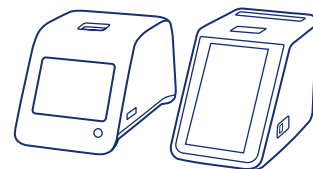
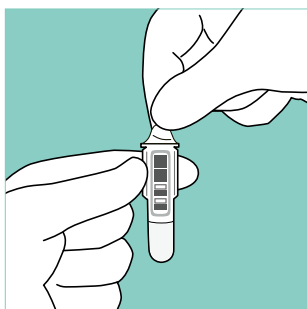


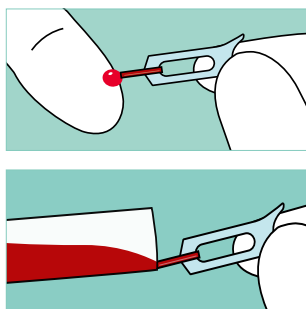
QuikRead go easy CRP



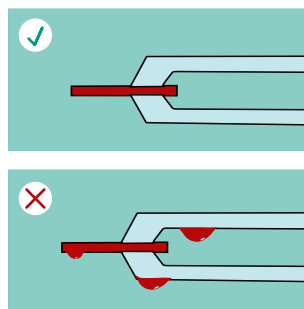
Pro QuikRead go Instrument a QuikRead go Plus Instrument



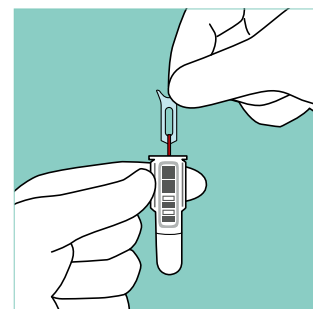
1 Odstraňte z kyvety krycí fólii. Nedotýkejte se rovných čistých ploch ve spodní části kyvety.



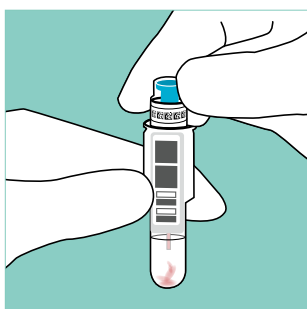
2 Držte QuikRead go Sample Collector 10 μ l téměř vodorovně pod povrchem vzorku. Zcela naplňte celou kapilární část odběrové pomůcky.



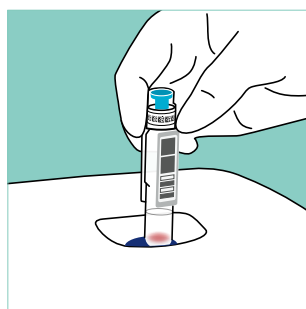
Poznámka! Zkontrolujte, zda je celá kapilára naplněna. Odběrovou pomůcku neotírejte! Pokud je na odběrové pomůcce přebytečný vzorek, odběrovou pomůcku vyhodte.



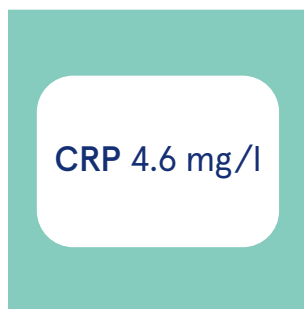
3 Do 2 minut vložte odběrovou pomůcku do kyvety.



4 Kyvetu pevně uzavřete víčkem s reagensí pro easy CRP. Netlačte na vnitřní tyrkysovou část víčka. Test proved'te do 2 hodin.



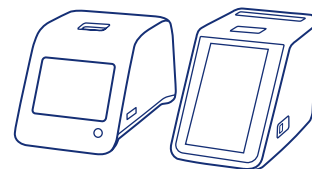
5 Na obrazovce přístroje QuikRead go zvolte tlačítko Měření / Měření vzorku. Vložte kyvetu do měřicí komůrky přístroje čárovým kódem směrem k sobě.



6 Doba měření je 2 minuty. Výsledek se na obrazovce objeví po dokončení měření, kyveta se automaticky vysune.

Před provedením testu si prosím přečtete podrobnější informace v návodu k použití.

QuikRead go easy CRP



Souprava

Neotevřená souprava při teplotě 2–25°C: do data expirace soupravy



Tuba obsahující
víčka s reagensů

Neotevřená tuba při teplotě 2–25°C: do data expirace soupravy
Po prvním otevření při teplotě 2–25°C: 6 měsíců



Kyvety

Neotevřená vnější ochranná fólie při teplotě 2–25°C:
do data expirace soupravy

Neotevřené kyvety po otevření vnější ochranné fólie:
při teplotě 2–8°C: 6 měsíců / při teplotě 18–25°C: 3 měsíce



Otevřená
kyveta

Před testováním kyvetu vytemperujte na teplotu 18–25°C
Test je nutné provést do 2 hodin od otevření kyvetu
Vzorek je v pufru stabilní po dobu 2 hodin



Odběrové
pomůcky

Skladování při teplotě 2–25°C: do data expirace uvedené na krabičce
s odběrovými pomůckami QuikRead go Sample Collector 10µl



Kontrolní
materiály CRP

Neotevřená lahvička při teplotě 2–8°C: do data expirace
Otevřená lahvička při teplotě 2–8°C: 2 měsíce

Kontakt a objednávky

Aidian Oy, odštěpný závod CZ

info@aidian.cz / +420 233 350 533

quikread.cz

Produkt	Kat. č
QuikRead go easy CRP s QuikRead go Sample Collector 10µl	153287
QuikRead go CRP Control Low	153765
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763
QuikRead go Sample Collector 10µl	153211
QuikRead go Instrument	135867
QuikRead go Plus Instrument	155375