



Laaduntarkkailu

		easy CRP	wrCRP	wrCRP+Hb	CRP	CRP+Hb	CRP (101)
Keskitaso (~25 mg/l)	153764 QuikRead go CRP Control	✓	✓	✓	✓	✓	
	154812 QuikRead CRP Control UUSI						✓
Korkea taso (~75 mg/l)	153763 QuikRead go CRP Control High	✓	✓	✓	✓	✓	
Matala taso (~2.5 mg/l)	153765 QuikRead go CRP Control Low	✓	✓	✓			
Hb (~125 g/l)	153656 QuikRead go Hb 10 µl Control			✓			
	141154 QuikRead go Hb Control					✓	

Suosittellemme **kontrollien** säännöllistä käyttöä.

HbA1c



154520 QuikRead go HbA1c Control Set

UUSI

iFOBT



06027 QuikRead FOB Positive Control
152390 QuikRead go iFOBT Control Quantitative

Strep A



Strep A positiivinen ja negatiivinen kontrolli
(sisältyvät pakkaukseen)

QuikRead go[®]

Tilaukset: tilaukset@aidian.fi

www.aidian.fi / www.quikread.com / www.tackleamr.com

AIDIAN

www.aidian.fi

QuikRead go -kontrollien käyttö

Yleistä tietoa

Kaikki QuikRead go -kontrollit ovat käyttövalmiita.

Käsittele kontrollia kuten mitä tahansa potilasnäytettä ja suorita testaus kontrollimittauksella, jolloin tulos tallentuu kontrollitiedostoon.

Sekoita hyvin, sillä ravistelu saattaa aiheuttaa ilmakuplia.

Huomioi viimeinen käyttöpäivä, säilytyslämpötila ja avatun kontrollin säilyvyys.

Anna kontrollin stabiloitua huoneenlämmössä ennen käyttöä. Poikkeuksena HbA1c-kontrollit, jotka voidaan käyttää jääkaappilämpöisinä.

Tutustu käyttöohjeisiin saadaksesi lisätietoja.

Säilytys

	Avaamaton kontrolli	Avattu kontrolli
CRP-kontrollit	2-8°C	2-8°C: 2 kuukautta
Hb-kontrollit	2-8°C	2-8°C: 1 kuukausi
HbA1c-kontrollit	2-8°C	2-8°C: 50 päivää
FOB positive control	2-8°C	2-8°C: viimeiseen käyttöpäivään asti
iFOBT quantitative -kontrolli	2-8°C	2-8°C: 1 kuukausi
Strep A -kontrolli	2-25°C	2-25°C: 12 kuukautta

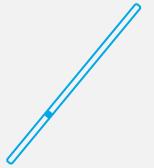
Sample collector -näytteenotinta käyttävät testit

- Ota näyte asettamalla kärki hieman nesteen pinnan alle
- Tarkista, että kapillaariosa on täynnä
- Ota uusi näyte, mikäli näytteenottimessa näkyy ilmakuplia tai ylimääräistä kontrolliliuosta
- Älä pyyhi näytteenotinta



Kapillaaria käyttävät testit

- Täytä kapillaari valkoiseen "stopperiin" saakka
- Varmista, ettei kapillaarissa ole ilmakuplia
- Muista pyyhkiä kapillaari



Näyteputkea käyttävät testit

- Täytä pakkauksessa olevan pipetin kärki alimmiseen palkeeseen saakka iFOBT quantitative -kontrolliliuoksella
- Varmista, ettei pipetissä ole ilmakuplia
- Tyhjennä pipetti kyvetiin puristamalla yläosan paljetta
- Käytä näytteenä kaksi (2) tippaa FOB Positive FOB Positive -kontrolliliuosta kolmen (3) esilaimennetun ulostenäytetipin sijaan



Näytteenottotikkaa käyttävät testit

- Lisää kaksi (2) tippaa kontrolliliuosta uuttoputkeen, jossa on näytteenottotikka

