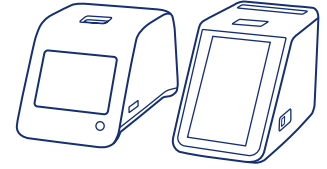
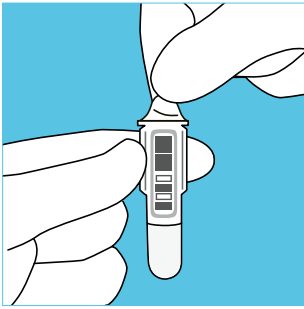


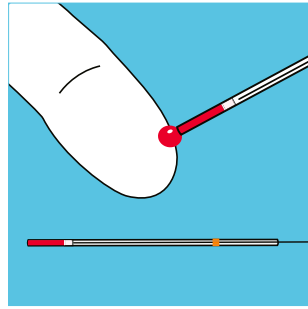
# QuikRead go wrCRP



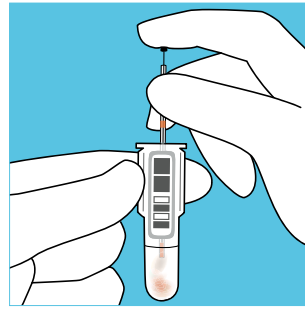
QuikRead go Instrument és QuikRead go Plus Instrument készülékhez



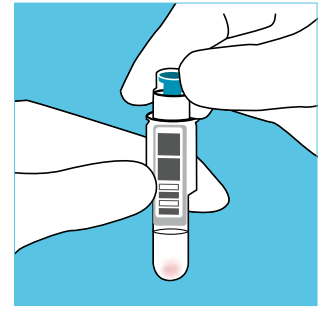
**1** Távolítsa el a küvetta védőfóliáját. A folyadék felszínének a küvettán jelölt két vonal között kell lennie. Ne érintse a küvetta alsó részén található átlátszó, sima felületeket.



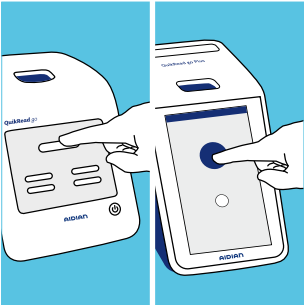
**2** Töltse fel a narancssárgán csíkozott kapillárist a vérmintával (10 µl) a fehér dugóig. Győződjön meg arról, hogy nincs légbuborék a kapillárisban. Törölje le a felesleges mintát a kapilláris külső felületéről.



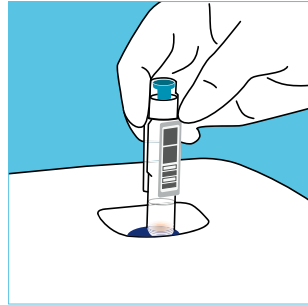
**3** Helyezze a mintát (10 µl) tartalmazó kapillárist a küvettába és a dugattyú segítségével adja hozzá a mintát a küvettában lévő pufferoldathoz. Győződjön meg arról, hogy a kapilláris teljesen kiürült.



**4** Zárja le a küvettát szorosan a türkiz reagens kupakkal. Ne nyomja le a reagens kupak színes belső részét. Két órán belül el kell végezni a mérést.



**5** Válassza a Mérés / Minta mérése lehetőséget a QuikRead go készülék kijelzőjén.



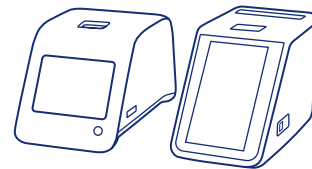
**6** Helyezze a küvettát a készülék mérőrekeszébe. A vonalkódnak Ön felé kell néznie. A készülék felismeri a minta típusát. A mérés folyamata figyelemmel kísérhető a kijelzőn.



**7** A mérési idő 2 perc. Az eredmény megjelenik a képernyőn, és a küvetta automatikusan kilemelkedik amikor a mérés befejeződött.

A mérés elvégzése előtt olvassa el a használati utasítást.

# QuikRead go wrCRP



Készlet

Bontatlan készlet 2–25°C-on: a készlet lejárati idejéig



Reagenskupakok  
tartályban

Bontatlan tartály 2–25°C-on: a készlet lejárati idejéig  
Az első felbontás után 2–25°C-on: 6 hónapig



Küvetták

Bontatlan alumínium védőfóliában 2–25°C-on: a készlet lejárati idejéig  
Felbontatlan küvetta az alumínium védőfólia első felbontása után:  
2–8°C-on: 6 hónapig / 18–25°C-on: 3 hónapig



Felnyitott  
küvetta

A teszt elvégzése előtt hagyja a küvetta szobahőmérsékletűre (18–25°C) melegedni. A minta a puffroladatban 2 órán át stabil.  
Végezze el a mérést a küvetta felnyitásától számított 2 órán belül.



CRP  
kontrollanyagok

Bontatlan üvegcsé 2–8°C-on: a lejárati idejéig  
Felnyitott üvegcsé 2–8°C-on: 2 hónapig

## Kapcsolatfelvétel és rendelés

Aidian Oy, odštěpný závod CZ.  
Képviselő CZ, HU &  
Délkelet Európa fiókroda

info@aidian.hu / +36 205 019 012  
quikread.hu

Termék	Kat. szám
QuikRead go wrCRP kapillárisokkal (10 µl) és dugattyúkkal	146521
QuikRead go CRP Control Low	153765
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763
QuikRead go Capillaries 10 µl	147851
QuikRead Plungers	67966
QuikRead go Instrument	135867
QuikRead go Plus Instrument	155375