

QuikRead go iFOBT



# QuikRead go<sup>®</sup> iFOBT

Immunkémiai teszt kvantitatív eredményekkel



# Immunkémiai teszt kvantitatív eredményekkel

A QuikRead go iFOBT teszt a székletvér, hemoglobin (Hb), kimutatására és kvantitatív meghatározására szolgáló immunkémiai eljárás (faecal immunochemical test, FIT). A kvantitatív FIT tesztek szolgálhatnak a bélsatorna alsó szakaszából történő túlzott vérzés kimutatására pl. a bélgyulladásos betegségek<sup>1</sup>, vagy a kolorektális karcinóma (CRC) egészségügyi szűrése<sup>2</sup> során. A QuikRead go iFOBT teszt végrehajtását követően a Hb-koncentráció ng/ml, µg/g formában, vagy mint kvalitatív eredmény jelenik meg a QuikRead go készülék kijelzőjén.<sup>3</sup> A QuikRead iFOB mintavételi készlet biztosítja a megfelelő mennyiségű minta pontos és egyszerű levételét otthoni környezetben.<sup>3</sup> A QuikRead go iFOBT teszt megbízható és kényelmes megoldást nyújt a székletvér kvantitatív kimutatásához laboratóriumokban, ill. betegágy melletti vizsgálatok (POCT) esetén is.

## Előnyök:

### RUGALMAS

- » A kvantitatív eredmények lehetővé teszik a nemzeti előírásokkal való összehasonlítást
- » Az eredmények minősíthetők minden beteg korához, neméhez vagy más esetleges kockázati tényezőkhöz
- » A rugalmas munkamenetnek köszönhetően könnyen beilleszthető a laboratóriumok és orvosi rendelők mindennapi rutinjába
- » A minta a mintavételi kémcsőben 18-25°C hőmérséklet mellett öt (5) napig stabil. Ez lehetővé teszi a minta otthoni környezetben való kényelmes levételét, valamint elegendő időt nyújt a minta laboratóriumba való eljuttatásához

### OBJEKTÍV

- » Számszerű eredmények a következő mérési tartományon belül: 15-200 µg/g (75-1000 ng/ml)
- » A készülék beállításai lehetővé teszik a 15 µg/g határértékű kvalitatív eredmény kiválasztását
- » Az eredmény megjelenik a készülék kijelzőjén, így az eredmények kiértékelésénél nincs szükség vizuális interpretációra

### MEGBÍZHATÓ

- » Automatizált teszrendszer a lehető legkevesebb kézi beavatkozással
- » Praktikus és higiénikus mintavételi kémcső a megfelelő mennyiségű minta levételéhez

### BIZONYÍTOTT QUIKREAD MINŐSÉG

- » Nincs szükség manuális kalibrálásra
- » Az eredmények automatikusan tárolódnak a műszer memóriájába
- » A felhasználó, ill. a beteg profilja menthető az eredményekkel együtt, és amennyiben szükséges, az információk továbbíthatók LIR/KIR-re
- » A csatlakoztathatóság, valamint a kétirányú adatátvitel egyszerre több készülék központi irányítását is lehetővé teszi



## ILYEN EGYSZERŰ!



Minta



Mérés



Eredmény

*További részletes információért olvassa el a használati utasítást.*

### Termék

### Kat. szám

QuikRead go iFOBT, 50 teszt	151051
QuikRead iFOB mintavételi készlet, 50 kémcső	151052
QuikRead FOB Positive Control 0,8 ml (kontrollanyag)	06027
QuikRead iFOBT Control Quantitative (kontrollanyag), 18 teszt	152390
QuikRead go készülék	135867



Az Orion Diagnostica több mint 40 éves tapasztalattal rendelkezik az egészségügyi szakemberek által használható diagnosztikai tesztszerek fejlesztése, gyártása és forgalmazása terén. Elsődleges célunk az egészséggondozás.

A QuikRead go® az Orion Diagnostica Oy bejegyzett védjegye.

Orion Diagnostica Oy, Finnország  
Képviselőt ČR, HU, PL, SR, Belsőhorská 57, 169 00 Prága 6, Csehország  
Tel. +36 205 019 012  
www.oriondiagnostica.hu, www.quikread.hu

8020-04HU, 05/2018

### Irodalomjegyzék

1. A Podugu, K Tandon, and FJ Castro. Crohn's disease presenting as acute gastrointestinal hemorrhage World J Gastroenterol. 2016 Apr 28; 22(16): 4073-4078.
2. L Hol et al. Screening for colorectal cancer: random comparison of guaiac and immunochemical faecal occult blood testing at different cut-off levels. British Journal of Cancer (2009) 100, 1103-1110. & 2009 Cancer Research UK.
3. A használati utasítást, QuikRead go iFOBT, www.oriondiagnostica.hu.