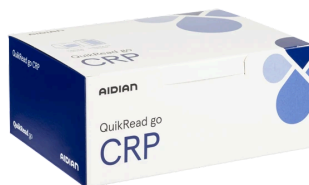


# QuikRead go CRP

Artikelnummer 133891 kommer att ändras till 135171, ingen ändring av produkten är gjord, utan enbart formalia då den kommer att ingå i den globala versionen.

QuikRead go CRP är ett snabbt och enkelt snabbtest för kvantitativ bestämning av C-reaktivt protein (CRP) i helblod, serum och plasma med QuikRead go instrumentet. Testet ger tillförlitliga resultat inom några minuter och är behjälpligt till en korrekt diagnos.



# Allmänt

## Mångsidig patientnära CRP-testning med QuikRead go CRP

Noggrann mätning av C-reaktivt protein (CRP) är avgörande för att hantera patienter med symtom på infektion och inflammation. Ett snabbt CRP-test hjälper till att identifiera patienter som har nytta av antibiotikabehandling. Det är värdefullt för att monitorera behandlingssvaret<sup>1</sup>. Det kan också användas för utvärdering och monitorering av inflammatoriska tillstånd<sup>2</sup>. Det lättanvända QuikRead go CRP-testet kan användas nära patienten och ger omedelbara CRP-resultat.



Patientnära CRP-testning stöder evidensbaserade behandlingsbeslut för bakteriella infektioner. Antibiotika bör inte användas mot virusinfektioner och en diagnostisk bekräftelse av bakteriella infektioner minskar onödig antibiotikaanvändning. QuikRead go CRP är ett effektivt verktyg för patientnära vårdenheter och vägleder vårdpersonalens behandlingsbeslut.

## Enkel provtagning

- Inga manuella steg
- Bred automatisk korrigering av hematokrit
- Kapillärt eller venöst helblodsprov. Plasma eller serum kan också användas

Tillförlitliga resultat inom några minuter

- Analystid 2 minuter
- CRP-mätområde 5 – 200 mg/l\*
- Resultaten är jämförbara med laborietester

## Lätthanterlig testning med multianalytinstrumentet QuikRead go

- Reagenser som är färdiga att användas
- Helautomatisk mätning
- Underhållsfri
- Batterianvändning säkerställer full mobilitet
- Dubbelriktad anslutning till de flesta HIS- och LIS-system

\*med helblod och hematokrit på 40 %, med plasma och serum 5 – 120 mg/l

Testresultat bör aldrig användas enskilt utan en fullständig klinisk utvärdering.

Denna version av QuikRead go CRP är inte registrerad i USA (länk till den amerikanska produktversionen: QuikRead go CRP for the USA).

### Referenser:

1. Van Hecke O et al. Guidance on C-reactive protein point-of-care testing and complementary strategies to improve antibiotic prescribing for adults with lower respiratory tract infections in primary care. *Front. Med.* 2023; 10: 1166742.
2. Markanday A et al. Acute phase reactants in infections: Evidence- based review and a guide for clinicians. *Open Forum Infect Dis.* 2015; 2:ofv098