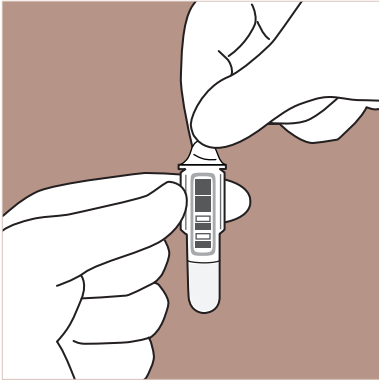
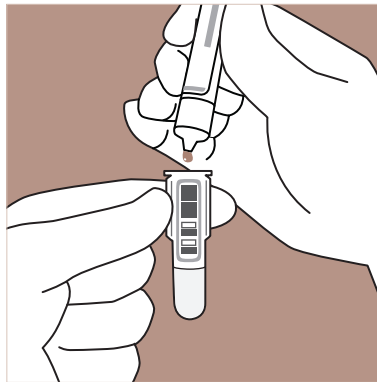


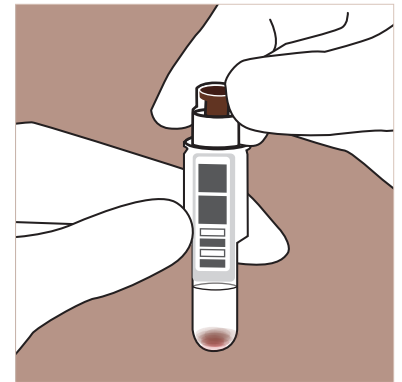
# QuikRead go® iFOBT



**1** Poista kyvetin foliosuojus. Vältä koskemasta kyvetin alaosaa.



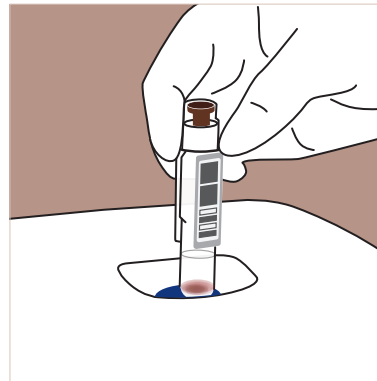
**2** Ravista näyteputkea ja katkaise putken kärki. Älä käytä kolmea ensimmäistä tippaa. Lisää seuraavat kolme tippaa näytettä kyvettiin.



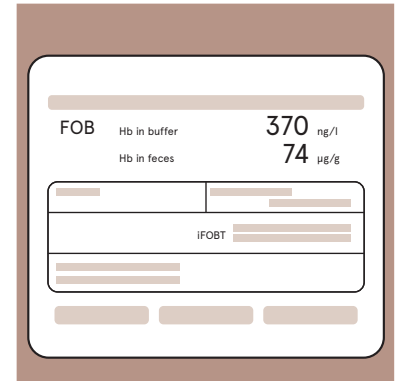
**3** Sulje kyvetti tiukasti FOB-reagenssikorkilla. Älä paina alas korkin ruskeaa sisäosaa. Kun näyte on lisätty puskuriliuokseen, sitä voidaan säilyttää enintään kaksi tuntia ennen määrittämisen tekemistä.



**4** Valitse **Mittaa** QuikRead go -laitteen näytöstä.



**5** Laita kyvetti laitteen mittauskammioon. Viivakoodin tulee osoittaa käyttäjää kohti.



**6** Kun mittaus on valmis, tulos näkyy näytössä. Kyvetti nousee mittauskammiosta automaattisesti.

Tutustu käyttöohjeisiin ennen testin suorittamista.

# QuikRead go® iFOBT



Reagenssi-  
pakkaus

Avaamaton pakkaus 2–8 °C lämpötilassa:  
säilyy pakkauksen **viimeiseen käyttöpäivämäärään** saakka



Reagenssi-  
korit

2–8 °C: pakkauksen **viimeiseen käyttöpäivämäärään** saakka  
18–25 °C: **1 kuukausi** (7,5 h/vrk ja muun ajan vrk:sta säilytys 2–8 °C:  
**3 kuukautta**)



Kyvetit

Avaamattomat pakkaukset säilytys 2–25 °C: pakkauksen **viimeiseen käyttöpäivämäärään** saakka  
Avaamattomat kyvetit foliopussin avaamisen jälkeen  
Säilytys 2–8 °C: **6 kuukautta** / säilytys 18–25 °C: **3 kuukautta**



Avattu kyveti

Anna puskurin lämmetä huoneenlämpöiseksi ennen testin suorittamista.  
Testi tulee tehdä **kahden (2) tunnin** kuluessa kyvetin avaamisesta.  
Näyte säilyy puskuriliuoksessa **kahden (2) tunnin** ajan.



FOB positiivinen  
-kontrolli

Säilytys 2–8 °C kontrollin **vanhenemispäivämäärään** saakka



QuikRead go  
iFOBT kontrolli  
Quantitative

Avaamattomana säilytys 2–8 °C:n lämpötilassa kontrollin **vanhenemis-  
päivämäärään** saakka  
Avattuna kontrolli säilyy 2–8 °C:n lämpötilassa **yhden (1) kuukauden**



QuikRead iFOB  
Sampling set  
-näytteenotto-  
putket

Säilytyslämpötila 2–25 °C: pakkauksen **viimeiseen käyttöpäivämäärään**  
saakka  
Näytteen säilyvyys puskuriliuoksessa 2–8 °C:ssa **7 vuorokautta**  
ja 18–25°C:ssa **5 vuorokautta**

## Yhteystiedot

Aidian Oy

info@aidian.fi

050 380 9684

Tilaukset: Mediq Suomi Oy, puh. 020 112 1510

tai asiakaspalvelu@mediq.com

www.aidian.fi / www.quikread.com

Tuote	Tuotenumero	Tilausno., Mediq Suomi
QuikRead go iFOBT, 50 testiä	151051	1702624
QuikRead FOB Positive Control	06027	06027
QuikRead go iFOBT Control Quantitative	152390	-
QuikRead iFOB Sampling Set -näytteenotto- putket, 50 kpl	151052	1702625
QuikRead go -laite	135867	-