

Kontakt und Bestellungen

Aidian Germany GmbH
 info@aidian.de / +49 40 57257760
 bestellung@aidian.de

aidian.de
 quikread.com

QuikRead go CRP	Art.-Nr.
QuikRead go CRP mit 50 Tests inklusive der Kapillaren und Stopfen	135171
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763

QuikRead go CRP+Hb	Art.-Nr.
QuikRead go CRP+Hb mit 50 Tests inklusive der Kapillaren und Stopfen	140068
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763
QuikRead go Hb Control	141154

QuikRead go Strep A	Art.-Nr.
QuikRead go Strep A mit 50 Tests inklusive der Kontrolle	135883

QuikRead go iFOBT	Art.-Nr.
QuikRead go iFOBT mit 50 Tests	151051
QuikRead iFOB Probenaufnahme Set mit 50 Behältern	151052
QuikRead go iFOBT Control Quantitative	152390
QuikRead FOB Positive Control	06027

QuikRead go Instrument	Art.-Nr.
QuikRead go Instrument	133893

QuikRead go HbA1c	Art.-Nr.
QuikRead go HbA1c mit 25 Tests inklusive der QuikRead go Sample Collector 1µl	151058
QuikRead go HbA1c Control Set	154520

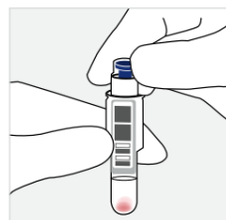
QuikRead go wrCRP	Art.-Nr.
QuikRead go wrCRP mit 50 Tests inklusive der Kapillaren und Stößel	146521
QuikRead go CRP Control Low	153765
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763

QuikRead go wrCRP+Hb	Art.-Nr.
QuikRead go wrCRP+Hb mit 50 Tests inklusive der Kapillaren und Stopfen	146255
QuikRead go CRP Control Low	153765
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763
QuikRead go Hb 10 µl Control	153656

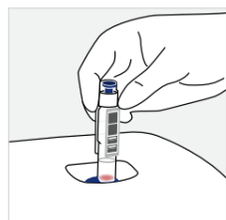
QuikRead go easy CRP	Art.-Nr.
QuikRead go easy CRP mit 50 Tests inklusive der QuikRead go Sample Collector 10µl	153287
QuikRead go CRP Control Low	153765
QuikRead go CRP Control	153764
QuikRead go CRP Control High	153763

Nicht alle Kontrollen sind in Deutschland verfügbar.
 Informationen über weiteres Zubehör finden Sie auf unserer Webseite: aidian.de

Es ist so einfach zu bedienen!



