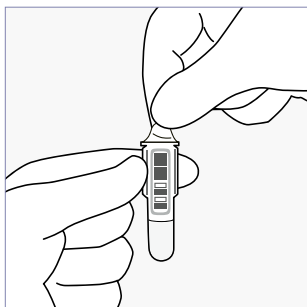
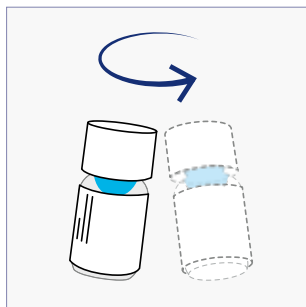


QuikRead go® easy CRP

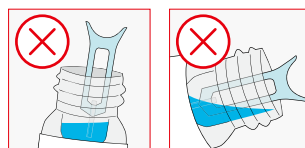
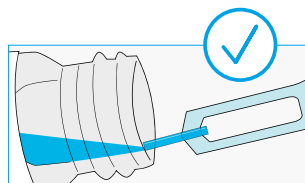
Låt kontrollmaterialet stabiliseras i 30 minuter i rumstemperatur. Säkerställ att korken är ordentligt fastskruvad så att dess självförslutningsmekanism aktiveras.



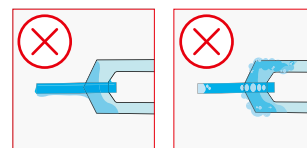
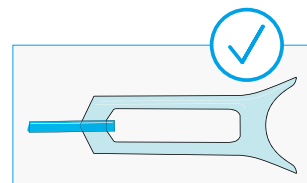
1 Ta bort folieskyddet. Vidrör ej den blanka nedre delen av kyvetten.



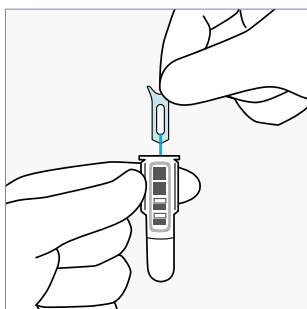
2 Blanda kontrollen försiktigt genom att rotera flaskan. **Skaka inte**, detta för att förhindra skumbildning! I fall en hinna/bubbla visas på toppen, vänta tills den spricker eller ta försiktigt bort den med ett hörn av luddfritt papper. Håll flaskhalsens gängor rena från kontrollvätska innan korken skruvas på.



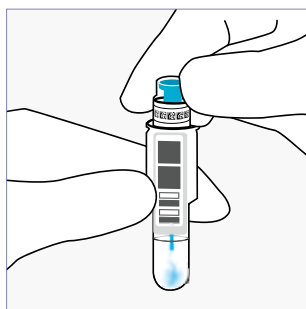
3 Luta kontrollflaskan tills kontrolllösningen når flaskhalsen. Placera provsamlaren nästan horisontellt strax under kontrolllytan vid flasköppningen. Fyll kapillärdelen av provsamlaren helt.



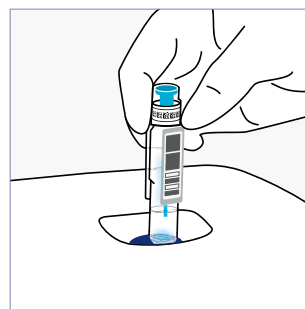
OBS! Placera inte provsamlaren i skummet eller inuti kontrollflaskan. Om det finns överskott av prov eller luftbubblor på provsamlaren, kassera den och ta ett nytt prov. Torka inte av provsamlaren.



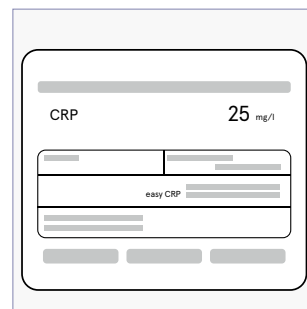
4 Sätt ner provsamlaren i kyvetten inom 2 minuter.



5 Sätt på reagenskorken ordentligt. Tryck inte ner den turkosa inre delen av korken. Efter att provet satts till bufferten skall analys köras inom 15 minuter.



6 Välj **Kvalitetskontroll** på QuikRead go Instrumentets display. Placera kyvetten i mätbrunnen. Strekkoden ska vara vänd emot dig.



7 När analysen är klar visas resultatet på displayen och kyvetten kommer automatiskt upp ur mätbrunnen. Accepterat gränsvärde för kontrollen finns på flaskans etikett.

Förvaring

Öppnad flaska är hållbar i 2 månader vid 2–8°C.

OBS! För att säkerställa att korken är ordentligt fastskruvad, se till att gängorna hamnar i rätt läge och skruva åt tills det tar stopp (2 hela varv). Undvik att använda de sista kontroldropparna.