

## Rövid használati utasítás



**1** Távolítsa el a küvetta védőfóliáját. A folyadék felszínének a küvetán jelölt két vonal között kell lennie. Ne érintse a küvetta alsó részén található átlátszó, sima felületeket.



**2** Állítsa össze a kapillárist, vegyen le a betegtől 20 µl vért (a fehér dugóig töltsé). Győződjön meg arról, hogy nincs légbuborék a kapillárisban. Törölje le a felesleges mintát a kapilláris külső felületéről.



**3** Helyezze a mintát (20 µl) tartalmazó kapillárist a küvetta és a dugattyú segítségével adja hozzá a mintát a küvettaiban lévő pufferoldathoz. Győződjön meg arról, hogy a kapilláris teljesen kiürült.



**4** Jól zárja le a küvetta a CRP reagenst tartalmazó kupakkal. Ne nyomja be a kupak belső, kék színű részét. Miután hozzáadta a mintát a pufferoldathoz, két órán belül el kell végezni a mérést.



**5** Válassza ki a *Mérés* lehetőséget a QuikRead go készülék kijelzőjén.



**6** Helyezze a küvetta a készülék mérőrekeszébe. A vonalkódnak Ön felé kell tekintenie. A készülék felismeri a minta típusát. A mérés folyamata figyelemmel kísérhető a kijelzőn.



**7** A mérés befejeztével az eredmény megjelenik a képernyőn, és a küvetta automatikusan kiemelkedik a mérőrekeszből. A QuikRead go CRP+Hb teszt esetében a Hb-eredmény a CRP-eredmény alatt jelenik meg.

*A mérés elvégzése előtt olvassa el a használati utasítást.*

## A reagensek tárolása



### Bontatlan reagens készlet

Bontatlan készlet tárolása 2–8°C-on: a készlet lejáratási idejéig



### Bontatlan küvettek alumínium-védőfólia nélkül

Tárolja 2–8°C-on: 6 hónapig

Tárolja 18–25°C-on: 3 hónapig



### Reagenskupakok tartályban

Bontatlan tartály tárolása 2–8°C-on: a készlet lejáratási idejéig

Az első felbontás után 18–25°C-on: 1 hónapig (napi 7,5 órán át: 3 hónapig)



### Felnyitott küvetta

A mérés elvégzése előtt hagyja a küvetta szobahőmérsékletűre felmelegedni. A minta a pufferoladatban két órán át stabil. Végezze el a mérést a küvetta felnyitásától számított két órán belül.



### CRP kontrollanyagok

(lásd az alábbi táblázatot)

Bontatlan üvegcsé 2–8°C-on: a lejáratási idejéig

Felnyitott üvegcsé 2–8°C-on: 2 hónapig

### Hb kontrollanyag

(lásd az alábbi táblázatot)

Bontatlan üvegcsé 2–8°C-on: a lejáratási idejéig

Felnyitott üvegcsé 2–8°C-on: 1 hónapig



Orion Diagnostica Oy, Finnország  
Képviselet ČR, HU, PL, SR, Bělohorská 57, 169 00 Prága 6, Csehország  
Tel. +36 205 019 012  
www.oriondiagnostica.hu, www.quikread.hu

8064-02HU, 04/2017

Termék	Kat. szám
QuikRead go CRP, 50 teszt » kapillárisokkal és dugattyúkkal	135171
QuikRead go CRP+Hb, 50 teszt » kapillárisokkal és dugattyúkkal	140068
QuikRead CRP Control 1 ml (kontrollanyag)	68296
QuikRead go CRP Control High 1 ml (kontrollanyag)	137071
QuikRead go Hb Control 1 ml (kontrollanyag)	141154
QuikRead 20 µl capillaries (20 µl-es kapillárisok), 50 db	67962
QuikRead Plungers (dugattyúk), 50 db	67966
QuikRead go készülék	135867

További információk: [www.quikread.hu](http://www.quikread.hu)