

Tilaustiedot

QuikRead go CRP	Tuotenro.
QuikRead go CRP, 50 testiä sisältää kapillaariputket ja männät	133891
QuikRead CRP Control -kontrolli	68296
QuikRead go CRP Control High -kontrolli	137071

QuikRead go CRP+Hb	Tuotenro.
QuikRead go CRP+Hb, 50 testiä sisältää kapillaariputket ja männät	140066
QuikRead CRP Control -kontrolli	68296
QuikRead go CRP Control High -kontrolli	137071
QuikRead go Hb Control -kontrolli	141154

QuikRead go Strep A	Tuotenro.
QuikRead go Strep A, 50 testiä sisältää kontrollit	135883

QuikRead go iFOBT	Tuotenro.
QuikRead go iFOBT, 50 testiä	151051
QuikRead iFOB -näytteenottopakkaus, 50 näytteenotinta	151052
QuikRead go iFOBT Control Quantitative -kontrolli	152390
QuikRead FOB Positive Control -kontrolli	06027

QuikRead go -laite	Tuotenro.
QuikRead go -laite (FI, SE, NO, DK, CZ, SK, PL, HU)	135867
QuikRead go -laite (muut kielet)	133893

Lisätietoja QuikRead go -tarvikkeista: www.oriondiagnostica.fi

Viitteet

1. Data on file.
2. Minnaard M et al. Analytical performance, agreement and user-friendliness of five creative protein point-of-care tests. Scand J Clin Lab Invest. 2013 Dec;73(8):627-34.
3. Hernández-Bou S et al. Evaluation of the bedside QuikRead go® CRP test in the management of febrile infants at the emergency department. Eur J Clin Microbiol Infect Dis. 2017 doi:10.1007/s10096-017-2910-2.
4. Käyttöohje (QuikRead go® -laite).

Orion Diagnostica kehittää, valmistaa ja markkinoi diagnostisia testejä terveydenhuollon ammattilaisille. Olemme jo yli 40 vuoden ajan olleet rakentamassa hyvinvointia. QuikRead go® on Orion Diagnostica Oy:n rekisteröimä tavaramerkki.



Orion Diagnostica Oy
Koivu-Mankkaan tie 6 B, PL 83, 02101 Espoo
Puh. 010 4261
www.oriondiagnostica.fi, www.quikread.com, www.tackleamr.com

8015-06FI, 05/2018.

QuikRead go wrCRP	Tuotenro.
QuikRead go wrCRP, 50 testiä sisältää kapillaariputket ja männät	146521
QuikRead go wrCRP Control -kontrolli	153038
QuikRead go wrCRP Control High -kontrolli	153039
Ultrasensitive CRP Control -kontrolli	68257

QuikRead go wrCRP+Hb	Tuotenro.
QuikRead go wrCRP+Hb, 50 testiä sisältää kapillaariputket ja männät	146255
QuikRead go wrCRP Control -kontrolli	153038
QuikRead go wrCRP Control High -kontrolli	153039
Ultrasensitive CRP Control -kontrolli	68257
QuikRead go Hb Control -kontrolli	141154



QuikRead go® -tuotteet

QuikRead go® wrCRP QuikRead go® wrCRP+Hb
 QuikRead go® CRP QuikRead go® CRP+Hb QuikRead go® Strep A
 QuikRead go® iFOBT QuikRead go® HbA1c QuikRead go® -laite



Luotettava monianalyttijärjestelmä vieritestaukseen

Helppokäyttöinen QuikRead go on luotettavaksi ja nopeaksi todettu vieritestausjärjestelmä helpottamaan päivittäistä työntekoa. Joustava järjestelmä tukee tehokkaasti diagnoosin ja hoitopäätöksen tekemistä vastaanotolla ja edistää samalla potilaan hyvinvointia ja tyytyväisyyttä.¹⁻³

