

QuikRead go[®]



easy CRP

wrCRP

wrCRP+Hb

CRP

CRP+Hb

HbA1c

Strep A

iFOBT

| | | | | | | | | |
|---|-------------------------|----------------------------|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|-------------------------------|--|--------------------------------|
| Probenmaterial | Vollblut, Serum, Plasma | Vollblut, Serum, Plasma | Vollblut, Serum, Plasma | Vollblut, Serum, Plasma | Vollblut, Serum, Plasma | Vollblut | Rachenabstrich | Stuhlprobe |
| Probenentnahmesystem | Probennehmer (10 µl) | Orange markierte Kapillare | Orange markierte Kapillare | Blau markierte Kapillare | Blau markierte Kapillare | Probennehmer (1 µl) | Rachenabstrich-tupfer | Probenröhrchen |
| Probenvolumen | 10 µl | 10 µl | 10 µl | 20 µl | 20 µl | 1 µl | Nicht notwendig | 10 mg |
| Stabilität der probe in der Testküvette | 2 Std. | 2 Std. | 2 Std. | 2 Std. | 2 Std. | 5 Min. | 4 Std. | 2 Std. |
| Messergebnis in | 2 Min. | 2 Min. | 2 Min. | 2 Min. | 2 Min. | < 6 Min. | 4 Min., hohe positive Ergebnisse nach 2 Min. | 3 Min. |
| Messbereich | 1–200 mg/l | 0,5–200 mg/l | CRP 0,5–200 mg/l Hb 50–220 g/l | 5–200 mg/l | CRP 5–200 mg/l Hb 50–245 g/l | 20–140 mmol/mol 4,0–15,0 % | Positiv/negativ | 10–200 µg/g (50–1000 ng/ml) |
| 2 Parameter in einem Messverlauf | – | – | ja | – | ja | – | – | – |
| Anzahl Tests in der Packung | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 25 | 50 | 50 |
| Lagerung | 2–25°C | 2–25°C | 2–25°C | 2–25°C 4 Wochen 2–8°C | 2–25°C 4 Wochen 2–8°C | 18–25°C 2 Monate 2–8°C | 2–25°C | 2–25°C 4 Wochen 2–8°C |
| Software Version | 7.6.2 oder neuer | 7.5.1 oder neuer | 7.5.1 oder neuer | Alle SW Versionen | 4.1 oder neuer | 8.1.1 oder neuer | 4.1 oder neuer | 6.5.1 oder neuer |
| Anbindung des QuikRead go Systems an LIS und/oder HIS | ja | ja | ja | ja | ja | ja | ja | ja |

Bestellungen: bestellung@aidian.de

www.aidian.de / www.quikread.com / www.tacklearm.com

AIDIAN

www.aidian.de