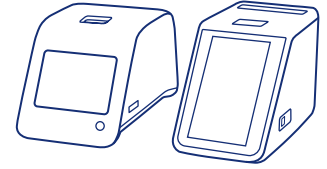
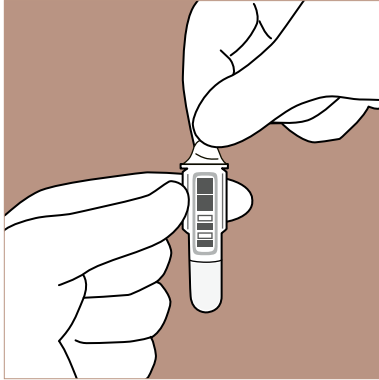


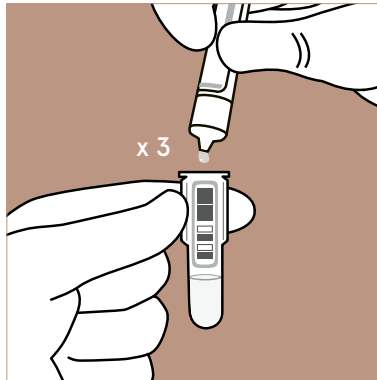
QuikRead go iFOBT



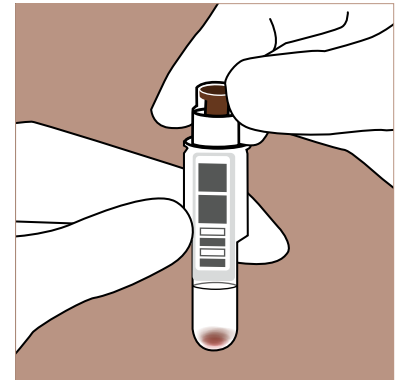
QuikRead go Instrument és QuikRead go Plus Instrument készülékhez



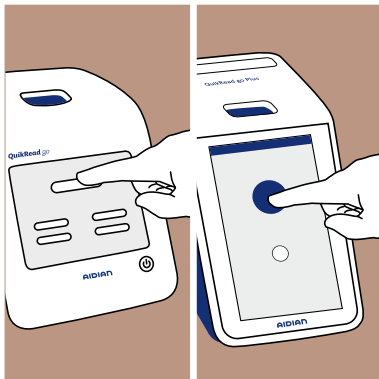
1 Távolítsa el a küvetta védőfóliáját. Ne érintse a küvetta alsó részén található átlátszó, sima felületeket.



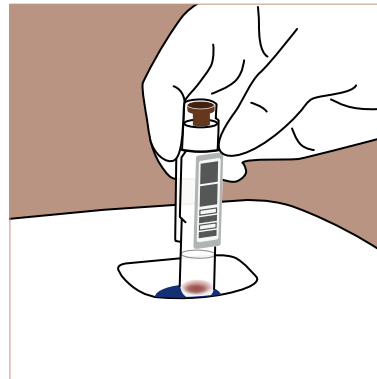
2 Keverje össze a mintavevő cső felfordításával, és törje el a hegyét. Csepegtesse ki az első három cseppet. Adagolja a következő három cseppet a küvetta.



3 Jól zárja le a küvetta a FOB reagenst tartalmazó kupakkal. Ne nyomja be a reagens kupak belső barna részét. Végezze el a tesztet két órán belül.



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



5 Helyezze a küvetta a készülék mérőüregébe úgy, hogy a vonalkód ön felé nézzen.



6 A mérési idő 2 perc. Az eredmény megjelenik a képernyőn, és a küvetta automatikusan kielemeledik, ha a mérés befejeződött.

A mérés elvégzése előtt olvassa el a használati utasítást.

QuikRead go iFOBt



Készlet

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



Reagenskupakok
tartályban

Tárolás 2–8°C-on: a készlet lejárati idejéig
18–25°C-on: 1 hónapig (3 hónapig ha 8 óra / nap)



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 mérés elvégzése előtt hagyja a küvetta szobahőmérsékletűre felmelegedni. A minta a pufferalatban 2 órán át stabil. Végezze el a mérést a küvetta felnyitásától számított 2 órán belül.



QuikRead
FOB Positive
Control

Tárolja 2–8°C-on: a lejárati idejéig



QuikRead go
iFOBt Control
Quantitative

Bontatlan fiola 2–8°C-on: a készlet lejárati idejéig
Felnyitott fiola 2–8°C-on: 1 hónapig



QuikRead iFOB
Sampling Set

Tárolja 2–25°C-on: a lejárati idejéig
A mintavételi flakonban a minta stabil 2–8°C-on: 7 napig
18–25°C-on: 5 napig

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 iFOBt	151051
QuikRead FOB Positive Control	06027
QuikRead go iFOBt Control Quantitative	152390
QuikRead iFOB Sampling Set	151052
QuikRead go Instrument	135867
QuikRead go Plus Instrument	155375