QuikRead go® -laite



- » **Luotettava ja laadukas**
 - » Täysin automaattinen testausmenettely
 - » Tulosten tarkkuus on verrattavissa laboratoriojärjestelmillä ja vertailumenetelmillä saatuihin tuloksiin^{1,2}
- » **Nopea ja helppokäyttöinen**
 - » Tulokset muutamassa minuutissa potilaskäynnin aikana
 - » Ei kaipa säännöllistä ylläpitoa^{3,4}
 - » Interaktiivisessa käyttöliittymässä on 22 kielen kielivalikoima
- » **Liitettävä**
 - » Voidaan liittää useimpiin sairaalan (HIS) ja laboratorion (LIS) tietojärjestelmiin
 - » Kaksisuuntainen liitettävyys POCT1-A2
 - » Yksisuuntainen liitettävyys LIS01-A2

QuikRead go®



QuikRead go® wrCRP

QuikRead go wrCRP -testi on tarkoitettu CRP:n kvantitatiiviseen mittaukseen kokoverestä, plasmasta ja seerumista. CRP-testin mittausalue on 0,5–200 mg/l. Pakkausta voi säilyttää huoneenlämmössä (2–25 °C). Näytetilavuus 10 µl.



QuikRead go® wrCRP+Hb

QuikRead go wrCRP+Hb -testi on tarkoitettu CRP:n ja hemoglobiinin (Hb) kvantitatiiviseen mittaukseen. Samasta kokoverinäytteestä kaksi tulosta samanaikaisesti. CRP:n mittausalue on 0,5–200 mg/l. Hemoglobiinin mittausalue on 50–220 g/l (5,0–22,0 g/dl, 3,1–13,7 mmol/l). Pakkausta voi säilyttää huoneenlämmössä (2–25 °C). Näytetilavuus 10 µl.



QuikRead go® CRP

QuikRead go CRP -testi on tarkoitettu CRP:n kvantitatiiviseen mittaukseen kokoverestä, plasmasta ja seerumista. CRP-testin mittausalue on 5–200 mg/l. Testipakkaus tulee säilyttää 2–8 °C:n lämpötilassa. Näytetilavuus 20 µl.



QuikRead go® CRP+Hb

QuikRead go CRP+Hb -testi on tarkoitettu CRP:n kvantitatiiviseen määrittämiseen kokoverestä, plasmasta ja seerumista sekä hemoglobiinin kvantitatiiviseen määrittämiseen kokoverestä. Testi antaa yhdellä analyysillä sekä CRP- että Hb-tuloksen samasta kokoverinäytteestä. CRP:n mittausalue on 5–200 mg/l ja hemoglobiinin 50–245 g/l (3,1–15,2 mmol/l). Testipakkaus tulee säilyttää 2–8 °C:n lämpötilassa. Näytetilavuus 20 µl.



QuikRead go® Strep A

Laitteella luettava QuikRead go Strep A -testi on tarkoitettu *Streptococcus pyogenes* -bakteerin kvalitatiiviseen toteamiseen nielunäytteestä Strep A -nielutulehdusta epäiltäessä. Testipakkausta voi säilyttää huoneenlämmössä (2–25 °C).



QuikRead go® iFOBT

QuikRead go iFOBT FIT -testi on tarkoitettu ulosteen hemoglobiinin kvantitatiiviseen mittaamiseen alemman mahasuolikanavan verenvuotoa epäiltäessä. Testi määrittää positiiviseksi tulokseksi pitoisuuden, joka ylittää 15 µg/g ulostetta, ja laite näyttää kvantitatiiviset arvot mittausalueella 15–200 µg/g ulostetta. Kvantitatiiviset arvot voidaan ilmoittaa myös pitoisuutena ng/ml puskuria (75–1000 ng/ml). Testipakkaus tulee säilyttää 2–8 °C:n lämpötilassa.

Tulossa



QuikRead go® HbA1c

QuikRead go HbA1c -testi on tarkoitettu glykatoituneen hemoglobiinin (HbA1c) kvantitatiiviseen mittaamiseen kapillaarinäytteestä tai antikoaguloidusta (K2-EDTA, K3-EDTA, Li-hepariini, Na-hepariini, NaF/Na2-EDTA, NaF/K-oksalaatti, Na-sitraatti) laskimosta otetusta kokoverinäytteestä.

Samaa QuikRead go -laitetta voidaan käyttää kaikkiin QuikRead go -testeihin, ja laite tunnistaa käytettävän testin automaattisesti.