

PRODUKTDATABLAD

QuikRead go kontroller

Generelt Hurtig og nøjagtig måling af C-reaktivt protein (CRP) kan være afgørende i forhold til den kliniske håndtering af en patient med infektionssymptomer. Den hurtige og let anvendelige QuikRead go wrCRP og QuikRead go easy CRP test kan udføres tæt på patienten, og CRP-resultatet kan aflæses med det samme. QuikRead go apparatet giver pålidelig og kvantitativt testresultater inden for 2 minutter. Wide Range CRP testen gør det muligt at udvide CRP værdien fra konventionel anvendelse til test, fx neonatal sepsis 1 samt at forudsige sygdomsværdighed i COPD2 og hjælp til vurdering af kardiovaskulær risiko3 . Stuetemperatur opbevaring til uåbnet kit og lille prøvevolumen gør det lettere i hverdagen for sundhedspersonalet. Hæmoglobinmåling giver vigtig information om patientens tilstand i både den akutte og den basale sundhedspleje. Ændringer i hæmoglobinindholdet kan ses ved adskillige medicinske tilstande, hvilket gør hæmoglobinmåling til en af de mest almindeligt anvendte test. De bagvedliggende årsager til unormale hæmoglobinniveauer skal altid undersøges nærmere. Da QuikRead leverer dokumenteret kvalitet, er QuikRead go wrCRP+Hb og QuikRead go easy CRP test et effektivt og pålideligt værktøj på behandlingsstedet, der hjælper sundhedspersonalet med at tage beslutninger om behandlingen.



QuikRead kontroller:

- QuikRead CRP kontrol med en koncentration på ca. 25 mg/l
- QuikRead go Hb 10 µl kontrol med en koncentration på ca. 125 g/l

	Quality controls	easy CRP	wrCRP	wrCRP+Hb
Middel niveau (~25 mg/l)	153764 QuikRead go CRP Control Mediq varenr 6404088	✓		✓
		Varenr.: 6404154		Varenr.: 6404057
Hb (~125 g/l)	153656 QuikRead go Hb 10 µl Control Mediq varenr. : 6404153			✓
				Varenr.: 6404057

PRODUKTDATABLAD

QuikRead go kontroller

Brug af QuikRead go kvalitetskontroller

General information

Alle QuikRead go-kontroller er klar til brug.

Håndter kontrollen som patientprøve og analyser den som kvalitetskontrol og gem resultatet som kontrolmåling.

Bland godt, omrystning af kontrollen kan forårsage luftbobler.

Vær opmærksom på udløbsdato, opbevarings temperatur og kontrollens stabilitet efter åbning.

Lad kontrollen stabilisere sig til stuetemperatur inden brug. Som en undtagelse, kan HbA1c-kontrollen tages i brug direkte fra køleskabet.

Se brugsanvisningen for yderligere information.

Test med prøveopsamler

- Opsaml kontrolprøven lige under overfladen
- Sørg for, at kapillær delen er helt fyldt
- Prøv igen, hvis der ses luftbobler, eller hvis rammen er farvet med kontrol væsken
- Tør ikke prøveopsamleren af



Test med kapillærrør

- Fyld kapillærrøret op til den hvide kant
- Sørg for, at der ikke er luftbobler
- Husk at aftørre kapillærrøret



Test med prøveudtagningsrør

- Fyld den medfølgende transfer pipette med iFOBT kvantitativ kontrol opløsning op til den nederste del
- Sørg for, at der ikke er luftbobler
- Tøm transfer pipetten i kuvetten ved at trykke på den øverste del af pipetten bolden
- Brug 2 dråber FOB-positiv kontrolopløsning i stedet for de tre dråber fra prøveudtagningsrøret



Test med en vatpind

- Tilsæt 2 dråber kontrolopløsning til ekstraktionsrøret med en vatpind



Opbevaring

	Uåbnet kontrol	Åbnet kontrol
CRP kontroller	2-8°C	2-8°C: 2 måneder
Hb kontroller	2-8°C	2-8°C: 1 måned
HbA1c kontroller	2-8°C	2-8°C: 50 dage
FOB positiv kontrol	2-8°C	2-8°C: indtil udløbsdato
iFOBT kvantitativ kontrol	2-8°C	2-8°C: 1 måned
Strep A kontroller	2-25°C	2-25°C: 12 måneder

Mediqs varesortiment

Varenr.	Navn	Varebeskrivelse	Indhold	Ref. nr.
6404088	QuikRead go	kontrol til CRP kit, Blue, 1 ml	Æske a 1 flaske	153764
6404153	QuikRead go	kontrol til Hb, 1 ml	Æske a 1 flaske	153656