

## Kort bruksanvisning



**1** Ta bort folieskyddet från kyvetten.



**2** Fyll kapillären (20 µL) till den vita bomullstussen. Torka bort provrester från kapillärens utsida.



**3** Tillsätt provet i buffertlösningen i kyvetten. Se till att kapillärörret är helt tomt.

Provet kan förvaras i kapillären i 15 minuter innan analys utförs.



**4** Sätt på reagenskorken ordentligt. Provet kan förvaras i 2 timmar i kyvetten innan analys utförs.



**5** Välj Analysera på displayen.



**6** Sätt kyvetten i instrumentets mätbrunn. Strekkoden ska vara vänd mot dig. Analysen utförs automatiskt.



**7** När analysen är klar, inom 2 minuter, visas resultatet på displayen. Med QuikRead go CRP+Hb test så visas Hb-resultatet under CRP-resultatet.

*För utförlig metodbeskrivning, se inlagan i förpackningen.*

## Reagensförvaring



### Reagenskit

Oöppnat kit i 2–8°C:  
hållbart till utgångsdatum



### Oöppnade kyvetter

Förvaring i 2–8°C:  
hållbara i 6 månader  
Förvaring i 18–25°C:  
hållbara i 3 månader



### Reagenskorkar

Oöppnat rör i 2–8°C:  
hållbart till utgångsdatum  
på kitet  
Öppnat rör i 18–25°C:  
hållbart i 1 månad (3  
månader vid 7,5 tim/dag)



### Öppnad kyvett

Låt bufferten bli rums-  
tempererad innan testet  
utförs. Provet är stabilt i  
bufferten i två timmar. Utför  
testet inom **två timmar**  
efter att kyvetten öppnats.



### CRP-kontroller (se tabellen nedan)

Oöppnad flaska i 2–8°C:  
hållbar till utgångsdatum  
Öppnad flaska i 2–8°C:  
hållbar upp till två månader

### Hb-kontroll (se tabellen nedan)

Oöppnad flaska i 2–8°C:  
hållbar till utgångsdatum  
Öppnad flaska i 2–8°C:  
hållbar upp till en månad



Orion Diagnostica Oy / Sverige  
Box 520, 192 05 Sollentuna  
Tel. 08-623 64 40, Fax 08-623 64 80  
www.oriondiagnostica.se, www.quikread.com

8064-01SE, 03/2016

Produkt	Art.nr
QuikRead go CRP, 50 tester » med kapillärrör och pistonger	133891
QuikRead go CRP+Hb, 50 tester » med kapillärrör och pistonger	140066
QuikRead CRP-kontroll 1 mL	68296
QuikRead go CRP-kontroll, hög 1 mL	137071
QuikRead go Hb-kontroll 1 mL	141154
QuikRead kapillärrör 20 µL, 50 st	67962
QuikRead pistonger, 50 st	67966
QuikRead go instrument	135867

Läs mer på [www.quikread.com](http://www.quikread.com)