



### Laaduntarkkailu

easy CRP   wrCRP   wrCRP+Hb   CRP   CRP+Hb   CRP (101)

		easy CRP	wrCRP	wrCRP+Hb	CRP	CRP+Hb	CRP (101)
Keskitaso (~25 mg/l)	153764 QuikRead go CRP Control	UUSI ✓	✓	✓	✓	✓	
	153038 QuikRead go wrCRP Control		✓	✓			
	68296 QuikRead CRP Control				✓	✓	✓
Korkea taso (~75 mg/l)	153763 QuikRead go CRP Control High	UUSI ✓	✓	✓	✓	✓	
	153039 QuikRead go wrCRP Control High		✓	✓			
	137071 QuikRead go CRP Control High				✓	✓	
Matala taso (~2,5 mg/l)	153765 QuikRead go CRP Control Low	UUSI ✓	✓	✓			
	68257 Ultrasensitive CRP Control		✓	✓			
Hb (~125 g/l)	153656 QuikRead go Hb 10 µl Control			✓			
	141154 QuikRead go Hb Control					✓	

✓ Suositellaan

✓ Sopiva

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](mailto:tilaukset@aidian.fi)

[www.aidian.fi](http://www.aidian.fi) / [www.quikread.com](http://www.quikread.com) / [www.tacklearm.com](http://www.tacklearm.com)

**AIDIAN**

[www.aidian.fi](http://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

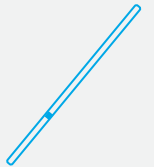
## Sample collector -näytteenotinta käyttävät testit

- 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

