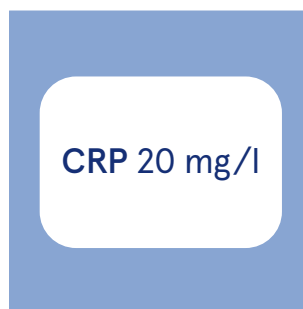
4 Zamknąj szczelnie kuwetę niebieskim korkiem odczynnika. Nie naciskać kolorowej wewnętrznej części nasadki odczynnika. Test wykonaj w ciągu 2 godzin.



5 Należy wybrać Pomiar / Pomiar próbki na ekranie instrumentu QuikRead go.



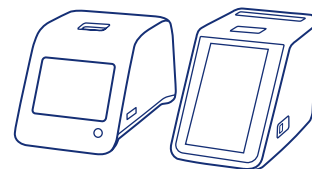
6 Umieść kuwetę w studzience pomiarowej urządzenia. Kod kreskowy powinien być skierowany do użytkownika.



7 Czas pomiaru wynosi 2 minuty. Wynik wyświetlany jest na ekranie a kuweta wysunie się automatycznie po zakończeniu pomiaru.

Przed wykonaniem testu prosimy zapoznać się z instrukcją obsługi.

QuikRead go CRP



Zestaw

Zamknięty zestaw w temperaturze 2–8°C:
do upływu daty ważności zestawu



Tuba zawierająca
wieczka z
odczynnikiem

Przechowywanie w temperaturze 2–8°C:
do upływu daty ważności zestawu
Przechowywanie w temperaturze 18–25°C:
1 miesiąc (7,5 godz. dziennie przez 3 miesiące)



Kuwety

Zamknięta zewnętrzna torebka foliowa w temperaturze 2–25°C:
do upływu daty ważności zestawu
Zamknięte kuwety po otwarciu zewnętrznej torebki foliowej w tem-
peraturze 2–8°C: 6 miesięcy / w temperaturze 18–25°C: 3 miesiące



Otwarta
kuweta

Przed wykonaniem testu kuwetę z buforem należy ogrzać do
temperatury 18–25°C. Test należy wykonać do 2 godzin od otwarcia
kuwety. Próbka w buforze jest stabilna przez maksymalnie 2 godziny.



Kontrole CRP

Zamknięta fiolka w temperaturze 2–8°C: do upływu daty ważności
Otwarta fiolka w temperaturze 2–8°C: 2 miesiące

Kontakt i zamówienia

Aidian Poland Sp. z o.o.

info@aidian.pl / +48 570 582 339

quikread.com

Produkt	Nr kat.
QuikRead go CRP z kapilarami i tłoczkami	135171
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763
QuikRead Capillaries (20 µl)	67962
QuikRead Plungers	67966
QuikRead go Instrument	135867
QuikRead go Plus Instrument	155375