Probeneingabe



Messung



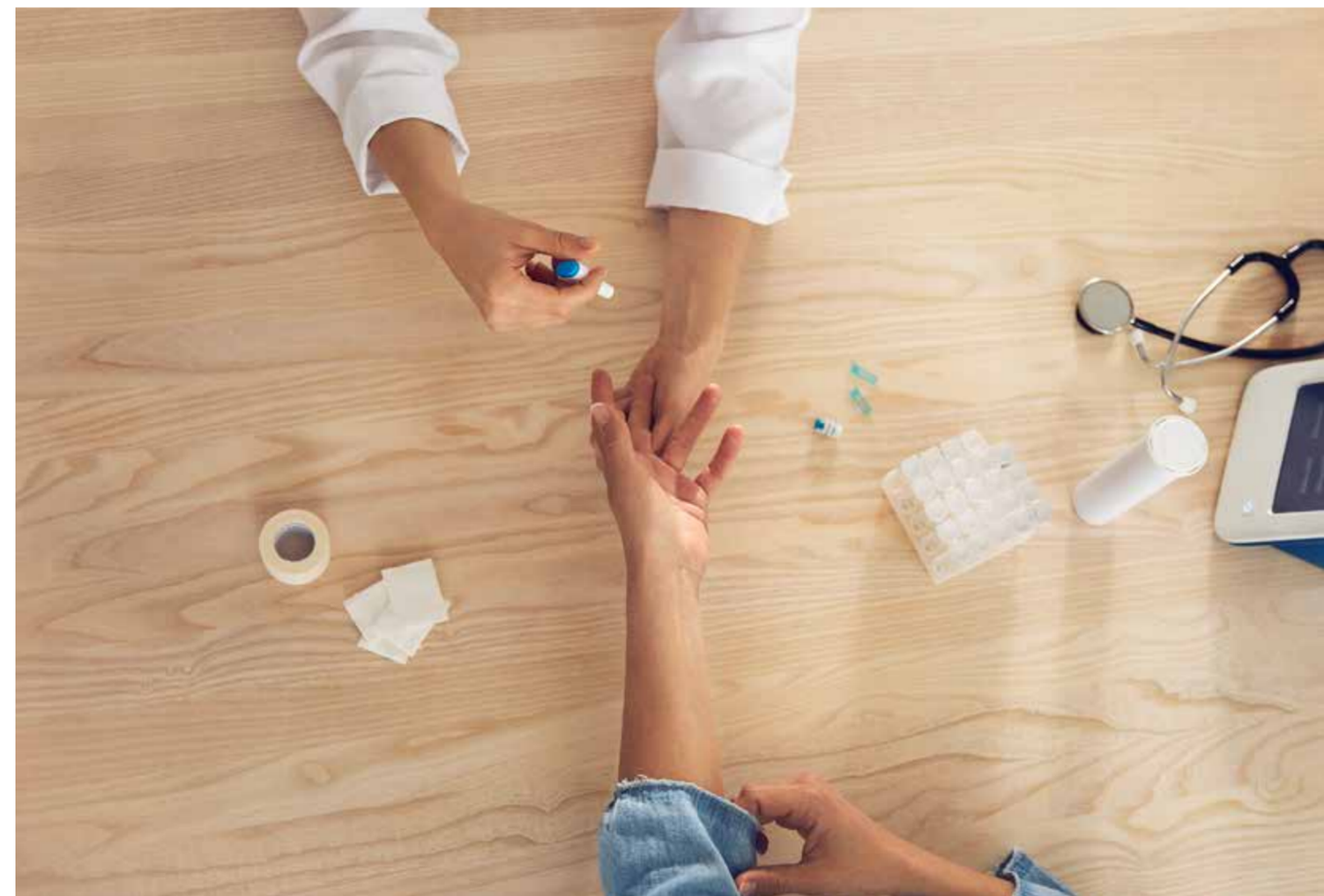
Ergebnis

Literatur

1. Crocker J et al. Implementation of Point-of-Care Testing in an Ambulatory Practice of an Academic Medical Center. *Am J Clin Pathol* 2014; 142:640-646.
2. Data on file.
3. Minnaard M et al. Analytical performance, agreement and user-friendliness of five creatinine protein point-of-care tests. *Scand J Clin Lab Invest* 2013; 73:627-634.
4. Hernández-Bou S et al. Evaluation of the bedside QuikRead go® CRP test in the management of febrile infants at the emergency department. *Eur J Clin Microbiol Infect Dis* 2017; 36:1205-1211.

Diesen Resultaten können Sie vertrauen.

QuikRead go für die POC-Testung

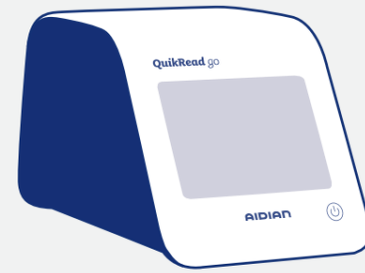


AIDIAN

aidian.de

AIDIAN

Gewinnen Sie Zeit und freie Ressourcen mit einem flexiblen POC System.¹



QuikRead go

Verfügbare Parameter

HbA1c / CRP / CRP+Hb / Strep A / FOB



Patientennahe Sofort Diagnostik (POC) kann signifikant Ihre Abläufe in der Praxis verbessern und führt durch reduzierte Kosten zu **erhöhter Effektivität**.

Die wirtschaftlichen Vorteile von POC Testungen können sowohl in privaten als auch in öffentlichen Kostenerstattungssystemen eingesetzt werden."¹

Erhalten Sie Unterstützung in Diagnose und bei Behandlungsentscheidungen, in Laborqualität und in nur wenigen Minuten. Kleine und tragbare Instrumente erlauben die Testung in unterschiedlichen Gesundheitseinrichtungen.²⁻⁴

Genießen Sie die hohe Qualität des robusten und einfach zu handhabenden Test Systems. Die außergewöhnliche Konnektivitätseigenschaften und automatischen Testabläufe gewährleisten Ihnen ein besseres POC Management und eindeutige Nachvollziehbarkeit der Ergebnisse.²⁻⁴

Sofort



- Ergebnisse in wenigen Minuten
- Nur minimale Handhabung
- Vertrauenswürdige Ergebnisse während der Patientenbehandlung
- Unterstützt Sie umgehend in der korrekten Diagnose und bei Behandlungsentscheidungen²⁻⁴

Zuverlässig



- Exakte Werte ermöglichen objektive Entscheidungen
- Die sicheren Ergebnisse sind vergleichbar zu Labormethoden²⁻⁴
- Robustes Instrument
- Nahezu 50.000 QuikRead und QuikRead go Systeme sind weltweit im Einsatz

Wartungsfrei



- Keine regelmäßige Wartung notwendig
- Plug and play
- Gebrauchsfertige Reagenzien
- Vollautomatischer Testablauf
- Das System ist in 23 verschiedenen Sprachen einstellbar
- Eine zusätzliche Batterie führt zu Unabhängigkeit

Nachvollziehbar



- Resultate werden automatisch im System gespeichert
- Patienten und Nutzer ID können zur besseren Nachvollziehbarkeit eingegeben werden
- Konnektivität mit den meisten HIS und LIS Systemen ist möglich
- POCT1-A2 bidirektionale Konnektivität mit zusätzlichen Funktionen
- LIS01-A2 monodirektionale Anbindung